

Portale Agisco PSC

Riferimento: Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia-ALLEGATO MODULISTICA docx

Versione: 1.0

Data: 03 Marzo 2025

ALLEGATO MODULISTICA

Versione 1.0

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

Data: 03 marzo 2025

Pag. 2/494

Sommario

1 PROC	CEDURA	ORDINARIA	5
1.1 MC	ODULI		5
1.1.1	Modulo /	4	5
1.1.2	Modulo /	40	
1.1.3	Modulo /	41	
1.1.4	Modulo I	B0	
1.1.5	Modulo I	В	
1.1.6	Modulo	ΙΒ	
1.1.7	Modulo	С	
1.1.8	Modulo	C1	
1.1.9	Modulo	D	
1.1.10	Modulo) Е	
1.1.11	Modulo	<i>> E0</i>	
1.1.12	Modulo) E1	
1.1.13	Modulo) E2	
1.1.14	Modulo	о F	
1.1.15	Modulo	o G	
2 PROC	CEDURA	SEMPLIFICATA .	
2.1 MC	ODULI		
2.1.1	Modulo	E242bis	
2.1.2	Modulo	C242bis	
2.1.3	Modulo I	E249-DM31	
3 MOD	ULI PER	LA PRESA IN CA	RICO IN PSC DI UN SITO ESISTENTE
221			
3.1 MC	ODULI		
3.1.1	Modulo	ΙΒ	
3.1.2	Modulo	IC	
3.1.3	Modulo	[D	
3.1.4	Modulo	[Ε	
3.1.5	Modulo	ΙΕΟ	

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

Data: 03 marzo 2025

Pag. 3/494

216	Madula IE1	210
5.1.0		
3.1.7	Modulo IE2	342
3.1.8	Modulo IF	365
3.1.9	Modulo IG	384
4 MODU	JLI PER LA PRESA IN CARICO IN PSC DI UN SITO ESIS	TENTE
IN PROCE	DURA SEMPLIFICATA	404
4.1 MC	DULI	404
4.1.1	Modulo IE242bis	404
4.1.2	Modulo IC242bis	421
4.1.3	Modulo IE249	441
5 ALTR	E PROCEDURE	464
5.1 MC	DULI TRASVERSALI	464
5.1.1	Modulo M1	464
5.1.2	Modulo M2	470
5.1.3	Modulo IDC – Integrazione della caratterizzazione	473
5.1.4 Bonifica	<i>Modulo IADR – Integrazione Analisi di Rischio e/o Progetto </i> 481	di
5.2 MC	DULO TRASMISSIONE ANALISI	490
5.2.1	Modulo TRA	490

Pag. 4/494

1 PROCEDURA ORDINARIA

1.1 MODULI

1.1.1 Modulo A

Il Modulo A dev'essere utilizzato per le comunicazioni effettuate ai sensi dell'Art 242 c.1, D.lgs 152/06, ossia per comunicare l'accadimento di un evento potenzialmente in grado di contaminare il sito o il rinvenimento di una contaminazione con pericolo di aggravamento. Il modulo può essere compilato da qualunque tipologia di soggetto, operando per sé stesso o in nome e per conto di un altro soggetto delegante. Per la compilazione del modulo A non è necessario effettuare l'accesso al sistema con SPID o altra modalità di riconoscimento elettronico dell'identità ma è possibile accedere con le credenziali rilasciate direttamente dal sistema a seguito di registrazione.

Fase del procedimento associata al modulo: indagine preliminare

<u>Titolo del Modulo</u>: notifica di situazione potenzialmente in grado di contaminare il sito ai sensi del D. Lgs. 152/2006

Ogni modulo si articola in una serie di sezioni ognuna delle quali dev'essere opportunamente compilata e salvata.

Per poter concludere la compilazione di un modulo e procedere alla stampa del pdf da inviare agli Enti, tutte le sezioni devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. A seguito del salvataggio di una sezione il sistema verifica che tutti i campi obbligatori siano stati valorizzati e se il controllo ha esito positivo la sezione viene

identificata con una spunta ^(C) a fondo verde; solo quando tutte le parti saranno state compilate e salvate il modulo potrà essere concluso e stampato per l'invio. Alcune dei moduli consentono

l'inserimento di record multipli e vengono visualizzati in formato tabellare. Al click di 🍼 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🖄 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

1.1.1.1 Parte 1 – Soggetto Compilatore

La sezione serve a registrare il soggetto che compila materialmente il modulo.

La parte è composta da due sezioni:

La prima contiene il campo "Compilatore" che viene automaticamente precompilato col nome del soggetto che ha effettuato il log in al sistema.

La seconda chiede di flaggare l'opzione pertinente dichiarando se la compilazione viene effettuata in qualità di soggetto obbligato o se il compilatore agisce su delega e in sostituzione del soggetto obbligato (vedi Fig. 4.1.1.1a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 5/494

				P 6	MARIO ROSSI 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia		
← ♠	Ð	EP.	Modulo		
Modulo A (") Campi obbligatori		\leftarrow 1/14 \rightarrow Codice Sito	📑 Hua modulo 🖉 Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	20	Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare	Module: Notifica di situazione potenzialmente in grado di contaminare il sito ai sensi del D1gs. 152/2006		
2 Soggetto Comunicazione	۵	SOGGETTO COMPILATORE			
3 Soggetto Obbligato	٥	IL COMPILATORE(*)			
4 Notifica		MARIO ROSSI			
5 Evento		IN QUALITA: DI (*)			
6 MISE		 Soggetto obbligato alla comunicazione 	Soggetto delegato dal soggetto obbligato alla comunicazione		
7 Matrice Coinvolta					
Localizzazione Sito		for Annulla Declara Castinus	1		
9 Destinazione Uso	٥	Annula Di Saiva e conunua			
10 Informazione Sito	۵				
11 Proprieta'					
12 Soggetto Coinvolto					
13 Dichiarazione Conformita'					
14 Informativa Privacy					

Fig. 4.1.1.1a Compilazione della parte Soggetto Compilatore

1.1.1.2 Parte 2 - Soggetto Comunicazione

In questa sezione l'operatore dichiara a che titolo viene effettuata la comunicazione scegliendo tra le opzioni disponibili (vedi Fig. 4.1.1.2a)

Pag. 6/494

				9	Mario Rossi 🗸
Apres Page and a Profession and Profession	*	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lon Lombardia	nbardia		
← ♠	È	E Modulo			
Modulo A (*) Campi obbilgatori		\leftarrow 2 / 14 \rightarrow Codice Sito	💽 Invia modulo 😂 Refresh 🛛 🖉 Si	alva 🚺	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	0	Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare Modulo: Notifica di situazione potenzialmente in grado di contaminare il s	to ai sensi del D.Lgs. 152/2006		
2 Soggetto Comunicazione	20	SOGGETTO COMUNICAZIONE			
3 Soggetto Obbligato		COMUNICAZIONE EFFETTUATA IN QUALITA: DIP)			
4 Notifica		 Soggetto responsabile dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) 			
5 Evento	۵	Soggetto non responsabile dell'inquinamento (Art 245 DLgs 152/06 e smi)			
6 MISE		о товонса аптіпіциалоне (ні 244, ст. вода тэріов е зпі)			
7 Matrice Coinvolta					
8 Localizzazione Sito		Annulla 🛃 Salva e Continua			
Destinazione Uso					
10 Informazione Sito					
11 Proprieta'					
12 Soggetto Coinvolto	0				
13 Dichiarazione Conformita'					
14 Informativa Privacy					

Fig. 4.1.1.2a Compilazione della parte Soggetto Comunicazione

1.1.1.3 Parte 3 - Soggetto Obbligato

La sezione individua il soggetto che opera le attività, in qualità di soggetto interessato/obbligato. È importante precisare che l'accesso a PSC viene sempre effettuato da una persona fisica. Quando il soggetto obbligato/interessato è una persona giuridica, dev'essere individuata una persona fisica che opera in PSC in nome della persona giuridica. In caso di persone giuridiche o Enti pubblici, è necessario inserire, oltre all'anagrafica dell'ente, l'anagrafica del responsabile legale. È facoltà del compilatore inserire anche un soggetto delegato (es. un responsabile ambientale o della sicurezza della società) che opera in nome della persona giuridica in sostituzione del rappresentante legale.

L'ente pubblico viene gestito al pari della persona giuridica.

La parte è composta da due sezioni:

La prima sezione individua la tipologia del soggetto obbligato. Il Codice Fiscale richiesto è quello associato al sito e che individua il soggetto che gestisce la delega al "Tecnico Delegato". Il campo si auto compila nel caso della persona giuridica/ente pubblico sulla base della selezione effettuata nel campo "soggetto associato al sito".

PSC effettua un controllo di coerenza verificando che il codice fiscale inserito corrisponda ai dati anagrafici della persona fisica o del rappresentante nel caso di persona giuridica come suddetto.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto obbligato:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi.

Persona Fisica (vedi Fig. 4.1.1.3a)

									- Fe	MARIO ROSSI V
	*	Regione Lombardia		Portale Agisco PSC - ARPA Lomb	baro	dia				
← ♠	-	≣ ″		Modulo						
Modulo A (1) Campi obbilgatori		\leftarrow 3 / 14 \rightarrow Codice Sito				6	🔹 Invia modulo	S Refresh	🖬 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	0	Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare Moc	dulo: No	otifica di situazione potenzialmente in grado di contaminare il sito a	o ai se	ensi del D.Lgs. 152/2006				Î
2 Soggetto Comunicazione	0	SOGGETTO OBBLIGATO ALLA COMUNICAZIONE								
3 Soggetto Obbligato	2 🖉	TIPOLOGIA (*)				CODICE FISCALE (*)				
4 Notifica	۵	Ente che agisce in via sostitutiva		~		RSSMRA80A01F205X				
5 Evento	٥	NATURA (*)								
6 MISE		• Persona Fisica O Persona	Giurid	ica O Ente Pubblico						
7 Matrice Coinvolta		COCHONE				MOME IN				
B Localizzazione Sito	0	ROSSI				MARIO				
9 Destinazione Uso										
10 Informazione Sito	0	DATA NASCITA (*)		SESSO (*)		CITTADINANZA				_
11 Proprieta'	-	01/01/1980		M		Italiana				~
Constanting and the second	-	COMUNE NASCITA (*)				STATO NASCITA (*)	PROVINCIA	NASCITA (*)		
12 Soggetto Loinvolto		MILANO (F205)		~		ITALIA	MI			
13 Dichiarazione Conformita'										
14 Informativa Privacy		COMUNE DI RESIDENZA(*)				STATO RESIDENZA (*)	PROVINCIA	RESIDENZA(*)		
		MILANO (F205)		~		ITALIA	MI			
										-

Fig. 4.1.1.3a Compilazione della parte Soggetto Obbligato

Persona Giuridica (vedi Fig. 4.1.1.3b)

Pag. 8/494

				💬 😫 MARIO ROSSI 🗸
	Regione Porta	ale Agisco PSC - ARPA Lombi	ırdia	
÷ 🔶 🗎		Modulo		
Modulo A MCompletelligator	← 3/14 → Codice Stp			💽 Conclude e Stampa 😂 Refresh 🗹 Salva 🔒 Salva e Chudi
3 Soggetto Compilatore	Fase: Indagine Preliminare Modula: Notifica di situazione potenzialmente in grado di contaminare il sito ai sensi del D.Lgs. 152/2006			1
Soggetto Comunicazione	SOGGETTO OBBLIGATO ALLA COMUNICAZIONE			
3 Soggetto Obbligato 🤌	TIPOLOGIA!')		CODICE FISCALE ASSOCIATO AL SITO 11	
 Notifica 	Proprietario dell'area		RSSMRA80401F205X	
s Evento	NATURA (1			
MIPRE/MISE	Persona Fisica Persona Giuridica Ente Pubblico			
Matrice Coinvolta	Basione Social EPI		CODICE EISCALE AZIENDALE PI	
Localizzazione Sito	0			
Destinazione Uso	0			
10 Informazione Sito	FORMA GIURIDICA		RUOLO LEGALE RAPPRESENTANTE	
11 Proprieta'	0	~		
Soggetto Coinvolto	NOME (LEGALE RAPPRESENTANTE)		COGNOME (LEGALE RAPPRESENTANTE)	
Dichiarazione Conformita'	0			
14 Informativa Privacy	CODICE FISCALE (LEGALE RAPPRESENTANTE)(*)			
	DATI RELATIVI ALLA SEDE LEGALE			
	COMUNE		NAZIONE	PROVINCIA

Fig. 4.1.1.3b Compilazione della parte Soggetto Obbligato

Ente Pubblico (vedi Fig. 4.1.1.3c)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 9/494

		😐 🔮 MARIO ROSSI 🗸
	Regione Portale Agisco PS	SC - ARPA Lombardia
< ↑	E2 M	todulo
Modulo A recomplicated	\leftarrow 3/14 \rightarrow Codee Sto	💌 Concluse Stamps 😓 Network 🖬 Salva e Chud
Soggetto Compilatore	Fase: Indagine Preliminare Module: Notifica di situazione potenzialmente in grado di contaminare il sito ai sensi del DLgs. 152/2006	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i
2 Soggetto Comunicazione	SOGGETTO OBBLIGATO ALLA COMUNICAZIONE	
🐑 Soggetto Obbligato 🖉	TIPOLOGIAM	CODICE FISCALE ASSOCIATO AL SITIO 11
Notifica	Proprietario dell'area	✓ RSSMRAd0A01F205X
3 Evento	NATURA (1	
MIPRE/MISE	Persona Fisica Persona Giurídica C Ente Pubblico	
Matrice Coinvolta		COURT DISCALE ADDITION FOR
Localizzazione Sito		VOPISE FLOOMS PROVIDENT 1
 Destinazione Uso 		
10 Informazione Sito		COURCINE (LEGALE HIMPPIESED I MILE)
11 Proprieta'	•	
2 Soggetto Coinvolto	CODICE FISCALE (LEGALE RAPPRESENTANTE)(*)	RUOLO LEGALE RAPPRESENTANTE
3 Dichiarazione Conformita'	0	
informativa Privacy	DATI RELATIVI ALLA SEDE LEGALE	
	COMUNE	NAZIONE PROVINCIA

Fig. 4.1.1.3c Compilazione della parte Soggetto Obbligato

1.1.1.4 Parte 4 – Notifica

In questa parte l'operatore deve specificare l'oggetto della notifica scegliendo. fra le tre opzioni fornite. In particolare, in caso di selezione della terza opzione, per il momento NON gestito da PSC, sarà obbligatorio inserire il codice AGISCO del sito già esistente, interessato dagli interventi di cui alla notifica (vedi Fig. 4.1.1.4a).

							SUPERVISOR V
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	dia			
← ♠	Ê	₩ ₩	Modulo				
Modulo A (1) Campi abbilgatori		\leftarrow 4 / 14 \rightarrow Codice Sito			Invia modulo	🔓 Refresh 🛛 🖬	Salva 🚦 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore		Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare Modulo: Notifica di situazio	one potenzialmente in grado di contaminare il sito ai s	ensi del D.Lgs. 152/2006			
2 Soggetto Comunicazione	٥	Notifica					
3 Soggetto Obbligato		NOTIFICA(*)					
4 Notifica	2 🗆	🔿 Il verificarsi di un evento in grado di contaminare il sito (Art 242, comma	1. DLgs 152/06 e smi)				
5 Evento		 L'individuazione di una contaminazione storica (Art 242, commi 1 e 11, D La realizzazione di interventi/opere in un sito già oggetto di bonifica (Art 	0Lgs 152/06 e smi) t 242 ter. comma1)				
6 MISE	۵						
7 Matrice Coinvolta		CODICE AGISCO DEL SITO GIA' ESISTENTE: (*)		CODICE COMUNALE DEL SITO GIA' ESISTENTE: (*)			
8 Localizzazione Sito							
9 Destinazione Uso		DENOMINAZIONE DEL SITO GIA' ESISTENTE (*)					
10 Informazione Sito							
11 Proprieta'							
12 Soggetto Coinvolto		🔨 Annulla 民 Salva e Continua					
13 Dichiarazione Conformita'	٥						
14 Informativa Privacy	0						
l							

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 10/494

Fig. 4.1.1.4a Compilazione della parte Notifica

1.1.1.5 Parte 5 – Evento

La sezione richiede di definire l'evento oggetto di comunicazione ed è composta da due sezioni:

Nella prima parte si richiede di specificare la categoria e la tipologia dell'evento tra le opzioni fornite e di inserire una breve descrizione dell'evento.

La seconda parte contiene l'elenco consente di selezionare le famiglie di sostanze coinvolte nell'evento e oggetto di possibile rilascio. L'indicazione delle sostanze coinvolte non è obbligatoria ma va specificata se nota al momento della compilazione del modulo (vedi Fig. 4.1.1.5a).

								- 9	MARIO ROSSI 🗸
	*	Regione Lombardia		Portale Agisco PS	iC - ARPA Lomba	rdia			
← ♠	È	E.		M	odulo				
Modulo A (*) Campi obbligatori		\leftarrow 5 / 14 \rightarrow Codice Sito					📑 Invia modulo 🖉 Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	ø	Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare	Modulo: No	otifica di situazione potenzialmente in grado	di contaminare il sito ai	sensi del D.Lgs. 152/2006			Î
2 Soggetto Comunicazione	0	EVENTO							
3 Soggetto Obbligato	0	RILEVAZIONE INQUINAMENTO (*)		CATEGORIA(*)		TIPOLOGIA (*)			
4 Notifica	0	16/02/2024 21:00	0	Evento Accidentale	~	Esplosioni			~
5 Evento	20	BREVE DESCRIZIONE DELL'EVENTO (*)							
6 MISE	Ċ	DESCRIZIONE							
7 Matrice Coinvolta									fe
Localizzazione Sito		SPECIFICARE, SE CONOSCIUTE, LE SOSTANZE POT	ENZIALMENT	E CONTAMINANTI					
9 Destinazione Uso		D PCB		METALLI			COMPOSTI INORGANICI		
10 Informazione Sito	0	ORGANICI AROMATICI		AROMATICI P	DLICICLICI		NITROBENZENI		
11 Proprieta'		ALIFATICI CLORURATI NON CANCEROGENI		ALIFATICI ALO	GENATI CANCEROGEN		ALIFATICI CLORURATI CANCEROGENI		
12 Soggetto Coinvolto		CLOROBENZENI		FENOLI NON	CLORURATI		DIOSSINE E FURANI		
13 Dichiarazione Conformita'	٥	FENOLI CLORURATI		AMMINE ARO	MATICHE		FITOFARMACI		
14 Informativa Privacy		DROCARBURI		ALTRE SOSTAN	VZE				

Fig. 4.1.1.5a Compilazione della parte Evento

1.1.1.6 Parte 6 – MIPRE/MISE

In questa sezione devono essere indicati gli interventi di prevenzione e di messa in sicurezza attuati allo scopo di contenere e prevenire gli impatti dell'evento sulle matrici ambientali. Devono essere inseriti tutti gli interventi previsti, flaggando le opzioni relative allo stato di attuazione dell'intervento. a parte è composta da due sezioni:

Nella prima sezione l'operatore dichiara se gli interventi di MIPRE/MISE sono già stati pianificati.

Pag. 11/494

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza di interventi sui MIPRE/MISE, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare l'intervento e lo stato di attuazione. In particolare, gli interventi inseriti andranno indicati come (vedi Fig. 4.1.1.6a).

- Previsto: intervento in programma ma non ancora attuato
- Attivato: intervento con attività avviate
- Attualmente attivo: intervento attivato e in corso nel momento in cui il modulo viene compilato e inviato

			💴 🔮 MARIO ROSSI 🗸
7425	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	dia	
< ↑	E E Modulo		
Modulo A reconscientistor	\leftarrow 6/14 \rightarrow Coder Sto \cdots	📰 Conclusi e Stampa	💲 Refresh 🛛 Salva 🖬 Salva e Chiud
3 Soggetto Compilatore	Fase: Indagine Preliminare Modulo: Notifica di situazione potenzialimente in grado di contaminare il sito ai sensi del D.Lgs. 152/2006		
2 Soggetto Comunicazione	INTERVENTI DI MIPRE/MISE		
3 Soggetto Obbligato	SONO STATI ATTWATI /PREVISTI INTERVENTI DI MIPRE/ARSE? **		
Notifica	O SI	O NO	
6 Evento	0		
MIPRE/MISE	NTERVENTO	PREVISTO	ATTIVATO ATTUALMENTE ATTIVO
7 Matrice Coinvolta	Rimozione dei rifluti		
Localizzazione Sito	Rimozione o svuotamento di bidoni, container		
Destinazione Liso	Raccolta liquidi sversati		
informations file	Pumpaggio liquidi inquinanti galleggianti		
 Informazione sito 	0 Drenaggi		
11 Proprieta'	Barriere di contenimento fisiche provvisorie		
Soggetto Coinvolto	Copertura impermeabile temporanea		
Dichiarazione Conformita'	Stoccaggio su platee impermeabil		
informativa Privacy	Messa in opera di barriere idraulche		
	Rimozione serbatoi		
	Rimozione Hotspot		
	Altro		
	DESCRIZIONE INTERVENTI DI MIRRE/MISE		
			4
	🔲 Annulia 🛃 Salva e Continua		

Fig. 4.1.1.6a Compilazione della parte MIPRE/MISE

1.1.1.7 Parte 7 - Matrice Coinvolta

In questa sezione l'utente dovrà selezionare le matrici ambientali interessate flaggando una o più fra le opzioni fornite (vedi Fig. 4.1.1.7a).

Pag. 12/494

			🐖 🔮 MARIO ROSSI 🗸
722	Kegione Lombardio	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠		Modulo	
Modulo A PCompletion	\leftarrow 7/14 \rightarrow Cadice Site		💽 Concludi e Stampa 🖉 Refresh 📝 Salva 🖬 Salva e Chiudi
3 Soggetto Compilatore	Fase: Indagine Preliminare Module: Notifica di situazione potenzialmente in grado di contaminare il sito ai sensi del D.Lgs. 152/2	2006	
2 Soggetto Comunicazione	MATRICI CONVOLTE		
Soggetto Obbligato	MATRICI AMBIENTALI INTERESSATE (*)		
 Notifica 	Sucio e sottosucio		
s Evento	Materiali di riporto Aroue satterranee		
6 MIPRE/MISE			
Matrice Coinvolta	20 B. Conference		
Localizzazione Sito			
 Destinazione Uso 	0		
informazione Sito	•		
11 Proprieta'	0		
Soggetto Coinvolto	0		
3 Dichiarazione Conformita'	0		
s Informativa Privacy	0		

Fig. 4.1.1.7a Matrice Coinvolta

1.1.1.8 Parte 8 - Localizzazione Sito

In questa sezione l'utente attribuisce una denominazione al sito e fornisce una localizzazione dell'evento che dev'essere quanto più precisa possibile.

La denominazione del sito deve rispettare alcuni criteri di riferimento e, in particolare, non deve contenere nomi di persona fisica o altre informazioni che permettano di individuare persone specifiche. In allegato sono riportati i criteri di riferimento da utilizzare per la denominazione del sito. La denominazione attribuita dal compilatore sarà comunque verificata dall'Autorità competente e da ARPA in fase di inserimento del sito in banca dati e, se necessario, verrà modificata in coerenza con le regole riportate nel documento allegato.

La posizione del sito può essere specificata inserendo le coordinate e le altre informazioni richieste nei campi. In alternativa alla compilazione manuale sono disponibili strumenti cartografici di supporto: cliccando sul tasto "Seleziona su mappa" appare una schermata nella quale si potrà ricercare l'era di interesse ad esempio per indirizzo e sarà possibile visualizzare su cartina stradale o su foto aerea l'area e inserire il punto di ubicazione dell'evento attraverso la funzione "Disegnare un punto". (vedi Fig.4.1.1.8a).

Pag. 13/494



Fig. 4.1.1.8a Compilazione della parte Localizzazione Sito

Il sistema acquisirà quindi in automatico tutte le informazioni, lasciando all'utente solo il compito di verificare e, eventualmente, integrare o correggere la scheda (vedi Fig. 4.1.1.8b).

Data: 03 marzo 2025

Pag. 14/494

									💬 💽 MARIO ROS
	*	Regione Lombardia		Portale Agisco P	5C - ARPA Lomba	rdia			
← ♠		≣ ∽		M	lodulo				
Modulo A (1) Campi obbilgatori		\leftarrow 8 / 14 \rightarrow Codice Sito -					📷 Invia	modulo 🤤 Refresh	🗹 Salva 🗟 Salva e
Soggetto Compilatore	0	Fase: Avvio del procedimento e indagine pre	liminare Modulo: N	lotifica di situazione potenzialmente in grado	o di contaminare il sito ai	sensi del D.Lgs. 152/2006			
Soggetto Comunicazione	0	LOCALIZZAZIONE DEL SITO							
Soggetto Obbligato	0	DENOMINAZIONE DEL SITO (*)							
Notifica	0	DENOMINAZIONE SITO							
Evento	0								
MISE	0	COORDINATE GEOGRAFICHE WGS84							Seleziona su mappa 🛭 🐲
Matrice Coinvolta	0	X 0WG584/UTM 3200(*)		Y (WG586/LITM 32N)(*)		LONGITUDINE (WGS84/°)(*)	14	TITUDINE (WG584/°) (*)	
Localizzazione Sito	20	513176,14		5035154,88		9,168561	45	469797	
Destinazione Uso	0								
Informazione Sito		INDIRIZZO SITO							 Area priva di indirizzo
Proprieta'		COMUNE (*)				DDOU/INCIA (*)			
Soggetto Coinvolto	0	MILANO (E205)			~	M			
Dichiarazione Conformita'									
Informativa Privacy	_	TOPONOMASTICA (*)	INDIRIZZO (*)			CIVICO	CA	P(*)	
in or national involution	-	VIA 🗸	PIETRO TAMBURI	INI		1	20	145	

Fig. 4.1.1.8b Compilazione della parte Localizzazione Sito

1.1.1.9 Parte 9 - Destinazione Uso

La destinazione d'uso del sito è un elemento fondamentale perché consente di definire i valori di riferimento con cui confrontare gli esisti dell'indagine. La norma attribuisce all'autorità competente il potere di definire la destinazione d'uso da utilizzare per il sito. Al fine di facilitare il processo di compilazione della modulistica in PSC è previsto che l'utente proponga la destinazione d'uso sulla base dell'utilizzo effettivo o potenziale del sito. Sarà poi l'autorità competente a valutare ed eventualmente richiedere le opportune modifiche in occasione della prima approvazione inserita in PSC. In via generale l'autorità competente valuta le destinazioni d'uso proposte dal compilatore con l'approvazione del piano di caratterizzazione (Modulo C). Solo per le comunicazioni che si concludono con la comunicazione di avvenuto ripristino del sito a seguito MIPRE (Modulo B), l'approvazione della destinazione d'uso proposta avviene con l'approvazione del Modulo B (approvazione che può essere anche implicita se, trascorsi 30 gg dalla trasmissione, nessuna autorità richiede approfondimenti/integrazioni).

Si ricorda che per il momento il PSC non gestisce procedimenti ai sensi del DM 46/2019 (bonifica delle aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento).

La parte è composta da due sezioni, PSC prevede l'obbligo di inserire la destinazione d'uso attuale del sito e la possibilità (facoltativa) di specificare una destinazione d'uso futura da considerare come riferimento per la valutazione degli esiti analitici in previsione di un futuro cambio di destinazione dell'area (vedi Fig. 4.1.1.9a).

```
Pag. 15/494
```

			💬 🔮 MARIO ROSSI 🗸
	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
< ↑	Ê ₽	Modulo	
Modulo A recomprised	\leftarrow 9/16 \rightarrow Codice Site		📧 Concludie Stampa 😂 Refresh 🛛 🖉 Salva 🛛 🗟 Salva e Chiudi
Soggetto Compilatore	Fase: Indagine Preliminare Module: Notifica di situazione potenzialmente in grado di contaminare il sito ai sensi del D1gs. 152/200	16	
2 Soggetto Comunicazione	INFORMAZIONI SUL SITO - DESTINAZIONE D'USO		
3 Soggetto Obbligato	O DESTINAZIONE D'USO ATTUALE (1)		
Notifica	Verde pubblico. privato e residenziale		
s Evento	Commerciale e industriale Anne destinate alla modurines anticola a all'elleuromento ai sensi del DM 46/2019		
6 MIPRE/MISE	Altre aree agricole/aree naturali		
2 Matrice Coinvolta	DESTINAZIONE D'USO FUTURA		
Localizzazione Sito	Verde pubblico, privato e residenziale		
9 Destinazione Uso	Commerciale e industriale		
 Informazione Sito 	Aree destruiste alla produzione agricola e all'allevamento al sensi dei UM 46/2019 Altre aree agricole/aree naturali		
11 Proprieta'	0		
12 Soggetto Coinvolto	🗢 🐟 Annula 民 Salva e Continua		
3 Dichiarazione Conformita'	•		
is Informativa Privacy	•		
s Informative Privacy			

Fig. 4.1.1.9a Compilazione della parte Destinazione Uso

1.1.1.10 Parte 10 - Informazione Sito

La sezione è composta da diverse parti che si attivano in funzione della selezione operata sul campo "Tipologia del sito" che, in riferimento ad un elenco definito a livello nazionale, individua una serie di macrocategorie di siti. Qualora la comunicazione in oggetto non fosse assimilabile a nessuna delle tipologie presenti è possibile selezionare la voce generica "altri siti non meglio specificati" specificando nel campo note delle informazioni aggiuntive che permettano di inquadrare la tipologia del sito.

Nel campo "SUPERFICIIE INTERESSATA" dev'essere riportata una stima realistica dell'area interessata dall'evento, ossia una prima quantificazione dell'area potenzialmente impattata dall'evento.

Per alcune tipologie di sito si attiva il campo "TIPOLOGIA ATTIVITÀ" in cui devono essere inseriti i codici ATECO associati alle attività svolte in sito. Nel caso all'atto della comunicazione i codici ATECO non siano noti è possibile aggirarne l'obbligo di inserimento selezionando "no" (vedi Fig. 4.1.1.10a).

Pag. 16/494

							MARIO R	
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia				
← ♠	È	2	Modulo					
Modulo A recomplicated		\leftarrow 10/14 \rightarrow Codice Sito			💽 Concludi e Stampa 🍣 Refresh	🖬 Salva	🖬 Salva	i e Chiudi
3 Soggetto Compilatore	۲	Fase: Indagine Preliminare Module: Notifica di situazione potenzialmente in grado di contar	ninare il sito ai sensi del D.Lgs. 152/2006					^
2 Soggetto Comunicazione	۲	INFORMAZIONE SITO - ATTIVITA'						
Soggetto Obbligato	٥	TIPOLOGIA DEL SITO (*)		SUPERFICIE INTERESSATA [m ²] (*)				11
 Notifica 	٥	aree industriali dismesse	~ ~	33.00			~ /	~
s Evento	0	SOGGETTA AIA		IDENTIFICATIVO AIA				11
MIPRE/MISE	0	ं ध	O NO					ā I
2 Matrice Coinvolta	0	50GGETTA RIR		IDENTIFICATIVO RIR				a 1
Localizzazione Sito	0	ं ध	O NO					i I
Destinazione Uso	٥							
10 Informazione Sito	20	TIPOLOGIA DI ATTIVITA'						. 1
11 Proprieta'	0	CODICE ATECO: ATTIVITA: PRINCIPALE						- 1
12 Soggetto Coinvolto	•	o 21	⊖ N0					
Bitharazione conformitar								.
C Promativa Privaty		ALIWIN 1					nina attivita	-
		CODICE ATECO/1	2	ATTMA				- 1
		01.11.40 - COLTIVAZIONI MISTE DI CEREALI, LEGUMI DA GRANELLA E SEMI OLEOSI	~	○ SI ○ NO				
		00000508468070 0107002267849						
		CODIFY ATTECD AUTOR ATTAUTA						- 1
			O NO					

Fig. 4.1.1.10a Compilazione della parte Informazione Sito

1.1.1.11 Parte 11 - Proprietà

La sezione "Proprietà" richiede di indicare i soggetti proprietari dell'area. Nel caso in cui il proprietario sia unico e coincida con il soggetto che presenta la comunicazione (indicato nella sezione 3 "Soggetto obbligato" del Modulo), il PSC associa l'anagrafica inserita nella sezione 3, anche al proprietario e non saranno richiesti ulteriori inserimenti.

Nel caso in cui il proprietario non sia ancora noto (si ricorda che il modulo A dev'essere presentato nell'immediatezza dell'evento, ed al massimo entro 24 ore) è possibile flaggare l'opzione "proprietario sconosciuto", presente nel campo "NATURA GIURIDICA SOGGETTO PROPRIETARIO"

La parte è composta da due sezioni:

La prima dove viene chiesto di selezionare il tipo di Soggetto e di inserire il Codice Fiscale.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la Natura Giuridica del Soggetto Proprietario:

Persona Fisica – Azienda/Persona Giuridica – Proprietario Sconosciuto.

In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi.

Persona Fisica (vedi Fig. 4.1.1.11a)

					💬 💽 MARIO ROSSI 🗸
	Regione Lombardia	Portale A	igisco PSC - ARPA Lombardia		
← ↑			Modulo		
Modulo A (") Campi obbilgatori	\leftarrow 11/14 \rightarrow Codic	e Sito		💽 Invia modulo 😂 Refresh	📝 Salva 🚦 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	Sase: Avvio del procedimento e inc	Jagine preliminare Modulo: Notifica di situazione potenzialmer	nte in grado di contaminare il sito ai sensi del D.Lgs. 152/2005		Î
2 Soggetto Comunicazione	O DATI PROPRIETA'				
3 Soggetto Obbligato	IL PROPRIETARIO E' UNICO E CO	JINCIDE CON IL SOGGETTO CHE OPERA LE ATTIVITA? (*)			_
4 Notifica	SI		O NO		
5 Evento	0				
6 MISE	PROPRIETARIO 1				
7 Matrice Coinvolta	TIPO SOGGETTO (*)		CODICE FISCALE		
8 Localizzazione Sito	Proprietario dell'area		KSSMRA80A01F205X		
9 Destinazione Uso	NATURA GIURIDICA SOGGETTO	PROPRIETARIO (*)			
10 Informazione Sito	Persona Fisica	Azienda/Persona Giuridica	oprietario Sconosciuto		
11 Proprieta'			NOME		
12 Soggetto Coinvolto	ROSSI		MARIO		
13 Dichiarazione Conformita'	0				
14 Informativa Privacy	DATA NASCITA	SESSO	CITTADINANZA		
	01/01/1980	M	V		~
	COMUNE NASCITA		STATO NASCITA	PROVINCIA NASCITA	

Fig. 4.1.1.11a Selezione Persona Fisica come Natura Giuridica Soggetto Proprietario

Azienda/Persona Giuridica (vedi Fig. 4.1.1.11b)

						💭 😌 Mario Rossi 🗸
722	Regione Lombard	ia		Portale Agisco PSC - ARPA Lom	bardia	
< ↑	8 🖬			Modulo		
Modulo A c: Compliability and	÷ 1	1/14 \rightarrow Codice Sito				🗧 Conclusi e Stampa 🗧 Refresh 🛛 🗹 Salva 🛛 🖬 Salva e Chiud
3 Soggetto Compilatore	S Fase: Inda	gine Preliminare Module: Notifica di situazione poti	enzialmente in grado di contaminare il sito ai sensi del D.Lgr	s. 152/2006		
2 Soggetto Comunicazione	O DATI PRO	PRIETA				
3 Soggetto Obbligato	O IL PROP	RIETARIO E' UNICO E COINCIDE CON IL SOGGETTO CI	HE OPERA LE ATTIVITA?(1)			
Notifica	 SI 				O NO	
s Evento	0					
6 MIPRE/MISE	PROPRIE	ETARIO 1				
Matrice Coinvolta	C TIPO SC	DGGETTO(*)			CODICE FISCALE	
Localizzazione Sito	• -					
 Destinazione Uso 	NATUR	A GIURIDICA SOGGETTO PROPRIETARIO M				
10 Informazione Sito	Pers	ona Física	 Azienda/Persona Giuridica 	O Proprietario Sconosciuto		
11 Proprieta'	2 O RAGION	VE SOCIALE			CODICE FISCALE AZIENDALE	
12 Soggetto Coinvolto	•					
13 Dichiarazione Conformita'	FORMA	GURIDICA			RUOLO LEGALE RAPPRESENTANTE	
3 Informativa Privacy	•					
	NOME	(LEGALE RAPPRESENTANTE)			COGNOME (LEGALE RAPPRESENTANTE)	
	CODICE	FISCALE (LEGALE RAPPRESENTANTE)				

Fig. 4.1.1.11b Selezione Azienda/Persona Giuridica come Natura Giuridica Soggetto Proprietario

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

Data: 03 marzo 2025

Pag. 18/494

Proprietario Sconosciuto (vedi Fig. 4.1.1.11c)

			💬 😌 Mario Rossi 🗸
	*	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	ardia
← ♠	Ē	E Modulo	
Modulo A (*) Campi obbilgatori		\leftarrow 11/14 \rightarrow Codice Sito	📑 Inva modulo 🖏 Refresh 📝 Salva 🔒 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	ø	Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare Modulo: Notifica di situazione potenzialmente in grado di contaminare il sito a	ii sensi del DLgs. 152/2006
2 Soggetto Comunicazione	0	DATI PROPRIETA'	
3 Soggetto Obbligato	0	IL PROPRIETARIO E' UNICO E COINCIDE CON IL SOGGETTO CHE OPERA LE ATTIVITA'?(*)	
4 Notifica	0	○ SI	O NO
5 Evento	0		
6 MISE	0	PROPRIETARIO 1	
7 Matrice Coinvolta	0	TIPO SOGGETTO (1)	CODICE FISCALE
Localizzazione Sito	0	Proprietario dell'area	RSSMR480A01F205X
9 Destinazione Uso	0	NATURA GIURIDICA SOGGETTO PROPRIETARIO 11	
10 Informazione Sito	0	Persona Física Azienda/Persona Giurídica Proprietario Sconosciuto	
11 Proprieta'	20		
12 Soggetto Coinvolto		CI SONO ULTERIORI PROPRIETARI?	
13 Dichiarazione Conformita'		○ SI ○ NO	
14 Informativa Privacy			
		🖘 Annulla 🔛 Salva e Continua	

Fig. 4.1.1.11c Selezione Proprietario Sconosciuto come Natura Giuridica Soggetto Proprietario

1.1.1.12 Parte 12 – Soggetto Coinvolto

La sezione permette di inserire ulteriori soggetti a vario titolo coinvolti nel procedimento. I Soggetti inseriti in questa sezione potranno accedere al PSC e consultare le informazioni associate al procedimento. I soggetti coinvolti, quindi, avranno accesso in sola lettura al procedimento, pur non avendo alcun ruolo attivo nella compilazione del PSC.

La parte è composta da due sezioni:

La prima dove viene chiesto di selezionare la tipologia del soggetto obbligato e di inserire il Codice Fiscale.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la Natura:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente pubblico.

In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi.

Pag. 19/494

1.1.1.13 Parte 13 - Dichiarazione Conformità

Le informazioni inserite nella modulistica compilata nel PSC vengono riversate in AGISCO compilando l'anagrafe dei siti da bonificare istituita ai sensi dell'art. 251 D.Lgs 152/06. Risulta quindi di fondamentale importanza che le informazioni inserite nella modulistica siano veritiere e conformi alla documentazione tecnico progettuale associata.

Al fine di garantire la veridicità dei dati inseriti, nella sezione "Dichiarazione conformità" l'utente deve accettare esplicitamente l'assunzione di responsabilità connessa, assumendosi la responsabilità di eventuali false comunicazioni.

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 4.1.1.13a)

	*	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia
← ♠	È	Er Modulo
Modulo A (*) Campi obbligatori		13/14 -> Codice Sto Refresh 🖌 Salva e Chudi
1 Soggetto Compilatore	ø	Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare Modulo: Notifica di situazione potenzialmente in grado di contaminare il sito ai sensi del D.Lgs. 152/2006
2 Soggetto Comunicazione	0	DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA
3 Soggetto Obbligato	0	
4 Notifica	0	UICHIMMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZADONT UICHIMMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZADONT UICHIMMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZADONT UICHIMMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZADONT UICHIMMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZADONT UICHIMMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZADONT UICHIMMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZADONT UICHIMMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZADONT UICHIMMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZADONT UICHIMMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZADONT UICHIMMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZADONT UICHIMMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZADONT UICHIMMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZADONT UICHIMMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZADONT UICHIMMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZADONT UICHIMMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZADONT UICHIMMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZADONT UICHIMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZADONT UICHIMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZADONT UICHIMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZADONT UICHIMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZADONT UICHIMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZADONT UICHIMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZADONT UICHIMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZADONT UICHIMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZADONT UICHIMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZADONT UICHIMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZADONT UICHIMACUME DI CUIDAMENDECALE EAMET I NO EN UDRE MADIZIONE DE UDRE
5 Evento	Ø	роттехникти кинико лик окак околикалон пол технолік ослов роталио чин в с 2 чест лі на ччу 2000
6 MISE	0	🐀 Annulla 🔛 Saba a Fortinua
7 Matrice Coinvolta	0	A ANNUAL FRANCISCO CONTINUE
Localizzazione Sito	0	· · ·
9 Destinazione Uso	0	
10 Informazione Sito	0	
11 Proprieta'	0	
12 Soggetto Coinvolto	Ø	
3 Dichiarazione Conformita'	20	
14 Informativa Privacy		

Fig. 4.1.1.13a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

1.1.1.14 Parte 14 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 4.1.1.14a)

Pag. 20/494

		📮 🔒 MARIO ROSS 🗸
	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia
← ♠		Modulo
Modulo (*) Campi obbilgatori	← 14/14	🔿 Codice Sto
1 Soggetto Compilatore	Fase: Avvio del pro	cedimento e indagine preliminare Modulo: Notifica di situazione potenzialmente in grado di contaminare il sito ai sensi del D.Lgs. 152/2006
2 Soggetto Comunicazione	INFORMATIVA RE	LATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR
3 Soggetto Obbligato	 Ai sensi dell'art. 1: potrà esercitare. 	3 del Regolamento UE n. 2016/679 (Regolamento generale sulla protezione dei dati personali), si forniscono le seguenti informazioni utili a comprendere le motivazioni per le quali verranno trattati i Suoi dati personali, quali sono i Suoi diritti e come li
4 Notifica	O	
5 Evento	 1. 	I Izolare de li ratamento Ticolare del tratamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano
6 MISE	2.	Responsabile della Protezione dei Dati (IPO) Il Besonnabile della Protezione dei chati (IPO) è contattabile al sensente indivizzo mai:
7 Matrice Coinvolta	0	
B Localizzazione Sito	Ø 3.	Finance base gurnica de tratamento de oan personan I Suci dati personali sono tratata nel rispetto delle condizioni previste dall'art.6 del Regolamento UE 2016/679 ed in particolare nell'ambito dell'esecuzione del proprio compito di interesse pubblico e connesso a pubblici poteri, al fine della gestione di tutta e lattività ambientali definite nel Ducs. 152/2006 e nel Regolamenti Edilgi Comunali.
Destinazione Uso	0	
10 Informazione Sito	e 4.	Moduta de tratamento de das Il tratamento si svolge nel rispetto dei diritti e delle libertà fondamentali ed è improntato al principi di correttezza, liceità, trasparenza e di tutela della riservatezza. Viene effettuato con modalità automatizzate e anche con supporti cartacei coerentemente nel o econezioni indicate nell'art. 4. punto 2. del Recolamento UE 2016/679.
11 Proprieta'	0	
12 Soggetto Coinvolto	S.	Natura del trattamento Il conferimento dei dati è obbligatorio e il rifiuto a forniri preclude la possibilità di dar corso alle attività previste dal procedimento e conseguentemente l'istanza/segnalazione/comunicazione sarà considerata improcedibile.
13 Dichiarazione Conformita'	6.	Categorie di destinatari dei dati I trattamenti sono effettuati a cura delle persone autorizzate e impegnate alla riservatezza e preposte alle relative attività in relazione alle finalità perseguite. I dati inoltre non saranno destinati a soggetti terzi
14 Informativa Privacy	7.	I dati raccoti per le predette finalità potranno essere comunicati ad altri soggetti pubblici o privati, in aderenza ad obblighi di legge o a disposizioni regolamentari in materia edilizia-urbanistica-ambientale, ivi comprese le norme in materia di accesso ai documenti, trasparenza e pubblicità. I dati comunque non saranno trasferiti a paesi terzi o organizzazioni internazionali, all'interno o all'esterno dell'Unione Europea

Fig. 4.1.1.14a Compilazione della parte Informativa Privacy

1.1.2 Modulo A0

Il Modulo A0 afferisce al contesto delle indagini preliminari effettuate esternamente al Titolo V, ad esempio in attuazione di regolamenti edilizi, dismissioni attività produttive ecc. Il Modulo A0 dev'essere compilato e allegato per la presentazione un piano d'indagine ed è una fase non obbligatoria del flusso definito nel PSC: il procedimento potrebbe infatti avere inizio anche con la presentazione dei risultati di un piano di indagine eseguito in autonomia dal soggetto (l'eventuale obbligo di presentazione del piano potrebbe essere definito nei regolamenti locali, o esplicitamente richiesto dall'Autorità competente). Il modulo può essere compilato da qualunque tipologia di soggetto, operando per sé stesso o in nome e per conto di un altro soggetto delegante. Per la compilazione del modulo A0 è necessario effettuare l'accesso al sistema con SPID o altra modalità di riconoscimento elettronico dell'identità.

Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare

Modulo: Comunicazione piano di indagine preliminare effettuata fuori dal Titolo V

Per poter concludere la compilazione di un modulo e procedere alla stampa del pdf da inviare agli Enti, tutte le sezioni devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. A seguito del salvataggio di una sezione il sistema verifica che tutti i campi obbligatori siano stati valorizzati e se il controllo ha esito positivo la sezione viene

identificata con una spunta ^{Sol}a fondo verde; solo quando tutte le parti saranno state compilate e salvate il modulo potrà essere concluso e stampato per l'invio. Alcune dei moduli consentono

l'inserimento di record multipli e vengono visualizzati in formato tabellare. Al click di 🍼 è possibile

aggiungere un nuovo dato. Al click di 差 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

1.1.2.1 Parte 1 – Soggetto Compilatore

La sezione serve a registrare il soggetto che compila materialmente il modulo.

La parte è composta da due sezioni:

La prima contiene il campo "Compilatore" che viene automaticamente precompilato col nome del soggetto che ha effettuato il log in al sistema.

La seconda chiede di flaggare l'opzione pertinente dichiarando se la compilazione viene effettuata in qualità di soggetto obbligato o se il compilatore agisce su delega e in sostituzione del soggetto obbligato (vedi Fig. 4.1.2.1a).

				9	MARIO ROSSI 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia		
← ♠	Ê	F	Modulo		
Modulo A0 (7) Campi obbilgat	ari	\leftarrow 1/13 \rightarrow Codice Sito	📑 Intermedulo 🖉 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	20	Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare	Modulo: Comunicazione piano di indagine preliminare effettuata fuori dal Titolo V		
2 Soggetto Obbligato	Ŭ	SOGGETTO COMPILATORE			
3 Soggetto Qualita'		IL COMPILATORE (*)			
Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare		MARIO ROSSI			
5 Localizzazione Sito		IN QUALITA' DI (")			
6 Contesto Ambientale		 Soggetto tenuto alla comunicazione 	Soggetto delegato dal soggetto tenuto alla comunicazione		
7 Destinazione Uso					
Informazione Sito	٥	🔦 Annulla 民 Salva e Continua			
9 Superficie					
10 Particella Catastale	٥				
11 Matrice Sostanze					
12 Dichiarazione Conformita'					
18 Informativa Privacy					

Fig. 4.1.2.1a Compilazione della parte Soggetto Compilatore

1.1.2.2 Parte 2 - Soggetto Obbligato

La sezione individua il soggetto che opera le attività, in qualità di soggetto interessato/obbligato. È importante precisare che l'accesso a PSC viene sempre effettuato da una persona fisica. Quando il soggetto obbligato/interessato è una persona giuridica, dev'essere individuata una persona fisica che opera in PSC in nome della persona giuridica. In caso di persone giuridiche o Enti pubblici, è necessario inserire, oltre all'anagrafica dell'ente, l'anagrafica del responsabile legale. È facoltà del compilatore inserire anche un soggetto delegato (es. un responsabile ambientale o della sicurezza della società) che opera in nome della persona giuridica in sostituzione del rappresentante legale.

Data: 03 marzo 2025

L'ente pubblico viene gestito al pari della persona giuridica.

La parte è composta da due sezioni:

La prima sezione individua la tipologia del soggetto obbligato. Il Codice Fiscale richiesto è quello associato al sito e che individua il soggetto che gestisce la delega al "Tecnico Delegato". Il campo si auto compila nel caso della persona giuridica/ente pubblico sulla base della selezione effettuata nel campo "soggetto associato al sito".

PSC effettua un controllo di coerenza verificando che il codice fiscale inserito corrisponda ai dati anagrafici della persona fisica o del rappresentante nel caso di persona giuridica come suddetto.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto obbligato:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi.

(vedi Fig. 4.1.2.2c)

									- e	MARIO ROSSI V
Agrees Registrate per la Principea del Tresiente	*	Regione Lombardia		Portale Agisco PSC - ARPA Lo	omba	rdia				
← ♠	È	E2		Modulo						
Modulo AO (*) Campi obbilgato	ń	\leftarrow 2 / 13 \rightarrow Codice Sito					🖇 - Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore 🖉 Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare Modulo: Comunicazione plano di indagine preliminare effettuata fuori dal Titolo V										
2 Soggetto Obbligato	20	SOGGETTO TENUTO ALLA COMUNICAZIONE								
3 Soggetto Qualita'		TIPOLOGIA (*)				CODICE FISCALE (*)				
4 Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare	۵	Affittuario dell'area			~	RSSMRA80A01F205X				
5 Localizzazione Sito	۵	NATURA (*)								
6 Contesto Ambientale	۵	• Persona Fisica O Persona	Giuridi	ca C Ente Pubblico						
7 Destinazione Uso		COGNOME (*)				NOME (*)				
8 Informazione Sito		ROSSI				MARIO				
9 Superficie		DATA NASCITA (*)		SESSO (*)		CITTADINANZA				
10 Particella Catastale		01/01/1980		М	~	Italiana				~
11 Matrice Sostanze		COMUNE MACCITA IN				CTATO MACCITA IN	DDOUMNO			
12 Dichiarazione Conformita'							MI	A NASCITA(*)		
13 Informativa Privacy		MILANO (F203)			Ť	i man				
		COMUNE DI RESIDENZA(*)				STATO RESIDENZA (*)	PROVINCI	A RESIDENZA (*)		
		MILANO (F205)			\sim	ITALIA	М			

Fig. 4.1.2.2 c Compilazione della parte Soggetto Obbligato

1.1.2.3 Parte 3 - Soggetto Qualità

In questa parte l'operatore deve scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto di specificare se il soggetto opera in qualità di proprietario o di soggetto interessato. (vedi Fig. 4.1.2.3a)

```
Pag. 23/494
```

					9	MARIO ROSSI 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ♠	Ê	E⊻	Modulo			
Modulo AO (*) Campi obbilgate	ori	\leftarrow 3 / 13 \rightarrow Codice Sito		📑 Invia modulo 🍣 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	Ø	Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare Modulo: Comunicazior	e piano di indagine preliminare effettuata fuori dal Titolo V			
2 Soggetto Obbligato	ø	SOGGETTO QUALITA'				
3 Soggetto Qualita'	2 📀	IL SOGGETTO IN QUALITA' DI (*)				
Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare		O Proprietario dell'area				
s Localizzazione Sito		Interessato Pubblica amministrazione				
6 Contesto Ambientale						
7 Destinazione Uso		🐁 Annulla 🕞 Salua e Centious				
8 Informazione Sito						
9 Superficie						
10 Particella Catastale						
11 Matrice Sostanze						
12 Dichiarazione Conformita'						
13 Informativa Privacy						

Fig. 4.1.2.3a Compilazione della parte Soggetto Qualità

1.1.2.4 Parte 4 - Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare

In questa sezione l'utente dichiara se l'indagine viene eseguita in adempimento di un obbligo specifico o di propria iniziativa e seleziona dal menù a tendina "AI SENSI DI" la voce pertinente che inquadra il tipo di indagine. (vedi Fig. 4.1.2.4a)

Pag. 24/494

			🔛 🧕 Mario Rossi 🗸
	*	Regione Portale . Lombardia	e Agisco PSC - ARPA Lombardia
← ♠		E [Modulo
Modulo (1) Campi abbilgato	ri	\leftarrow 4 / 13 \rightarrow Codice Sito	📑 Musa muduko 🦉 Refresh 🖉 Salva 🔒 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	0	Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare Modulo: Comunicazione piano di indagine	ine preliminare effettuata fuori dal Titolo V
2 Soggetto Obbligato	0	COMUNICAZIONE INDAGINE PRELIMINARE	
3 Soggetto Qualita'	0	COMUNICAL	
4 Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare	20	Cobligo di effettuare un'indagine preliminare	C La volontà di effettuare un'indagine preliminare
5 Localizzazione Sito	۵	AI SENSI DI (*)	
6 Contesto Ambientale	٥	indagine preliminare all'attivazione dell'art. 17 D.Lvo 22/97	 ✓
7 Destinazione Uso			
8 Informazione Sito		🔨 Annulla 民 Salva e Continua	
Superficie			
10 Particella Catastale			
11 Matrice Sostanze			
12 Dichiarazione Conformita'			
13 Informativa Privacy	۵		

Fig. 4.1.2.4a Compilazione della parte Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare

1.1.2.5 Parte 5 - Localizzazione Sito

In questa sezione l'utente attribuisce una denominazione al sito e fornisce una localizzazione dell'evento che dev'essere quanto più precisa possibile.

La denominazione del sito deve rispettare alcuni criteri di riferimento e, in particolare, non deve contenere nomi di persona fisica o altre informazioni che permettano di individuare persone specifiche. In allegato sono riportati i criteri di riferimento da utilizzare per la denominazione del sito. La denominazione attribuita dal compilatore sarà comunque verificata dall'Autorità competente e da ARPA in fase di inserimento del sito in banca dati e, se necessario, verrà modificata in coerenza con le regole riportate nel documento allegato.

La posizione del sito può essere specificata inserendo le coordinate e le altre informazioni richieste nei campi. In alternativa alla compilazione manuale sono disponibili strumenti cartografici di supporto: cliccando sul tasto "Seleziona su mappa" appare una schermata nella quale si potrà ricercare l'era di interesse ad esempio per indirizzo e sarà possibile visualizzare su cartina stradale o su foto aerea l'area e inserire il punto di ubicazione dell'evento attraverso la funzione "Disegnare un punto". (vedi Fig. 4.1.2.5a)

Pag. 25/494



Fig. 4.1.2.5a Compilazione della parte Localizzazione Sito

Il sistema acquisirà quindi in automatico tutte le informazioni, lasciando all'utente solo il compito di verificare e, eventualmente, integrare o correggere la scheda (vedi Fig. 4.1.2.5b).

Description Description Image: Construction Image: Construction Image: Construction Image: Construction </th <th></th> <th>- $-$</th>		- $-$								
C Modulo Modulo 0 Seguet Compilator 5/13 Seguet Compilator 5/13 Seguet Compilator Factorial of proceedments or adgree preliminants Module Comunicazione pano di indigree preliminants effettuata fuori du Titolo V Seguet Compilator Factorial of proceedments or adgree preliminants Seguet Compilator Factorial of proceedments or adgree preliminants Seguet Compilator Factorial of proceedments or adgree preliminants Modulo Factorial of proceedments or adgree preliminants Seguet Compilator Factorial of proceedments or adgree preliminants Seguet Compilatorial of proceedments or adgree preliminants Factorial of proceedments Seguet Compilatorial of proceedment or adgree preliminants Seguet Compilatorial of proceedments Seguet Compilatorial of proceedment or adgree preliminants Seguet Compilatorial of proceedment or adgree preliminants Seguet Compilatorial of proceedment or adgree preliminants Seguet Compilatorial of proceedment or adgree preliminants Seguet Compilatorial of proceedment or adgree preliminants Seguet Compilatorial of proceedment or adgree preliminants Seguet Compilatorial of proceedment or adgree pre	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia									
Module A0 rpcmutdagener C 5/13 C cdcc Sio <t< th=""><th></th><th></th></t<>										
1 Soggetto Coopliante Faste Anvio del procedimento e indagine preliminare Modele Comunicazione piano di indagine preliminare effettuata fueri dal Titolo V 2 Soggetto Obbligato Indicazione piano di indagine preliminare effettuata fueri dal Titolo V 2 Soggetto Obbligato Indicazione piano di indagine preliminare effettuata fueri dal Titolo V 2 Soggetto Obbligato Indicazione piano di indagine preliminare effettuata fueri dal Titolo V 2 Soggetto Obbligato Indicazione Piano di indagine preliminare effettuata fueri dal Titolo V 2 Del Noninazzione la fasto del procedimento e indagine preliminare effettuata fueri dal Titolo V Indicazione Piano di indagine preliminare effettuata fueri dal Titolo V 2 Del Noninazzione la fasto del procedimento de indagine preliminare effettuata fueri dal Titolo V Indicazione Piano di indagine preliminare effettuata fueri dal Titolo V 2 Del Noninazzione Reference CoordonArte Edocrafa Fiche Wossa Seleziona su 2 Destinazione Stoi Sissofa di Sossi Sissi Ad Sossi Sissi Ad Soldeace 3 Superficie NINIEZZO STO Sossi Sissi Ad Soldeace Area pres 4 Marine Sostaraze Ondinueri PiolovinClarin Minel Area pres 1 Indicazione Fiordimento <th>Modulo AO $r_{Computatigation}$ \leftarrow 5/13 \rightarrow Codice Sito \cdots</th> <th>lefresh 🗹 Salva 🚦 Salva e Ch</th>	Modulo AO $r_{Computatigation}$ \leftarrow 5/13 \rightarrow Codice Sito \cdots	lefresh 🗹 Salva 🚦 Salva e Ch								
2 Sogetio Cubliqatio Sogetio Cubliqatio Sogetio Cubliqatio Sogetio Cubliqatio Seleziona subility Seleziona subili	1 Soggetto Compilatore Saggetto Compilatore Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare Modulo: Comunicazione piano di indagine preliminare effettuata fuori dal Titolo V									
a Sogetto Qualta' EXDMINAZIONE DEL STOT' a Minicipatione Intersioner EXDMINAZIONE DEL STOT' EXDMINAZIONE DEL STOT' a Minicipatione Intersioner EXDMINAZIONE DEL STOT' EXDMINAZIONE DEL STOT' a Minicipatione Intersioner Contesto Ambientale Contesto Ambientale Seleziona SM b Betrazioner Uso Stoffs Sogetfice	2 Soggetto Obbligato 📀 LOCALIZZAZIONE DEL SITO	CALIZZAZIONE DEL SITO								
Contractione International Internatinteretee International International Internatio	3 Soggetto Qualita' O DENOMINAZIONE DEL SITO (1)									
Iscalazzanow Stol Image: Corporation C	Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare Ø DENOMINAZIONE 1	DENOMINAZIONE 1								
Contest O Ambientale Contest O Ambientale Selectiona su Selectiona su Selectiona su	s Localizzazione Sito 🛛 🖉									
2 Desthazione Uso X(MGSBA/UTM 32N(!') V(MGSBA/UTM 32N(!') LONGITUDINE (MGSBA/')(!) LITITUDINE (MGSBA/')(!) 6 Informazione Sto 515966.78 5035321.84 9.204266 45.471242 6 Superficie Improvementatione Sto Improvementatione Sto 9.204266 45.471242 6 Particella Catastale Improvementatione Sto Improvementatione Sto Improvementatione Sto Improvementatione Sto 10 Matrice Sostarcae Improvementatione Sto	Contesto Ambientale	Seleziona su mappa 🛛 🐲								
Informazione Sto 51596678 503532.84 9.204266 45.471242 Superficie Initiatione Sostance Initiatione	2 Destinatione Uso X(WGSBA//UTM 32M(P) Y(WGSBA//UTM 32M(P) LONGITUDINE (WGSBA/'))P) LATITUDINE (WGSBA/')P)	(°) (*)								
superficie particella Catastale nontezzo stron Area priva 11 Matrice Sostance contuner) provincia(n) provincia(n) 12 Dicharazone Conformata' MiLANO (r205) Mil Mil	s Informazione Sito 🔲 515966.78 5035321.84 9.204266 45.471242									
Image: Solution and S	9 Superficie									
11 Matrice Sostanze COMUNE (') PROVINCIA (') 12 Dichiarazone Conformita' MILANO (F205) MI	NDIRIZZO SITO	Area priva di indirizzo								
Dichlaradore Conformita'	11 Matrice Sostanze COMUNE (1) PROVINCIA (1)									
	12 Dichiarazione Conformita' 🔲 MILANO (F205) 🗸 MI									
1) Informative Privacy Informative Privacy INDIREZZO1'1 CNVCO CAP1'1	Dinformative Privacy TOPONOM/STICA (*) INDIRIZZO (*) CIVICO CAP (*)									
PIAZZA V ELEONORA DUSE 20219	PIAZZA V ELEONORA DUSE 20219									



 Portale
 Agisco
 PSC-ARPA
 Lombardia Version 1.0
 Data: 03 marzo 2025

 ALLEGATO MODULISTICA.docx
 Pag. 26/494

1.1.2.6 Parte 6 - Contesto Ambientale

La sezione serve a definire le caratteristiche del contesto ambientale da cui può derivare una diversa vulnerabilità delle matri ambientali ad un potenziale impatto antropico. La parte è composta da diverse sezioni, che devono essere compilate selezione la voce pertinente.

In particolare viene chiesto di indicare l'eventuale presenza di pozzi, se sono stati svolti procedimenti di bonifica/indagine pregressi sull'area; in caso affermativo viene chiesto il relativo codice del procedimento, se conosciuto.

Nell'ultima sezione viene riportato un elenco di elementi naturali sensibili di cui viene chiesto di fleggare la presenza in sito o fuori sito entro una distanza (dal confine amministrativo del sito) non superiore ai 200 metri (3000 metri solo per Siti di Importanza Comunitaria e Zone di Protezione Speciale). Non devono essere inseriti elementi posti a distanze superiori.(vedi Fig. 4.1.2.6a).



Fig. 4.1.2.6a Compilazione della parte Contesto Ambientale

1.1.2.7 Parte 7 - Destinazione Uso

La destinazione d'uso del sito è un elemento fondamentale perché consente di definire i valori di riferimento con cui confrontare gli esisti dell'indagine. La norma attribuisce all'autorità competente il potere di definire la destinazione d'uso da utilizzare per il sito. Al fine di facilitare il processo di compilazione della modulistica in PSC è previsto che l'utente proponga la destinazione d'uso sulla base dell'utilizzo effettivo o potenziale del sito. Sarà poi l'autorità competente a valutare ed

eventualmente richiedere le opportune modifiche in sede di valutazione e/o approvazione inserita in PSC.

Si ricorda che per il momento il PSC non gestisce procedimenti ai sensi del DM 46/2019 (bonifica delle aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento).

La parte è composta da due sezioni, PSC prevede l'obbligo di inserire la destinazione d'uso attuale del sito e la possibilità (facoltativa) di specificare una destinazione d'uso futura da considerare come riferimento per la valutazione degli esiti analitici in previsione di un futuro cambio di destinazione dell'area (vedi Fig. 4.1.2.7a).

1254	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	Ê	Er and a state of the state of	Modulo	
Modulo AO () Compression and gate		\leftarrow 7/13 \rightarrow Codice Sta \cdots		💽 Concludi e Stampa 🖉 Refresh 🛛 🗹 Salva 🛛 🔒 Salva e Chiudi
Soggetto Compilatore	D	Fase: Indagine Preliminare Modulo: Comunicazione piano di indagine preliminare effettuata fuori dal Titolo V		
2 Soggetto Obbligato	٥	INFORMAZIONI SUL SITO - DESTINAZIONE D'USO		
3 Soggetto Qualita'	٥	DESTINAZIONE D'USO ATTUALE (1		
Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare	D	Verde pubblico, privato e residenziale		
3 Localizzazione Sto	D	Commerciale e industriale		
Contesto Ambientale	0	Altre aree agricole/aree naturali		
7 Destinazione Uso	20	DESTINAZIONE D'USO FUTURA		
Informazione Sito	D	Verde pubblico, privato e residenziale		
Superficie	D	Commerciale e industriale Aree destinute alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019		
Particella Catastale	0	Altre aree agricole/aree naturali		
H Matrice Sostanze	D			
Dichiarazione Conformita'	٥	🐀 Annulia 🔀 Salva e Continua		
11 Informativa Privacy	D			
1				

Fig. 4.1.2.7a Compilazione della parte Destinazione Uso

1.1.2.8 Parte 8 - Informazione Sito

La sezione è composta da diverse parti che si attivano in funzione della selezione operata sul campo "Tipologia del sito" che, in riferimento ad un elenco definito a livello nazionale, individua una serie di macrocategorie di siti. Qualora la comunicazione in oggetto non fosse assimilabile a nessuna delle tipologie presenti è possibile selezionare la voce generica "altri siti non meglio specificati" specificando nel campo note delle informazioni aggiuntive che permettano di inquadrare la tipologia del sito.

Per alcune tipologie di sito si attiva il campo "TIPOLOGIA ATTIVITÀ" in cui devono essere inseriti i codici ATECO associati alle attività svolte in sito. Nel caso all'atto della comunicazione i codici ATECO non siano noti è possibile aggirarne l'obbligo di inserimento selezionando "no" (vedi Fig. 4.1.2.8a)

Pag. 28/494

					🚎 😩 tecnico delegat 🗸
7455	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	dia	
< ↑	È	E	Modulo		
Modulo AO PCompressionper		\leftarrow 8/13 \rightarrow Codice Site			👩 Conclud e Stampsi 🖉 Refresh 📝 Salva 🗈 Salva e Chiudi
3 Soggetto Compilatore	0	Fase: Indagine Preliminare Modulo: Comunicazione piano di indagine preliminare effettuata fuori dal Titolo V			
2 Soggetto Obbligato	0	INFORMAZIONE SITO - ATTIVITA'			
3 Soggetto Qualita'	0	TIPOLOGIA DEL SITO!!		SUPERFICIE INTERESSATA [m ⁷] [1]	
Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare	D	aree industriali dismesse			× ^
s Localizzazione Sito	٥	SDGGETTA A(A(*)		IDENTIFICATIVO AIA	
Contesto Ambientale	0	ି ହା <u>୦</u> ୭୦			
Destinazione Uso	٥	SOCCETTA BIR (1)		IDENTEL ATEN BIB	
 Informazione Sito 	20	ି ହା ି NO			
* Superficie	0				
Particella Catastale	D	TIPOLOGIA DI ATTIVITA			
11 Matrice Sostanze	D	CODICE ATECD: ATTIVITA' PRINCIPALE			
 Dichiarazione Conformita' 	٥	0 si 💿 si			
13 Informativa Privacy	D				
		ATTNETA 1			Elmina attivita" 🧃
		CODICE ATECD(*)		ATTUR	
				ः २	NO
		PROVVEDIMENTO AUTORIZZATIVO			
		CODICE ATECD ALTRE ATTIVITAT			

Fig. 4.1.2.8a Compilazione della parte Informazione Sito

1.1.2.9 Parte 9 - Superficie

La sezione richiede di inserire la superficie amministrativa e la superficie indagata. I criteri da applicare per la definizione delle superfici sono di seguito elencati:

- 1. amministrativa: inviluppo delle particelle catastali complessivamente interessate dal procedimento tecnico-amministrativo. Questa superficie definisce il perimetro del sito;
- 2. indagata: superfice oggetto di indagine preliminare;

La superfice amministrativa deve obbligatoriamente essere perimetrata su mappa utilizzando le funzionalità cartografiche del PSC: cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la superficie interessata selezionando l'apposita funzione. (vedi Fig. 4.1.1.9a)

I campi numerici vengono compilati in automatico in base al poligono inserito. (vedi Fig. 4.1.1.9b)

È in corso di sviluppo una funzionalità di importazione dei perimetri in formato shape file.

Data: 03 marzo 2025

Pag. 29/494

	Portale Cartografico IDTM (Editing GIS)	ROSSI 🗸
R	178220 P982 + 078230 P983 778250 P982 778250 P982 77850 P972 77850 P972 77770 777770 777770 77770 777770 77770 77770 77770 77770 77770 77770 777	
÷		
Modulo	Pg	s e Chiudi
2 Sogg	R Localizzazione Sito	
3 Sogg	Superficie Oggetto Intervento	
* Com Inda	P & Superficie Non Conforme	
5 Loca	83 Superficie Caratterizzata	
6 Cont	Superficie Indagata	
infor	Superficie Amministrativa	
9 Supe		
no Parti	Eri, Intermap, NASA, NGA, USGS Eri Community Maps Contributors, Eri, TomTom, Garmin, Foursquare, GeoTechnologies, Inc. METI/NASA, ÜSGS / 1992(1993) Powered by Eri	
11 Matr	Disegna la superficie del sito utilizzando il Tool Cartografico GIS e sfruttando le funzioni avanzate di snapping-geometry & feature-to-feature con diversi strati informativi Coordinate: Longitudine=9,19500 Latitudine=45,49092 Area=1011,79 (m ²)	

Fig. 4.1.1.9a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

La superficie indagata non richiede perimetrazione obbligatoria ma può essere quantificata e inserita numericamente.

							🗝 e	MARIO ROSSI 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale A	gisco PSC - ARPA Lombardia				
←↑	Ê	.		Modulo				
Modulo AO (*) Campi obbilgat	lari	\leftarrow 9/13 \rightarrow Codice Sito			🙀 Invia modulo	S Refresh	🖬 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	0	Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminar	re Modulo: Comunicazione piano di indagine	oreliminare effettuata fuori dal Titolo V				
2 Soggetto Obbligato	0	SUPERFICIE						
3 Soggetto Qualita'	0	SUPERFICIE AMMINISTRATIVA (m ²)(*)		Disegna su mappa 🛛 🧊				
4 Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare	ø	242.00		× ^				
5 Localizzazione Sito	0	SUPERFICIE INDAGATA [m ²] (*)		Disegna su mappa 🛛 🐲				
6 Contesto Ambientale	0	424,00		~ ^				
7 Destinazione Uso	0							
8 Informazione Sito	ø		_					
9 Superficie	20	🔦 Annulla 民 Salva e Continua						
10 Particella Catastale								
11 Matrice Sostanze	۵							
12 Dichiarazione Conformitat								
13 Informativa Privacy								

Fig. 4.1.1.9b Compilazione della parte Superficie

Pag. 30/494

1.1.2.10 Parte 10 - Particella Catastale

La definizione di Sito nel PSC richiede obbligatoriamente l'inserimento dei dati catastali relativi alle aree coinvolte.

PSC fornisce una funzionalità cartografica che facilita la selezione delle particelle e ne importa gli estremi nella sezione "particella catastale".

Per aggiungere una particella cliccare sul simbolo + (vedi Fig. 4.1.2.10a) attivando i campi per l'inserimento delle informazioni.



Fig. 4.1.2.10a Compilazione della parte Particella Catastale

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" si apre la sezione cartografica con la mappa centrata in corrispondenza del sito. Cliccando sulla particella che si desidera aggiungere, viene aperto un popup riportante gli estremi catastali (attenzione: cliccando sulla particella il tool seleziona anche eventuali aree perimetrate. Utilizzare le freccette evidenziate in figura per scorrere tra gli elementi selezionati finché nel riquadro non vengono riportati gli estremi catastali della particella di interesse); a questo punto cliccare su "conferma" per acquisire le informazioni nel modulo (vedi Fig. 4.1.2.10b). Sarà comunque necessario completare la scheda inserendo la destinazione d'uso (anche multipla) associata alla singola particella.

Qualora la particella catastale da inserire non sia ancora presente nel layer cartografico presente nel sistema è comunque possibile effettuare un inserimento manuale: sempre dalla sezione cartografica, utilizzando la funzionalità di perimetrazione \square disegnare una particella di nuova istituzione, cliccare su conferma e inserire i relativi dati catastali compilando manualmente i campi presenti nel modulo.

La sezione di gestione dei dati catastali consente anche di registrare stralci e frazionamenti di particelle. Tali modifiche devono essere inserite nel campo "STATO". Nel caso in cui una particella

venga frazionata è obbligatorio inserire le particelle derivanti dal frazionamento, indicando per le parcelle "figlie" l'ID della particella di origine nel campo "Riferimento".

ATTENZIONE: l'inserimento di un eventuale stralcio nella modulistica del PSC dev'essere fatto solo previo assenso dell'autorità competente.



Fig. 4.1.2.10b Selezione su mappa di una Particella Catastale

1.1.2.11 Parte 11 - Matrice Sostanze

La sezione richiede l'inserimento delle sostanze da indagare per le singole matrici coinvolte nell'indagine.

Cliccando sul simbolo + di "Aggiungi Inquinante" è possibile aggiungere le diverse sostanze da ricercare nel piano d'indagine. Ogni record richiede la definizione della Matrice ambientale, della famiglia di sostanze e dello specifico analita (vedi Fig. 4.1.2.11a).

Pag. 32/494

							₽ 6	MARIO ROSSI 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombard	dia				
<	È	E	Modulo					
Modulo AO (*) Campi obbilgato	ri	\leftarrow 11 / 13 \rightarrow Codice Sito				Invia modulo 🛛 🍣 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	0	Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare Modul	lo: Comunicazione piano di indagine preliminare effettuata fuori dal Titolo V	1				
2 Soggetto Obbligato	0	MATRICI AMBIENTALI E INQUINANTI DA INDAGARE						
3 Soggetto Qualita'	0							
6 Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare	0	LISTA INQUINANTI (*)						+
5 Localizzazione Sito	0							
6 Contesto Ambientale	0		MATRICE	FAMIGLIA		ANALITA		
7 Destinazione Uso	0	INQUINANTE 1	Suolo e sottosuolo	BTEXS		1,2,4-Trimetilbenzene		2
8 Informazione Sito	0	INQUINANTE 1					Elin	nina inquinante 🏾 🏦
9 Superficie	0	MATRICE (*)		FAMIGLIA(*)		ANALITA (*)		
10 Particella Catastale	ø	Suolo e sottosuolo	~	BTEXS	~	1,2,4-Trimetilbenzene		~
11 Matrice Sostanze	20							
12 Dichiarazione Conformita'							Annulla	Conferma
13 Informativa Privacy								
		🔦 Annulla 🔀 Salva e Continua						

Fig. 4.1.2.11a Compilazione della parte Matrice Sostanze

1.1.2.12 Parte 12 - Dichiarazione Conformità

Nella sezione "Dichiarazione conformità" l'utente deve accettare esplicitamente l'assunzione di responsabilità al fine di garantire la conformità dei dati inseriti alla documentazione tecnico-progettuale (vedi Fig. 4.1.2.12a).

				🐖 🙁 Mario Rossi 🗸
	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia		
← ↑		Modulo		
Modulo AO (*) Campi obbligati	$_{\rm inf}$ \leftarrow 12 / 13 \rightarrow Codice Sito		📑 Invia modulo 🗧	🚡 Refresh 🗹 Salva 🖬 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	Fase: Auvio del procedimento e indagine preliminare Modulo: Comunicazio	one piano di indagine preliminare effettuata fuori dal Titolo V		
2 Soggetto Obbligato	DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA			
3 Soggetto Qualita'	0			
4 Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare	 DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTI. 46 E 47 D.P.R. 445/2000 Chiara di essere consapevole che le dichiarazioni false, la falsità ne provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera 	(°) igli atti a l'uso di atti falsi comportano l'applicazione delle sanzioni penali , come previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445/2000	previste dall'art. 76 del D.P.R 445/2000 e la decadenza dei benefi	ci eventualmente conseguenti al
5 Localizzazione Sito	0			
6 Contesto Ambientale	🖉 🦘 Annulla 民 Salva e Continua			
7 Destinazione Uso	0			
8 Informazione Sito	0			
9 Superficie	0			
10 Particella Catastale	0			
11 Matrice Sostanze	•			
12 Dichiarazione Conformita'	20			
13 Informativa Privacy				

Fig. 4.1.2.12a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

 Portale
 Agisco
 PSC-ARPA
 Lombardia Version 1.0
 Data: 03 marzo 2025

 ALLEGATO MODULISTICA.docx
 Pag. 33/494
 Pag. 33/494

1.1.2.13 Parte 13 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 4.1.2.13a)



Fig. 4.1.2.13a Compilazione della parte Informativa Privacy

1.1.3 Modulo A1

Il Modulo A1 dev'essere compilato qualora l'utente intenda presentare un piano di indagine da effettuare nell'ambito del Titolo V del D.lgs 152/06. La norma non prevede l'obbligo di condivisione preliminare del piano con gli enti di controllo, per cui il Modulo A1 NON è obbligatorio (l'operatore può scegliere di eseguire l'indagine in autonomia e di presentare solo i risultati con il modulo B).

Fase: Indagine preliminare

Modulo: Comunicazione piano di indagine preliminare effettuata ai sensi del Titolo V

Per poter concludere la compilazione di un modulo e procedere alla stampa del pdf da inviare agli Enti, tutte le sezioni devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. A seguito del salvataggio di una sezione il sistema verifica che tutti i campi obbligatori siano stati valorizzati e se il controllo ha esito positivo la sezione viene

identificata con una spunta \checkmark a fondo verde; solo quando tutte le parti saranno state compilate e salvate il modulo potrà essere concluso e stampato per l'invio. Alcune dei moduli consentono

l'inserimento di record multipli e vengono visualizzati in formato tabellare. Al click di 💌 è possibile

Data: 03 marzo 2025 Pag. 34/494

aggiungere un nuovo dato. Al click di 差 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

1.1.3.1 Parte 1 - Soggetto Compilatore

La sezione serve a registrare il soggetto che compila materialmente il modulo.

La parte è composta da due sezioni:

La prima contiene il campo "Compilatore" che viene automaticamente precompilato col nome del soggetto che ha effettuato il log in al sistema.

La seconda chiede di flaggare l'opzione pertinente dichiarando se la compilazione viene effettuata in qualità di soggetto obbligato o se il compilatore agisce su delega e in sostituzione del soggetto obbligato (vedi Fig. 4.1.3.1a).



Fig. 4.1.3.1a Compilazione della parte Soggetto Compilatore

1.1.3.2 Parte 2 - Soggetto Obbligato

La sezione individua il soggetto che opera le attività, in qualità di soggetto interessato/obbligato. È importante precisare che l'accesso a PSC viene sempre effettuato da una persona fisica. Quando il soggetto obbligato/interessato è una persona giuridica, dev'essere individuata una persona fisica che opera in PSC in nome della persona giuridica. In caso di persone giuridiche o Enti pubblici, è necessario inserire, oltre all'anagrafica dell'ente, l'anagrafica del responsabile legale. È facoltà del

compilatore inserire anche un soggetto delegato (es. un responsabile ambientale o della sicurezza della società) che opera in nome della persona giuridica in sostituzione del rappresentante legale.

L'ente pubblico viene gestito al pari della persona giuridica.

La parte è composta da due sezioni:

La prima sezione individua la tipologia del soggetto obbligato. Il Codice Fiscale richiesto è quello associato al sito e che individua il soggetto che gestisce la delega al "Tecnico Delegato". Il campo si auto compila nel caso della persona giuridica/ente pubblico sulla base della selezione effettuata nel campo "soggetto associato al sito".

PSC effettua un controllo di coerenza verificando che il codice fiscale inserito corrisponda ai dati anagrafici della persona fisica o del rappresentante nel caso di persona giuridica come suddetto.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto obbligato:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi (vedi Fig. 4.1.3.2a).

	*	Regione Lombardia		Portale Agisco PSC - ARPA L	.omba	rdia			
← ♠	1	E r		Modulo					
Modulo A1 (1) Campi obbilgato	ni	\leftarrow 2 / 11 \rightarrow Codice Sito MI146.4553				6		via modulo 🔄 Refresh 🛛 🖌 Salva 🕞	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	0	Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare Modu	ilo: Cor	municazione piano di indagine preliminare effettuata ai ser	nsi del Tit	tolo V			Î
2 Soggetto Obbligato	20	SOGGETTO OBBLIGATO ALLA COMUNICAZIONE							
3 Localizzazione Sito		TIPOLOGIA (*)				CODICE FISCALE(*)			- 1
4 Destinazione Uso	۵	Ente che agisce in via sostitutiva			~	RSSMRA80A01F205X			
5 Informazione Sito		NATURA (*)							
6 Contesto Ambientale	۵	• Persona Fisica O Persona G	Siuridio	ca O Ente Pubblico					
7 Superficie	Ď	COGNOME (*)				NOME(*)			- 1
8 Particella Catastale		ROSSI				MARIO			_
9 Matrice Sostanze									
10 Dichiarazione Conformita'	Π	DATA NASCITA (*)		SESSO (*)		CITTADINANZA			
		01/01/1980		м	\sim	Italiana			~
informativa Privacy		COMUNE NASCITA (*)				STATO NASCITA(*)		PROVINCIA NASCITA (*)	
		MILANO (F205)			~	ITALIA		MI	
		COMUNE DU DESIDENZA (A							
								PROVINCIA RESIDENZA(')	
		MILANO (F205)			~	TIALIA		MI	
									Ŧ

Fig. 4.1.3.2a Compilazione della parte Soggetto Obbligato

1.1.3.3 Parte 3 - Localizzazione Sito

In questa sezione l'utente attribuisce una denominazione al sito e fornisce una localizzazione dell'evento che dev'essere quanto più precisa possibile.

Portale	Agisco	PSC-ARPA	Lombardia-	Version 1.0
ALLEGA	TO MODU	ILISTICA.docx		

Data: 03 marzo 2025

Pag. 36/494
La denominazione del sito deve rispettare alcuni criteri di riferimento e, in particolare, non deve contenere nomi di persona fisica o altre informazioni che permettano di individuare persone specifiche. In allegato sono riportati i criteri di riferimento da utilizzare per la denominazione del sito. La denominazione attribuita dal compilatore sarà comunque verificata dall'Autorità competente e da ARPA in fase di inserimento del sito in banca dati e, se necessario, verrà modificata in coerenza con le regole riportate nel documento allegato.

La posizione del sito può essere specificata inserendo le coordinate e le altre informazioni richieste nei campi. In alternativa alla compilazione manuale sono disponibili strumenti cartografici di supporto: cliccando sul tasto "Seleziona su mappa" appare una schermata nella quale si potrà ricercare l'area di interesse ad esempio per indirizzo e sarà possibile visualizzare su cartina stradale o su foto aerea l'area e inserire il punto di ubicazione dell'evento attraverso la funzione "Disegnare un punto" (vedi Fig. 4.1.3.3a).



Fig. 4.1.3.3a Compilazione della parte Localizzazione Sito

Il sistema acquisirà quindi in automatico tutte le informazioni, lasciando all'utente solo il compito di verificare e, eventualmente, integrare o correggere la scheda . (vedi Fig. 4.1.3.3b)

Pag. 37/494

								🔮 TECNICO DELEGAT 🗸
	*	Regione Lombardia		Portale Agisco F	PSC - ARPA Lomba	rdia		
< ↑	-	E v			Modulo			
Modulo A1 (7) Campi obbligate	ori	\leftarrow 3 / 11 \rightarrow Codice Sito MI14	6.4553				Invia modulo 😂 Refresh	🗹 Salva 🚦 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	ø	Fase: Avvio del procedimento e indagine prelim	inare Modulo: Co	omunicazione piano di indagine preliminan	e effettuata ai sensi del Tit	valo V		
2 Soggetto Obbligato	ø	LOCALIZZAZIONE DEL SITO						
3 Localizzazione Sito	2 🥥	DENOMINAZIONE DEL SITO (*)						
4 Destinazione Uso	Ċ	DENOMINAZIONE SITO						
5 Informazione Sito								
6 Contesto Ambientale		COORDINATE GEOGRAFICHE WG584						Seleziona su mappa 🛛 🐲
7 Superficie		X (WG584/UTM 32N) (*)		Y (WG584/UTM 32N) (*)		LONGITUDINE (WGS84/°)(*)	LATITUDINE (WGS84/°) (*)	
Particella Catastale		513176,14		5035154,88		9,168561	45,469797	
9 Matrice Sostanze	Ċ							
10 Dichiarazione Conformita'		INDIRIZZO SITO						Area priva di indirizzo
11 Informativa Privacy		COMUNE (*)				PROVINCIA (*)		
		MILANO (F205)			~	MI		
		TOPONOMASTICA (*)	INDIRIZZO (*)			CIVICO	CAP(*)	
		VIA ~	PIETRO TAMBURI	NI		1	20145	

Fig. 4.1.3.3b Compilazione della parte Localizzazione Sito

1.1.3.4 Parte 4 - Destinazione Uso

La destinazione d'uso del sito è un elemento fondamentale perché consente di definire i valori di riferimento con cui confrontare gli esisti dell'indagine. La norma attribuisce all'autorità competente il potere di definire la destinazione d'uso da utilizzare per il sito. Al fine di facilitare il processo di compilazione della modulistica in PSC è previsto che l'utente proponga la destinazione d'uso sulla base dell'utilizzo effettivo o potenziale del sito. Sarà poi l'autorità competente a valutare ed eventualmente richiedere le opportune modifiche in sede di valutazione e/o approvazione inserita in PSC.

Si ricorda che per il momento il PSC non gestisce procedimenti ai sensi del DM 46/2019 (bonifica delle aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento).

La parte è composta da due sezioni, PSC prevede l'obbligo di inserire la destinazione d'uso attuale del sito e la possibilità (facoltativa) di specificare una destinazione d'uso futura da considerare come riferimento per la valutazione degli esiti analitici in previsione di un futuro cambio di destinazione dell'area (vedi Fig. 4.1.3.4a).

Pag. 38/494

			💬 😩 TECNICO DELEGAT 🗸
755	* Regione	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠		Modulo	
Modulo A1 (7) Complete Maple	← 4/11 → Codice Site B6024.0197		💽 Conclust e Stampa 🖉 Refresh 😰 Salva 🔒 Salva e Dhudi
Soggetto Compliatore	Rese: Indagine Pretiminare Modulo: Comunicazione piano di indagine preliminare effettuata ai sensi del Titolo V		
2 Soggetto Obbligato	INFORMAZIONI SUL SITO - DESTINAZIONE D'USO		
Localizzazione Sito	D DESTINAZIONE D'USO ATTUALE (1)		1
Destinazione Uso	Verde pubblico, privato e residenziale		
 Informazione Sito 	Commerciale e industriale		
Contesto Ambientale	Aree destinate alta productorie agricola e all'allevamento ai sensi dei DM 46/2019 Altre aree agricole/aree naturali		
3 Superficie	DESTINAZIONE D'USO FUTURA		
Particella Catastale	verde pubblico, privato e residenziale		
Matrice Sostanze	Commerciale e industriale dese destinate alle productione anticella e stitulioummento al presi del DM 46/0010		
10 Dichiarazione Conformita'	Altre area agricole/area naturali		
informativa Privacy	0		
	4%. Annulla 😝 Salva e Continua		
1			

Fig. 4.1.3.4a Compilazione della parte Destinazione Uso

1.1.3.5 Parte 5 - Informazione Sito

La sezione è composta da diverse parti che si attivano in funzione della selezione operata sul campo "Tipologia del sito" che, in riferimento ad un elenco definito a livello nazionale, individua una serie di macrocategorie di siti. Qualora la comunicazione in oggetto non fosse assimilabile a nessuna delle tipologie presenti è possibile selezionare la voce generica "altri siti non meglio specificati" specificando nel campo note delle informazioni aggiuntive che permettano di inquadrare la tipologia del sito.

Per alcune tipologie di sito si attiva il campo "TIPOLOGIA ATTIVITÀ" in cui devono essere inseriti i codici ATECO associati alle attività svolte in sito. Nel caso all'atto della comunicazione i codici ATECO non siano noti è possibile aggirarne l'obbligo di inserimento selezionando "no" (vedi Fig. 4.1.3.5a)

Pag. 39/494

						🐖 😩 TECNICO DELEGAT 🗸
Image: Sector Secto	755	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia	
	<	E)	Ē	Modulo		
Signed Ordpoint Between Status and Resentance provide Add Consistence provide Add Add Add Consistence Add Add Add Add Add Add Add Add Add Ad	Modulo A1 PT Campo and Apparent		← 5/11 → Codice Site BG024.0197			📑 Concludie Stampa 🚭 Refresh 🛛 🗹 Salva 📑 Salva e Chiudi
Segents Obegin Selection 2019 Selection 2019 Selection 2019 Selection 2019 Selection 2019 Selection 2019 No Selection 2019 No Selection 2019 Selection 2019 Selection 2019 No Selection 2019 No Selection 2019 Selection 2019 Selection 2019 No Selection 2019 No Selection 2019 Selection 2019 Selection 2019 No Selection 2019 Selection 2019 Selection 2019 Selection 2019 Selection 2019 No Selection 20	3 Soggetto Compilatore	0	Fase Indagine Preliminare Modulo: Comunicazione piano di indagine preliminare effettuata ai sensi del Titolo V			·
I ballitation data Sector S	2 Soggetto Obbligato	0	INFORMAZIONE SITO - ATTIVITA:			
Intervention Intervention <th>3 Localizzazione Sito</th> <th>٥</th> <td>TIPOLOGIA DEL SITO (1)</td> <td></td> <td>SUPERFICE INTERESSATA (m²)(1)</td> <td></td>	3 Localizzazione Sito	٥	TIPOLOGIA DEL SITO (1)		SUPERFICE INTERESSATA (m ²)(1)	
Note: Note: All South: All South: All South: All Note: Source: All South: All South: All South: All Note: Source: All South: All South: All South: All Note: Source: All South: All South: All South: All Note: Source: Source: All South: All South: All South: All Note: Source: Sou	Destinazione Uso	0	aree industriali dismesse		55,00	× *
• S • No • Revis deside • S	 Informazione Sito 	20	SDGGETTA AIA(*)		IDENTIFICATIVO AIA	
Sector Society and Sector <th> Contesto Ambientale </th> <th>0</th> <td>0 N O</td> <td></td> <td></td> <td></td>	 Contesto Ambientale 	0	0 N O			
Image: State Stat	3 Superficie	0	SOGGETTA RIR(1)		IDENTIFICATIVO RIR	
Image: Source Conference	Particella Catastale	0	C 51 O NO			
Image: Section and Tables	Matrice Sostanze	0				
Immediate Ansay CODECLATEED ATTINE PRINCIPALE 0 3 NO ATTACK 1 ConeclateED ATTINE PRINCIPALE CODECLATEED 7 ATTACK CODECLATEED 7 ATTACK PROVVEDMENTO ANTORNEEZANO ATTACK	Dichiarazione Conformita'		TIPOLOGIA DI ATTIMITA'			
0 3 NO ATMEN 3 Eliminative CODEC ATELON ATTALA CODEC ATELON ATTALA PROVEDENTIOR ALTORAZIONO - 5 PROVEDENTIOR ALTORAZIONO - 0	informativa Privacy	-	CODICE ATELCI: ATTIVITA' PRINCIPALE			
ATMEN 1 EBINOVALUATION DALTORALIZATION O			O NO			
сооститери аттаа С 9 О 10 Реконстрикто иллонгодило О 10			ATTNITA 1			Elmina attivita" 🍵
LUAL MILUY C S NO PROVEDMENTO AUTORIZZINO L						
PROVEDMENTO RUTOREZZITIVO			CODICE ATELO(*)	~	0 SI 0 NO	
PROVEDMENTO RUTORIZZITINO						
			PROVVEDMENTO AUTORIZZATIVO			
CODEC AFTER ATTIVITY			CODICE ATECDI ALTRE ATTIVITA:			
S ● M0			ି ହା 🔍 🔍 NO			

Fig. 4.1.3.5a Compilazione della parte Informazione Sito

1.1.3.6 Parte 6 - Contesto Ambientale

La sezione serve a definire le caratteristiche del contesto ambientale da cui può derivare una diversa vulnerabilità delle matri ambientali ad un potenziale impatto antropico. La parte è composta da diverse sezioni, che devono essere compilate selezione la voce pertinente.

In particolare viene chiesto di indicare l'eventuale presenza di pozzi, se sono stati svolti procedimenti di bonifica/indagine pregressi sull'area; in caso affermativo viene chiesto il relativo codice del procedimento, se conosciuto.

Nell'ultima sezione viene riportato un elenco di elementi naturali sensibili di cui viene chiesto di fleggare la presenza in sito o fuori sito entro una distanza (dal confine amministrativo del sito) non superiore ai 200 metri (3000 metri solo per Siti di Importanza Comunitaria e Zone di Protezione Speciale). Non devono essere inseriti elementi posti a distanze superiori (vedi Fig. 4.1.3.6a).

Pag. 40/494

						ç.	9 1	CNICO DELEGAT 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	dia				
← ♠	È	E2	Modulo					
Modulo A1 (1) Campi obbilgato	uri	← 6/11 → Codice Sito MI146.4553			😽 Invia modu	lo 🦉 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	ø	Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare Modulo: Comunicazione pia	uno di indagine preliminare effettuata ai sensi del Tito	lo V				
2 Soggetto Obbligato	ø	INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE						
Localizzazione Sito	0	SOGGIACENZA FALDA FREATICA (*)						
4 Destinazione Uso	0	< 5 metri						~
5 Informazione Sito	Ø							
6 Contesto Ambientale	20	PRESENZA POZZI						
7 Superficie	۵	IN SITO (*)		FUORI SITO, ENTRO 200 [m] (*)				
8 Particella Catastale		Altro Uso	\checkmark	Altro Uso				~
9 Matrice Sostanze		PRECEDENTI PROCEDIMENTI DI BONIFICA ATTIVATI SULL'AREA (152/06 0 471)	/99) (*)					
10 Dichiarazione Conformita'		े si	O NO		O NON NOTO			
11 Informativa Privacy								
		CORPI IDRICI / ZONE UMIDE / SIC-ZPS - presenza entro 200 m dal sito (3000 m	ı per SIC ZPS) indicare distanza dall'elemento più vicir	0				
		ELEMENTO			SITO	DISTAI	VZA [m]	
		CORSI D'ACQUA		 In Sito 	O Fuori Sito			~ ^
		ZONE UMIDE		🔘 In Sito	O Fuori Sito			~ ^

Fig. 4.1.3.6a Compilazione della parte Contesto Ambientale

1.1.3.7 Parte 7 - Superficie

La sezione richiede di inserire la superficie amministrativa e la superficie indagata. I criteri da applicare per la definizione delle superfici sono di seguito elencati:

- 1. amministrativa: inviluppo delle particelle catastali complessivamente interessate dal procedimento tecnico-amministrativo. Questa superficie definisce il perimetro del sito;
- 2. indagata: superfice oggetto di indagine preliminare;

La superfice amministrativa deve obbligatoriamente essere perimetrata su mappa utilizzando le funzionalità cartografiche del PSC: cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la superficie interessata selezionando l'apposita funzione. (vedi Fig. 4.1.3.7a)

I campi numerici vengono compilati in automatico in base al poligono inserito. (vedi Fig. 4.1.3.7a)

È in corso di sviluppo una funzionalità di importazione dei perimetri in formato shape file.

Pag. 41/494

	Portale Cartografico IDTM (Editing GIS)	ROSSI 🗸
2	178220 P982 + 078230 P983 778250 P982 778250 P982 77850 P972 77850 P972 77850 P972 77770 P7750 77770 P	
÷		
Modulo	Pg	1 e Chiudi
2 Sogg	R Localizzazione Sito	
3 Sogg	Superficie Oggetto Intervento	
* Com Indaj	P & Superficie Non Conforme	
5 Loca	83 Superficie Caratterizzata	
6 Cont	Superficie Indagata	
infor	Superficie Amministrativa	
9 Supe		
10 Parti	Eri, Intermap, NASA, NGA, USGS (Erin Community Maps Contributors, Erin, TomTom, Garmin, Foursquare, GeoTechnologies, Inc. METI/AVSA, USGS / 1992(1993) Powered by Erit	
11 Matr	Disegna la superficie del sito utilizzando il Tool Cartografico GIS e sfruttando le funzioni avanzate di snapping-geometry & feature-to-feature con diversi strati informativi Coordinate: Longitudine=9,19500 Latitudine=45,49092 Area=1011,79 (m ²)	

Fig. 4.1.3.7a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

La superficie indagata non richiede perimetrazione obbligatoria ma può essere quantificata e inserita numericamente (vedi Fig. 4.1.3.7b).

				💻 🤤 TECNICO DELEGAT 🗅	~
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lon	Lombardia	
← ♠	Ê	Ef al an	Modulo		
Modulo A1 (7 Campl obbilga	ari	← 7/11 → Codice Sito M1146.4553		📑 Inda modulo 🖉 Refresh 🖉 Salva 🖬 Salva e Chiu	ıdi
1 Soggetto Compilatore	Ø	Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare Modulo: Comunicazione	piano di indagine preliminare effettuata ai sensi d	ansi del Titolo V	
2 Soggetto Obbligato	0	SUPERFICIE			
3 Localizzazione Sito	0		Disegna su mappa 🛛 🤿	3 44	
4 Destinazione Uso	Ø	SUPERFICIE AMMINISTRATIVA (m')(') 245,00	× /	/ ^	
5 Informazione Sito	0		Disegna su mappa 🚙	a 🐲	
6 Contesto Ambientale	0	SUPERFICIE INDAGATA [m ²] (*)			
7 Superficie	20	43.563.656.00			
Particella Catastale	0				
9 Matrice Sostanze		🔦 Annulla 民 Salva e Continua			
10 Dichiarazione Conformita'	Ŭ				
11 Informativa Privacy					

Fig. 4.1.3.7b Compilazione della parte Superficie

Pag. 42/494

1.1.3.8 Parte 8 - Particella Catastale

La definizione di Sito nel PSC richiede obbligatoriamente l'inserimento dei dati catastali relativi alle aree coinvolte.

PSC fornisce una funzionalità cartografica che facilita la selezione delle particelle e ne importa gli estremi nella sezione "particella catastale".

Per aggiungere una particella cliccare sul simbolo + (vedi Fig. 4.1.3.8a) attivando i campi per l'inserimento delle informazioni.



Fig. 4.1.3.8a Compilazione della parte Particella Catastale

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" si apre la sezione cartografica con la mappa centrata in corrispondenza del sito. Cliccando sulla particella che si desidera aggiungere, viene aperto un popup riportante gli estremi catastali (attenzione: cliccando sulla particella il tool seleziona anche eventuali aree perimetrate. Utilizzare le freccette evidenziate in figura per scorrere tra gli elementi selezionati finché nel riquadro non vengono riportati gli estremi catastali della particella di interesse); a questo punto cliccare su "conferma" per acquisire le informazioni nel modulo (vedi Fig. 4.1.3.8b). Sarà comunque necessario completare la scheda inserendo la destinazione d'uso (anche multipla) associata alla singola particella.

Qualora la particella catastale da inserire non sia ancora presente nel layer cartografico presente nel sistema è comunque possibile effettuare un inserimento manuale: sempre dalla sezione cartografica, utilizzando la funzionalità di perimetrazione \square disegnare una particella di nuova istituzione, cliccare su conferma e inserire i relativi dati catastali compilando manualmente i campi presenti nel modulo.

La sezione di gestione dei dati catastali consente anche di registrare stralci e frazionamenti di particelle. Tali modifiche devono essere inserite nel campo "STATO". Nel caso in cui una particella

venga frazionata è obbligatorio inserire le particelle derivanti dal frazionamento, indicando per le parcelle "figlie" l'ID della particella di origine nel campo "Riferimento".

ATTENZIONE: l'inserimento di un eventuale stralcio nella modulistica del PSC dev'essere fatto solo previo assenso dell'autorità competente.



Fig. 4.1.3.8b Selezione su mappa di una Particella Catastale

1.1.3.9 Parte 9 - Matrice Sostanze

La sezione richiede l'inserimento delle sostanze da indagare per le singole matrici coinvolte nell'indagine.

Cliccando sul simbolo + di "Aggiungi Inquinante" è possibile aggiungere le diverse sostanze da ricercare nel piano d'indagine. Ogni record richiede la definizione della Matrice ambientale, della famiglia di sostanze e dello specifico analita (vedi Fig. 4.1.3.9a).

Pag. 44/494

							💄 TECNICO DELEGAT 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	dia			
← ♠	Ð	Ef .	Modulo				
Modulo A1 (*) Campi abbilgator		← 9 / 11 → Codice Sito MI146.4553				Invia modulo 💲 Refresh 🛛	🖌 Salva 🚦 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	ø	Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare Modu	lo: Comunicazione piano di indagine preliminare effettuata ai sensi del Tito	lo V			
2 Soggetto Obbligato	0	MATRICI AMBIENTALI E INQUINANTI DA INDAGARE					
3 Localizzazione Sito	0						
4 Destinazione Uso	0	LISTA INQUINANTI (*)					+
5 Informazione Sito	0						
6 Contesto Ambientale	0	INQUINANTE	MATRICE	FAMIGLIA		ANALITA	
7 Superficie	0	INQUINANTE 1	Suolo e sottosuolo	BTEXS		1,2,4-Trimetilbenzene	2
8 Particella Catastale	ø	INQUINANTE 1					Elimina inquinante 🏦
Matrice Sostanze	20	MATRICE (*)		FAMIGLIA (*)		ANALITA(*)	
10 Dichiarazione Conformita'		Suolo e sottosuolo	~	BTEXS	~	1.2.4-Trimetilbenzene	~
11 Informativa Privacy	۵						
							Annulla Conferma
		🖘 Annulla 民 Salva e Continua					

Fig. 4.1.3.9a Compilazione della parte Matrice Sostanze

1.1.3.10 Parte 10 - Dichiarazione Conformità

Nella sezione "Dichiarazione conformità" l'utente deve accettare esplicitamente l'assunzione di responsabilità al fine di garantire la conformità dei dati inseriti alla documentazione tecnico-progettuale (vedi Fig. 4.1.3.10a).

Pag. 45/494

	*	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia
← ♠	1	EZ Modulo
Modulo A1 (1) Cample obbligator		< 10/11 -> Codice Sto M1146.4553 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	0	Fase: Aivio del procedimento e indagine preliminare Modulo: Comunicazione piano di indagine preliminare effettuata ai sensi del Titolo V
3 Soggetto Obbligato	0	DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA
3 Localizzazione Sito	0	
4 Destinazione Uso	0	DICHARAZIONE DI CONSAPEVOLEZA EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/2000 (1)
5 Informazione Sito	0	provvedimento emanaro sulla base della dichiarazione non vertiera, come previsto dali art. 75 del P.P.K. 445/2000
6 Contesto Ambientale	0	
> Superficie	0	vitrallia Co salweetommua
8 Particella Catastale	0	
Matrice Sostanze	0	
10 Dichiarazione Conformita'	10	
11 Informativa Privacy	۵	
	_	

Fig. 4.1.3.10a Dichiarazione Conformità

1.1.3.11 Parte 11 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 4.1.3.11a)



Fig. 4.1.3.11a Compilazione della parte Informativa Privacy

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 46/494

1.1.4 Modulo B0

Il Modulo B0 afferisce al contesto delle indagini preliminari effettuate esternamente al Titolo V, ad esempio in attuazione di regolamenti edilizi, dismissioni attività produttive ecc. Nello specifico, il Modulo B0 dev'essere utilizzato per comunicare gli esiti di un'indagine preliminare qualora NON siano stati riscontrati superamenti di CSC in riferimento alla specifica destinazione d'uso del sito. B0 può essere un modulo iniziale, nel caso in cui l'operatore comunichi gli esiti di un'indagine effettuata in autonomia, o può seguire l'iter avviato con la presentazione di un Modulo A0 piano di indagine effettuato fuori dal Titolo V.

Fase: Indagine preliminare

Modulo: Comunicazione esiti indagine preliminare senza superamenti

Per poter concludere la compilazione di un modulo e procedere alla stampa del pdf da inviare agli Enti, tutte le sezioni devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. A seguito del salvataggio di una sezione il sistema verifica che tutti i campi obbligatori siano stati valorizzati e se il controllo ha esito positivo la sezione viene

identificata con una spunta ⁽²⁾ a fondo verde; solo quando tutte le parti saranno state compilate e salvate il modulo potrà essere concluso e stampato per l'invio. Alcune dei moduli consentono

l'inserimento di record multipli e vengono visualizzati in formato tabellare. Al click di 🍼 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🖄 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

1.1.4.1 Parte 1 – Soggetto Compilatore

La sezione serve a registrare il soggetto che compila materialmente il modulo.

La parte è composta da due sezioni:

La prima contiene il campo "Compilatore" che viene automaticamente precompilato col nome del soggetto che ha effettuato il log in al sistema.

La seconda chiede di flaggare l'opzione pertinente dichiarando se la compilazione viene effettuata in qualità di soggetto obbligato o se il compilatore agisce su delega e in sostituzione del soggetto obbligato (vedi Fig. 4.1.4.1a).

Pag. 47/494

			💬 Q superwisor 🗸
Aprece Registers per la Protective dell'Articlare	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia
← ♠	Ð	₩	Modulo
Modulo BO (*) Campi obbligator	(← 1/13 → Codice Sito MI146.4554	💽 Inda modulo 😓 Refresh 😰 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	2 🗆	Fase: Modulo:	
2 Soggetto Obbligato	Ċ	SOGGETTO COMPILATORE	
3 Soggetto Qualita'		IL COMPILATORE (1)	,
4 Comunicazione Effettuazione Indagine Preliminare			
5 Localizzazione Sito		IN QUALITA: DI(*)	
6 Destinazione Uso	۵	 Soggetto obbligato alla comunicazione 	 Soggetto delegato dal soggetto obbligato alla comunicazione
7 Informazione Sito	۵		
Contesto Ambientale	Ċ	🔨 Annulla 🕂 Salva e Continua	
9 Superficie	Ď		
10 Particella Catastale	٥		
11 Matrice Sostanze			
12 Dichiarazione Conformita'			
18 Informativa Privacy	Ō		

Fig. 4.1.4.1a Compilazione della parte Soggetto Compilatore

1.1.4.2 Parte 2 - Soggetto Obbligato

La sezione individua il soggetto che opera le attività, in qualità di soggetto interessato/obbligato. È importante precisare che l'accesso a PSC viene sempre effettuato da una persona fisica. Quando il soggetto obbligato/interessato è una persona giuridica, dev'essere individuata una persona fisica che opera in PSC in nome della persona giuridica. In caso di persone giuridiche o Enti pubblici, è necessario inserire, oltre all'anagrafica dell'ente, l'anagrafica del responsabile legale. È facoltà del compilatore inserire anche un soggetto delegato (es. un responsabile ambientale o della sicurezza della società) che opera in nome della persona giuridica in sostituzione del rappresentante legale.

L'ente pubblico viene gestito al pari della persona giuridica.

La parte è composta da due sezioni:

La prima sezione individua la tipologia del soggetto obbligato. Il Codice Fiscale richiesto è quello associato al sito e che individua il soggetto che gestisce la delega al "Tecnico Delegato". Il campo si auto compila nel caso della persona giuridica/ente pubblico sulla base della selezione effettuata nel campo "soggetto associato al sito".

PSC effettua un controllo di coerenza verificando che il codice fiscale inserito corrisponda ai dati anagrafici della persona fisica o del rappresentante nel caso di persona giuridica come suddetto.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto obbligato:

Data: 03 marzo 2025

Pag. 48/494

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi (vedi Fig. 4.1.4.2a).

Regione Combardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia	
< A B E	Modulo		
Modulo BO r/coupumption ← 2/13 → Codice Site M1146.5111			📻 Conclud e Stampa 🤤 Refresh 🗹 Salva e Oved
😨 Soggetta Compilatore 🥥 Fase: Indegine Preliminare - Modulo: Comunicazione esiti indegine preliminare senza superamenti			
Soggetto Obbligato			
3 Soggetto Qualita' O TIPOLOGIA (1)		CODICE FISCALE ASSOCIATO AL SITO (1)	
Comunicazione Effottuazione Originatione Proprietario dell'area		RSSMRA80A01F205X	
3 Localizzazione Sto			
Destinazione Uso O Persona Fisica Persona Giuridica	Ente Pubblico		
Informazione Sito COGNOME(1		NOME(*)	
a Contesto Ambientale Ø ROSSI		MARIO	
Superfice Data NASCITA (1) SESSO (1)		CITTADINANZA	
Particela Catastale Image: Second S			v .
Matrice Sostanze		STATO MASCITA(*)	REPUMPIA MARCHAPI
Dichiarazione Conformita' MILANO (5205)	×	ITALIA.	M
Informativa Privacy			
COMUNE DI RESIDENZA (1		STATO RESIDENZA (1	PROVINCIA RESIDENZA (1)
MILANO (F205)		ITALIA	M

Fig. 4.1.4.2a Compilazione della parte Soggetto Obbligato

- 1.1.4.3 Parte 3 Soggetto Qualità
- **1.1.4.4** In questa parte l'operatore deve scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto di specificare se il soggetto opera in qualità di proprietario o di soggetto interessato (vedi Fig. 4.1.4.3a).

					📜 🔮 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia		
← ♠	Ê	∃ ∕	Modulo		
Modulo BO (*) Campi obbilgato	20	← 3 / 13 → Codice Sito MI146.4554		🕞 Invia modulo 🖉 Refresh	🗹 Salva 🚦 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	٥	Fase: Modulo:			
2 Soggetto Obbligato		SOGGETTO QUALITA			
3 Soggetto Qualita'	20	IL SOGGETTO IN QUALITA' DI (*)			
4 Comunicazione Effettuazione Indagine Preliminare		O Proprietario dell'area			
5 Localizzazione Sito		 Interessato Pubblica amministrazione 			
6 Destinazione Uso					
7 Informazione Sito	٥	🔦 Annulla 民 Salva e Continua			
 Contesto Ambientale 	٥				
9 Superficie	٥				
10 Particella Catastale	0				
11 Matrice Sostanze	0				
12 Dichiarazione Conformita'					
13 Informativa Privacy	0				

Fig. 4.1.4.3a Compilazione della parte Soggetto Qualità

1.1.4.5

1.1.4.6 Parte 4 - Comunicazione Effettuazione Indagine Preliminare

Nella sezione sarà necessario specificare la motivazione dell'indagine e l'esito riferito alle matrici indagate. Nel caso dei riporti è necessario, come prima cosa, indicare se l'indagine ha identificato la presenza di materiali che integrano la definizione di "materiali di riporto" così come definiti dalla vigente normativa e dalle linee guida SNPA 46/2023 (linee guida per la gestione dei materiali di riporto (MdR) nei siti oggetto di procedimento di bonifica). In caso di presenza di materiali di riporto, dovrà essere dichiarato l'esito della doppia valutazione da effettuare sia sul materiale setacciato al pari di un terreno che sul materiale tal quale in riferimento al test di cessione da effettuare ai sensi del DM 05/02/1998.

Poiché il modulo B0 accompagna gli esiti di un'indagine che non ha evidenziato superamenti delle CSC, qualora il compilatore dichiarasse il superamento di CSC in una delle matrici, appare una schermata dove viene proposto il passaggio al modulo IB, dedicato alla comunicazione di indagini da cui siano emersi superamenti di CSC. Per completare la procedura di passaggio al modulo IB, cliccare conferma ai banner visualizzati (vedi Fig. 4.1.4.4a). A seguito del passaggio dal modulo B0 al Modulo IB, il sistema riporta le informazioni già inserite nel modulo B0, nei campi analoghi del modulo IB. L'utente dovrà comunque verificare che il contenuto di tutte le sezioni precompilate sia corretto prima di procedere all'invio del modulo IB.

	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
< ↑	88	Modulo	
Modulo BO (Vicine remains	\leftarrow 47.13 \rightarrow Codice Sito \cdots	COMPILAZIONE MODULO B	🖬 (CLASSING) 💲 Refresh 🕼 Salva 🔒 Salvae Chiudi
Soggetto Compilatore Soggetto Obbligato	UNDAGINE PRELIMINARE HA ACCERTATO	Su 1 Il modulo selezionato non è corretto 8	• Matrice non indagata
 Soggetto Qualita' Comunicaziona Effettuazione Indagine Preliminare 	Unidagine preliminare ha accertato	SU Il modulo in compilazione è indicato per la comunicazione degli esiti di un'indagine preliminare senza superamenti. In base alle scelte effettuate, è necessaria la compilazione	MODIFICHE RILEVATE ×
Localizzazione Sito Destinazione Uso	PRESENZA RIPORTI	del Modulo IB	Perdita di informazioni Sono state rilevate modifiche alla parte attualmente visualizzata nel
Informazione Sito Contesto Ambientale	E: STATO ACCERTATO IL SUPERAMENTO DE SI, potenzialmente contaminato	ANNULLA CONFERMA	modulo corrente. Se si continua tutte le informazioni andranno perse, si consiglia pertanto di controllare i dati a video prima di confermare l'operazione. Vuoi continuare?
 Superficie Particella Catastale 	E: STATA RILEVATA LA PRESENZA DI RIPOR	I NON CONFORMI AL TEST DI CESSIONE7(1)	ie j
11 Matrice Sostanze	Annulla Resulta		ANNULLA CONFERMA

Fig. 4.1.4.4a Popup per possibile compilazione del modulo IB

Pag. 50/494

1.1.4.7 Parte 5 - Localizzazione Sito

In questa sezione l'utente attribuisce una denominazione al sito e fornisce una localizzazione dell'evento che dev'essere quanto più precisa possibile.

La denominazione del sito deve rispettare alcuni criteri di riferimento e, in particolare, non deve contenere nomi di persona fisica o altre informazioni che permettano di individuare persone specifiche. In allegato sono riportati i criteri di riferimento da utilizzare per la denominazione del sito. La denominazione attribuita dal compilatore sarà comunque verificata dall'Autorità competente e da ARPA in fase di inserimento del sito in banca dati e, se necessario, verrà modificata in coerenza con le regole riportate nel documento allegato.

La posizione del sito può essere specificata inserendo le coordinate e le altre informazioni richieste nei campi. In alternativa alla compilazione manuale sono disponibili strumenti cartografici di supporto: cliccando sul tasto "Seleziona su mappa" appare una schermata nella quale si potrà ricercare l'era di interesse ad esempio per indirizzo e sarà possibile visualizzare su cartina stradale o su foto aerea l'area e inserire il punto di ubicazione dell'evento attraverso la funzione "Disegnare un punto" (vedi Fig. 4.1.4.5a).



Fig. 4.1.4.5a Compilazione della parte Localizzazione Sito

Il sistema acquisirà quindi in automatico tutte le informazioni, lasciando all'utente solo il compito di verificare e, eventualmente, integrare o correggere la scheda (vedi Fig. 4.1.4.5b).

Pag. 51/494

								💭 🔮 SUPERVISOR
	*	Regione Lombardia		Portale Agisco P	SC - ARPA Lombar	dia		
← ♠	-	EZ			Modulo			
Modulo BO (*) Campl obbigator	ri	\leftarrow 5 / 13 \rightarrow Codice Sito Mi	146.4554				Invia modulo 🖉 Refresh	🗹 Salva 🚦 Salva e Chiu
1 Soggetto Compilatore		Fase: Modulo:						
2 Soggetto Obbligato	٥	LOCALIZZAZIONE DEL SITO						
3 Soggetto Qualita'		DENOMINAZIONE DEL SITO (*)						
4 Comunicazione Effettuazione Indagine Preliminare	0	DENOMINAZIONE 1						
5 Localizzazione Sito	20							
6 Destinazione Uso		COORDINATE GEOGRAFICHE WGS84						Seleziona su mappa 🛭 🐲
7 Informazione Sito		X (WGS84/UTM 32N) (*)		Y (WGS84/UTM 32N) (*)		LONGITUDINE (WGS84/*)(*)	LATITUDINE (WGS84/°) (*)	
8 Contesto Ambientale		515966.78		5035321.84		9.204266	45,471242	
Superficie								
10 Particella Catastale		INDIRIZZO SITO						Area priva di indirizzo
11 Matrice Sostanze	0	COMUNE (*)				PROVINCIA (*)		
12 Dichiarazione Conformita'	٥	MILANO (F205)			~	MI		
13 Informativa Privacy		TOPONOMASTICA (*)	INDIRIZZO (*)			CIVICO	CAP(*)	
		PIAZZA ~	ELEONORA DUSE				20219	

Fig. 4.1.4.5b Compilazione della parte Localizzazione Sito

1.1.4.8 Parte 6 - Destinazione Uso

La destinazione d'uso del sito è un elemento fondamentale perché consente di definire i valori di riferimento con cui confrontare gli esisti dell'indagine. La norma attribuisce all'autorità competente il potere di definire la destinazione d'uso da utilizzare per il sito. Al fine di facilitare il processo di compilazione della modulistica in PSC è previsto che l'utente proponga la destinazione d'uso sulla base dell'utilizzo effettivo o potenziale del sito. Sarà poi l'autorità competente a valutare ed eventualmente richiedere le opportune modifiche in sede di valutazione e/o approvazione inserita in PSC.

Si ricorda che per il momento il PSC non gestisce procedimenti ai sensi del DM 46/2019 (bonifica delle aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento).

La parte è composta da due sezioni, PSC prevede l'obbligo di inserire la destinazione d'uso attuale del sito e la possibilità (facoltativa) di specificare una destinazione d'uso futura da considerare come riferimento per la valutazione degli esiti analitici in previsione di un futuro cambio di destinazione dell'area (vedi Fig. 4.1.4.6a).

Pag. 52/494

			🐖 🔮 TECNICO DELEGAT 🗸
1224	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠		Module	
Modulo BO () Comprisitely poter	← 6/13 → CodecSto	💽 Cinclud e Stampt	🔄 Refresh 🛛 🖬 Salva e Chiudi
Soggetto Compilatore	Faste: Indiagrie Pretiminare Modulo: Comunicazione esiti indiagrie pretiminare senza superamenti		
Soggetto Obbligato	INFORMAZIONI SUL SITO - DESTINAZIONE D'USO		
 Soggetto Qualita' 	D DESTINAZIONE D'USO ATTUALE (1)		2
Comunicazione Effettuazione Indagine Preliminare	Verde pubblico, privato e residenziale		
Localizzazione Sito	Commerciale e industriale Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019		
6 Destinazione Uso	∠ C Altre aree agricole/aree naturali		
 Informazione Sito 	D DESTINAZIONE D'USO FUTURA		2
Contesto Ambientale	Verde pubblico, privato e residenziale		
Superficie	Commerciale e industriale Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019		
Derticella Catastale	Altre aree agricole/aree naturali		
11 Matrice Sostanze	0		
2 Dichiarazione Conformita'	🗆 🗮 Annulla 🔛 Salva e Continua		
Informativa Privacy			

Fig. 4.1.4.6a Compilazione della parte Destinazione Uso

1.1.4.9 Parte 7 - Informazione Sito

La sezione è composta da diverse parti che si attivano in funzione della selezione operata sul campo "Tipologia del sito" che, in riferimento ad un elenco definito a livello nazionale, individua una serie di macrocategorie di siti. Qualora la comunicazione in oggetto non fosse assimilabile a nessuna delle tipologie presenti è possibile selezionare la voce generica "altri siti non meglio specificati" specificando nel campo note delle informazioni aggiuntive che permettano di inquadrare la tipologia del sito.

Per alcune tipologie di sito si attiva il campo "TIPOLOGIA ATTIVITÀ" in cui devono essere inseriti i codici ATECO associati alle attività svolte in sito. Nel caso all'atto della comunicazione i codici ATECO non siano noti è possibile aggirarne l'obbligo di inserimento selezionando "no" (vedi Fig. 4.1.4.7a).

						– – – –
125/	*	Regione ombardia	Porta	le Agisco PSC - ARPA Lomb	ardia	
< 🔶 🗎	6			Modulo		
Modulo BO (Compression)		← 7/13 → Codice Sito				💽 Concluid e Stampa 🖏 Refresh 📝 Salva 📔 Salva e Chiud
3 Soggetto Compilatore	0	Fase: Indagine Preliminare Modulo: Comunicazione esiti indagine preliminare senza superamenti				
2 Soggetto Obbligato	0	INFORMAZIONE SITO - ATTIVITA:				
3 Soggetto Qualita'	0	TIPOLOGIA DEL SITO (1)			SUPERFICIE INTERESSATA [m ¹] (1)	
Comunicazione Effettuazione Indagine Preliminare	0	aree industriali dismesse				× ^]
s Localizzazione Sito	0	SOGGETTA AIA(*)		2	IDENTIFICATIVO AIA	
6 Destinazione Uso	٥	Q SI) NO			
🤊 Informazione Sito 🛛 🧕	20	SOGGETTA RIR!")		1	IDENTIFICATIVO RIR	
Contesto Ambientale		o a) NO			
Superficie	٥					
10 Particella Catastale	0	TIPOLOGIA DI ATTIVITA				
11 Matrice Sostanze	0	CODICE ATECD: ATTIVITA' PRINCIPALE				
12 Dichiarazione Conformita'	0	o a) NO			
11 Informativa Privacy						
		ALCONO. 1				
		CODICE ATECO (*)			ATTIVA	
				~	े si	O N0



Portale	Agisco	PSC-ARPA	Lombardia-	Version 1.0	Data: 03 marzo 2025
ALLEGA	TO MODU	ILISTICA.docx			
					Pag. 53/494

1.1.4.10 Parte 8 - Contesto Ambientale

La sezione serve a definire le caratteristiche del contesto ambientale da cui può derivare una diversa vulnerabilità delle matri ambientali ad un potenziale impatto antropico. La parte è composta da diverse sezioni, che devono essere compilate selezione la voce pertinente.

In particolare viene chiesto di indicare l'eventuale presenza di pozzi, se sono stati svolti procedimenti di bonifica/indagine pregressi sull'area; in caso affermativo viene chiesto il relativo codice del procedimento, se conosciuto.

Nell'ultima sezione viene riportato un elenco di elementi naturali sensibili di cui viene chiesto di fleggare la presenza in sito o fuori sito entro una distanza (dal confine amministrativo del sito) non superiore ai 200 metri (3000 metri solo per Siti di Importanza Comunitaria e Zone di Protezione Speciale). Non devono essere inseriti elementi posti a distanze superiori (vedi Fig. 4.1.4.8a).

							₩ e	SUPERVISOR	~
	*	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lon Lombardia	nbard	lia					
← ♠	Ê	Er Modulo							
Modulo BO (*) Campi obbigator		\leftarrow B/13 \rightarrow Codice Site M146.4554			🙀 Invia modulo	S Refresh	🖌 Salva	🗟 Salva e Cl	niudi
1 Soggetto Compilatore		Fase: Modulo:							Ĩ
2 Soggetto Obbligato	۵	INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE							
3 Soggetto Qualita'		SOGGIACENZA FALDA FREATICA (*)							
4 Comunicazione Effettuazione Indagine Preliminare		> 30 metri						~	
5 Localizzazione Sito									
6 Destinazione Uso		PRESENZA POZZI							
7 Informazione Sito		IN SITO (*)		FUORI SITO, ENTRO 200 [m] (*)					
8 Contesto Ambientale	20	Altro Uso	~	Altro Uso				\sim	
9 Superficie	٥	PRECEDENTI PROCEDIMENTI DI BONIFICA ATTIVATI SULL'AREA (152/06 0 471/99) (*)							
10 Particella Catastale		○ SI ○ NO			OTO				
11 Matrice Sostanze	Ċ								1
12 Dichiarazione Conformita'		CORPI IDRICI / ZONE UMIDE / SIC-ZPS - presenza entro 200 m dal sito (3000 m per SIC ZPS) indicare distanza dall'elemento p	iù vicino	D					
13 Informativa Privacy		ELEMENTO		SITO		DISTANZ	'A [m]		
		CORSI D'ACQUA		🔿 In Sito 🔹 Fuori Sit	2,00			~ ^	
		ZONE UMIDE		 In Sito Fuori Sit 	•			~ ^	

Fig. 4.1.4.8a Compilazione della parte Contesto Ambientale

1.1.4.11 Parte 9 - Superficie

La sezione richiede di inserire la superficie amministrativa e la superficie indagata. I criteri da applicare per la definizione delle superfici sono di seguito elencati:

- 1. amministrativa: inviluppo delle particelle catastali complessivamente interessate dal procedimento tecnico-amministrativo. Questa superficie definisce il perimetro del sito;
- 2. indagata: superfice oggetto di indagine preliminare;

Pag. 54/494

La superfice amministrativa deve obbligatoriamente essere perimetrata su mappa utilizzando le funzionalità cartografiche del PSC: cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la superficie interessata selezionando l'apposita funzione. (vedi Fig. 4.1.4.9a)

I campi numerici vengono compilati in automatico in base al poligono inserito. (vedi Fig. 4.1.4.9a)

È in corso di sviluppo una funzionalità di importazione dei perimetri in formato shape file.



Fig. 4.1.4.9a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

La superficie indagata non richiede perimetrazione obbligatoria ma può essere quantificata e inserita numericamente (vedi Fig. 4.1.4.9b).

Data: 03 marzo 2025

Pag. 55/494

				🕎 🔮 TECNICO DELEGAT 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lor	A Lombardia
← ♠	È	E r	Modulo	
Modulo A1 (7) Campl abbilgato	ri	\leftarrow 7 / 11 \rightarrow Codice Sito MI146.4553		💽 twosmodulo 🖉 Refresh 📝 Salva 🔒 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	0	Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare Modulo: Comunicazione	siano di indagine preliminare effettuata ai sensi c	í sensi del Titolo V
2 Soggetto Obbligato	0	SUPERFICIE		
3 Localizzazione Sito	0		Disegna su mappa 👒	ppa 🐲
4 Destinazione Uso	0	245.00	V /	
5 Informazione Sito	0		Disegna su mappa 🗃	рра 🐲
6 Contesto Ambientale	0	SUPERFICIE INDAGATA (m ²) (*)		
7 Superficie	20	43.563.656.00		
8 Particella Catastale				
9 Matrice Sostanze	0	🔦 Annulla 民 Salva e Continua		
10 Dichiarazione Conformita'	0			
11 Informativa Privacy	-			

Fig. 4.1.4.9b Compilazione della parte Superficie

1.1.4.12 Parte 10 - Particella Catastale

La definizione di Sito nel PSC richiede obbligatoriamente l'inserimento dei dati catastali relativi alle aree coinvolte.

PSC fornisce una funzionalità cartografica che facilita la selezione delle particelle e ne importa gli estremi nella sezione "particella catastale".

Per aggiungere una particella cliccare sul simbolo + (vedi Fig. 4.1.4.10a) attivando i campi per l'inserimento delle informazioni.

Pag. 56/494

											🗭 🛱	TECNICO DELEGAT 🗸		
1222	*	Regione Lombardia				Portale A	gisco PSC - ARPA Lomb	ardia						
← ♠	Ð	Er					Modulo							
Modulo A0 (Y Campi abbigaturi		\leftarrow 10 / 13 \rightarrow Codice Sito								G	Concludi e Stampa 🖉 Refresh 🛛 🗹 Sa	iva 🖬 Salva e Chiudi		
1 Soggetto Compilatore		Fase: Indagine Preliminare Module: Comun	icazione piano di indagine prelimina	are effettuata fuori dal Titolo V										
2 Soggetto Obbligato	٥	PARTICELLA CATASTALE	TELLA GUISTAE											
Soggetto Qualita'														
Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare		LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)	RICELE CARGINUM											
s Localizzazione Sito		PARTICELLA	EQGUD	MAPPALE	SIR	DARTE	COMUNE	RIFERIMENTO STATO LIMITAZIONE D'US			MITAZIONE D'USO O VINCOLI			
6 Contesto Ambientale						NO								
Destinazione Uso												£		
Informazione Sito		PARTICELLA CATASTALE 1									Ricerca su mappa 💣 Elimina part	icella catastale 🍵		
 Superficie 		COMUNE (*)						PROVINCIA(1) RIFERIMENTO						
10 Particella Catastale	20						~	✓ [] -				~		
11 Matrice Sostanze		AREA PRIVA DI RIFERIMENTO CATASTALE	Ē	FOGLIO(*)				MAPPALE (*)		SUB				
Dichiarazione Conformita'														
13 Informativa Privacy		PARTE		STATO				LIMITAZIONE D'USO O VINCOLI				-		
							~							
		DESTINATIONE USO ATTUALS IN						DESTINATIONS DUPO SUTURA						
		Verde pubblico, privato e residenzial	e					Verde pubblico, privato e residenziale						
		Commerciale e industriale						Commerciale e industriale						
		Aree destinate alla produzione agrice	ola e all'allevamento ai sensi del E	DM 46/2019				Aree destinate alla produzione agricola e al	ll'allevamento ai sensi	del DM 46/2019				
		Attre aree agricole/aree naturali						Altre aree agricole/aree naturali						

Fig. 4.1.4.10a Compilazione della parte Particella Catastale

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" si apre la sezione cartografica con la mappa centrata in corrispondenza del sito. Cliccando sulla particella che si desidera aggiungere, viene aperto un popup riportante gli estremi catastali (attenzione: cliccando sulla particella il tool seleziona anche eventuali aree perimetrate. Utilizzare le freccette evidenziate in figura per scorrere tra gli elementi selezionati finché nel riquadro non vengono riportati gli estremi catastali della particella di interesse); a questo punto cliccare su "conferma" per acquisire le informazioni nel modulo (vedi Fig. 4.1.4.10b). Sarà comunque necessario completare la scheda inserendo la destinazione d'uso (anche multipla) associata alla singola particella.

Qualora la particella catastale da inserire non sia ancora presente nel layer cartografico presente nel sistema è comunque possibile effettuare un inserimento manuale: sempre dalla sezione cartografica, utilizzando la funzionalità di perimetrazione \bowtie disegnare una particella di nuova istituzione, cliccare su conferma e inserire i relativi dati catastali compilando manualmente i campi presenti nel modulo.

La sezione di gestione dei dati catastali consente anche di registrare stralci e frazionamenti di particelle. Tali modifiche devono essere inserite nel campo "STATO". Nel caso in cui una particella venga frazionata è obbligatorio inserire le particelle derivanti dal frazionamento, indicando per le parcelle "figlie" l'ID della particella di origine nel campo "Riferimento".

ATTENZIONE: l'inserimento di un eventuale stralcio nella modulistica del PSC dev'essere fatto solo previo assenso dell'autorità competente.

Pag. 57/494



Fig. 4.1.4.10b Selezione su mappa di una Particella Catastale

1.1.4.13 Parte 11 - Matrice Sostanze

La sezione richiede l'inserimento delle sostanze da indagare per le singole matrici coinvolte nell'indagine.

Cliccando sul simbolo + di "Aggiungi Inquinante" è possibile aggiungere le diverse sostanze da ricercare nel piano d'indagine. Ogni record richiede la definizione della Matrice ambientale, della famiglia di sostanze e dello specifico analita (vedi Fig. 4.1.4.11a).

Pag. 58/494

							😐 💽 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia			
← ♠	Ð	E r	Modulo				
Modulo BO (*) Campi obbligatori		← 11 / 13 → Codice Sito MI146.4554			I	🙀 Invia modulo 💲 Refresh	🖌 Salva 🚦 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore		Fase: Modulo:					Í
2 Soggetto Obbligato	۵	MATRICI AMBIENTALI E INQUINANTI INDAGATI					
3 Soggetto Qualita'							
(4) Comunicazione Effettuazione Indagine Preliminare	٥	LISTA INQUINANTI (*)					•
5 Localizzazione Sito							
6 Destinazione Uso			MATRICE	FAMIGLIA		ANALITA	
7 Informazione Sito		INQUINANTE 1	Suolo e sattasuolo	BTEXS		1,2,4-Trimetilbenzene	2
8 Contesto Ambientale		INQUINANTE 1					Elimina inquinante 🍵
Superficie	۵	MATRICE (*)		FAMIGLIA (*)		ANALITA(*)	
10 Particella Catastale		Suolo e sottosuolo	~	BTEXS	~	1,2,4-Trimetilbenzene	~
11 Matrice Sostanze	20	CONCENTRAZIONE MASSIMA (*)		UNITA' DI MISURA (*)			
12 Dichiarazione Conformita'	Ď		~ ^		~		
13 Informativa Privacy		RIFERIMENTO NORMATIVO(*)					
		···	~				

Fig. 4.1.4.11a Compilazione della parte Matrice Sostanze

1.1.4.14 Parte 12 - Dichiarazione Conformità

Nella sezione "Dichiarazione conformità" l'utente deve accettare esplicitamente l'assunzione di responsabilità al fine di garantire la conformità dei dati inseriti alla documentazione tecnico-progettuale (vedi Fig. 4.1.4.12a).

					— (SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ♠	È	E.	Modulo			
Modulo BO (*) Campl obbilgator	ri	\leftarrow 12 / 13 \rightarrow Codice Sito MI146.4554		Invia modula	🔄 Refresh 🛛 🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	٥	Fase: Modulo:				
2 Soggetto Obbligato		DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA				
3 Soggetto Qualita'						
4 Comunicazione Effettuazione Indagine Preliminare		DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E 47 D.P. Dichiara di essere consapevole che le dichiarazioni false. provvedimento emanato sulla base della dichiarazione n	R. 445/2000(*) , la falsità negli atti a l'uso di atti falsi comportano l'applicazione delle sanzio 10n veritiera, come previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445/2000	ni penali previste dall'art. 76 del D.P.R 445/2000 e la decadenza dei ber	efici eventualmente consegue	nti al
5 Localizzazione Sito						
6 Destinazione Uso		🔨 Annulla 民 Salva e Continua				
7 Informazione Sito	۵					
8 Contesto Ambientale						
Superficie						
10 Particella Catastale						
11 Matrice Sostanze						
12 Dichiarazione Conformita'	20					
13 Informativa Privacy	Ċ					

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 59/494

Fig. 4.1.4.12a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

1.1.4.15 Parte 13 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy (vedi Fig. 4.1.4.13a).

			📮 😣 SUPERVISOR 🗸											
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia											
← ↑	È	Er l	Modulo											
Modulo BO (1) Campi obbligator		← 13/13	🔿 Codce Sto: M1146.4554											
1 Soggetto Compilatore		Fase: Modulo:												
2 Soggetto Obbligato		INFORMATIVA REL	LATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI al sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR											
3 Soggetto Qualita		Ai sensi dell'art. 13	dell'art. 13 del Regolamento UE n. 2016/679 (Regolamento generale sulla protezione dei dati personal), si forniscono le seguenti informazioni utili a comprendere le motivazioni per le quali verranno trattati i Suoi dati personali, quali sono i Suoi diritti e come li sercitare.											
Comunicazione Effettuazione Indagine Preliminare		potrà esercitare.												
5 Localizzazione Sito		1.	Trobare del Trattamento Tritolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano											
6 Destinazione Uso		2.	Responsabile della Protezione dei Dati (RPD) Il Bannonsabile della Protezione dei dati (RPD) à contattabile al camunta indivitro mali-											
2 Informazione Sito														
8 Contesto Ambientale		З.	Finalita e base gundica de trattamento dei dati personali I Suoi dati personali sono trattati nel rispetto delle condizioni previste dall'art.6 del Regolamento UE 2016/679 ed in particolare nell'ambito dell'esecuzione del proprio compito di interesse pubblico e connesso a pubblici poteri, al fine della gestione di tutta i e attività ambienta i definite nel Ducs. 152/2006 e nel Regolamento Edito; Comunali.											
9 Superficie														
10 Particella Catastale	٥	4.	Instanta ver osalanim ov er dau Il trattamento si svolge ne irispetto dei diriti e delle libertà fondamentali ed è improntato ai principi di correttezza, liceità, trasparenza e di tutela della riservatezza. Viene effettuato con modalità automatizzate e anche con supporti cartacei correttemente ne lo egorazioni indicate nell'art. 4, punto 2, del Regolamento UE 2016/679.											
11 Matrice Sostanze														
12 Dichiarazione Conformita'	۵	D.	nació de outamiento Il conferimento dei dati è obbligatorio e il rifiuto a formiri preclude la possibilità di dar corso alle attività previste dal procedimento e conseguentemente l'istanza/segnalazione/comunicazione sarà considenata improcedibile.											
13 Informativa Privacy	20	6.	Categorie di destinatari dei dati I trattamenti sono effettuati a cura delle persone autorizzate e impegnate alla riservatezza e preposte alle relative attività in relazione alle finalità perseguite. I dati inoltre non saranno destinati a soggetti terzi											
		7.	I dati raccitit per le predette finalità potranno essere comunicati ad altri soggetti pubblici o privati, in aderenza ad obblighi di legge o a disposizioni regolamentari in materia edilizia-urbanistica-ambientale, ivi comprese le norme in materia di accesso ai documenti, trasparenza e pubblicità. I dati comunque non saranno trasferiti a paesi terzi o organizzazioni internazionali, all'interno o all'esterno dell'Unione Europea											

Fig. 4.1.4.13a Compilazione della parte Informativa Privacy

1.1.5 Modulo B

Il Modulo B dev'essere utilizzato per comunicare gli esiti di un'indagine preliminare eseguita nell'ambito del Titolo V, D.Lgs152/06. Con la trasmissione del modulo B il soggetto aggiorna anche la prima comunicazione dichiarando il superamento di CSC per la destinazione d'uso del sito o l'avvenuto ripristino delle condizioni precedenti all'evento a seguito dell'attuazione degli interventi di prevenzione.

Fase del procedimento associata al modulo: indagine preliminare

Titolo del Modulo: Esiti delle indagini preliminari o comunicazione di potenziale contaminazione

Ogni modulo si articola in una serie di sezioni ognuna delle quali dev'essere opportunamente compilata e salvata.

Per poter concludere la compilazione di un modulo e procedere alla stampa del pdf da inviare agli Enti, tutte le sezioni devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. A seguito del salvataggio di una sezione il sistema verifica che

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

Pag. 60/494

tutti i campi obbligatori siano stati valorizzati e se il controllo ha esito positivo la sezione viene

identificata con una spunta \leq a fondo verde; solo quando tutte le parti saranno state compilate e salvate il modulo potrà essere concluso e stampato per l'invio. Alcune dei moduli consentono

l'inserimento di record multipli e vengono visualizzati in formato tabellare. Al click di 💌 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🖄 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

1.1.5.1 Parte 1 – Soggetto Compilatore

La sezione serve a registrare il soggetto che compila materialmente il modulo.

La parte è composta da due sezioni:

La prima contiene il campo "Compilatore" che viene automaticamente precompilato col nome del soggetto che ha effettuato il log in al sistema.

La seconda chiede di flaggare l'opzione pertinente dichiarando se la compilazione viene effettuata in qualità di soggetto obbligato o se il compilatore agisce su delega e in sostituzione del soggetto obbligato (vedi Fig. 4.1.5.1a).

								- 2 10	CNICO DELEGAT 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - A	ARPA Lombardia					
← ↑	-	E.	Module	•					
Modulo B (*) Campi obbligator		\leftarrow 1/16 \rightarrow Codice Sito MI146.4553				🙀 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	20	Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare Modulo:	isiti delle indagini preliminari o comunicazione di po	tenziale contaminazione					
2 Superficie	٥	SOGGETTO COMPILATORE							
3 Particella Catastale	٥	IL COMPILATORE (*)							
4 Destinazione Uso	0	TECNICO DELEGATO							
5 Matrice Sostanze	٥								
6 Sorgente Inquinamento	Ċ	 Soggetto obbligato alla comunicazione 		O Sogge	etto delegato dal soggetto obbligato alla c	omunicazione			
7 Plume Contaminazione	٥								
8 MISE	٥	the Annulla 🖸 Column Continue							
Punti Campionamento		Annulla Salva e Continua							
10 Contesto Ambientale	0								
11 Sintesi Esiti Indagini Preliminari									
12 Soggetto Comunicazione	٥								
13 Comunicazione Superamento CSC	Ċ								
14 Soggetto Coinvolto Sintesi	0								
15 Dichiarazione Conformita'	0								

Fig. 4.1.5.1a Compilazione della parte Soggetto Compilatore

Data: 03 marzo 2025

Pag. 61/494

1.1.5.2 Parte 2 - Superficie

Nella compilazione dei moduli del PSC vengono considerate diverse tipologie di superfici, in relazione alla fase in cui si trova il procedimento di bonifica come di seguito riportato:

- 1. amministrativa: inviluppo delle particelle catastali complessivamente interessate dal procedimento tecnico-amministrativo, in caso di stralci o inserimento di nuove particelle catastali la superfice amministrativa conseguentemente aggiornata. Questa superficie coincide con la definizione di sito;
- 2. indagata: superfice oggetto di indagine preliminare;
- 3. caratterizzata: superficie sottoposta a caratterizzazione;
- 4. non conforme alle CSC: superficie in cui sono stati accertati superamenti delle CSC, rappresentata dall'inviluppo delle aree sorgente di contaminazione, qualora non venga eseguita l'AdR tale superfice coinciderà con quella di intervento;
- 5. oggetto di intervento: superficie individuata dal progetto operativo di bonifica come area oggetto degli interventi di bonifica/MISO/MISP.

Nel modulo B sono riportate le superfici amministrativa e indagata; altre tipologie di superficie vengono richieste nei moduli successivi.

La superfice amministrativa deve obbligatoriamente essere perimetrata su mappa utilizzando le funzionalità cartografiche del PSC: cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la superficie interessata selezionando l'apposita funzione (vedi Fig. 4.1.5.2a)

I campi numerici vengono compilati in automatico in base al poligono inserito. (vedi Fig. 4.1.5.2b)

È in corso di sviluppo una funzionalità di importazione dei perimetri in formato shape file.



Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 62/494

Fig. 4.1.5.2a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

La superficie indagata non richiede perimetrazione obbligatoria ma può essere quantificata e inserita numericamente.

			💬 😍 Mario Rossi 🗸
	Regione Lombard	o Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	1	Modulo	
Modulo AO (*) Campi obbilgatori	\leftarrow	/13 -> Codice Sto	io 🔄 Refresh 🗹 Salva 🕄 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	Sease: Avv	o del procedimento e indagine preliminare Modulo: Comunicazione piano di indagine preliminare effettuata fuori dal Titolo V	
2 Soggetto Obbligato	SUPERFI	IE	
3 Soggetto Qualita'	 Cupror 	Disegna su mappa 🐲	
4 Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare	242.00	e vonoministikaritak hili lita. 📩 🗸	
5 Localizzazione Sito	SUPERFI	Disegna su mappa 🐲	
6 Contesto Ambientale	424,00	v A	
7 Destinazione Uso	0		
8 Informazione Sito	ø ——		
9 Superficie	20	Annulla 🕀 Salva e Continua	
10 Particella Catastale	0		
11 Matrice Sostanze			
12 Dichiarazione Conformita'			
13 Informativa Privacy			
Comunicazione Interzione Indigine Preliminare Localizzazione Sito Contesto Ambientale Destinazione Uso Informazione Sito Superficie Dichierazione Conformita' Dichierazione Conformita' Informativa Privacy	24200 24200 3UPERFI 424.00 424.00 1	Examinado Unorten (any (any (any (any (any (any (any (an	

Fig. 4.1.5.2b Compilazione della parte Superficie

1.1.5.3 Parte 3 - Particella Catastale

La definizione di Sito nel PSC richiede obbligatoriamente l'inserimento dei dati catastali relativi alle aree coinvolte.

PSC fornisce una funzionalità cartografica che facilita la selezione delle particelle e ne importa gli estremi nella sezione "particella catastale".

Per aggiungere una particella cliccare sul simbolo + (vedi Fig. 4.1.5.3a) attivando i campi per l'inserimento delle informazioni.

Pag. 63/494

											🗭 🖷	TECNICO DELEGAT 🗸
122	*	Regione Lombardia				Portale A	lgisco PSC - ARPA Lomb	ardia				
← ↑	B	Er					Modulo					
Modulo A0 (9 Campi adolgation		\leftarrow 10 / 13 \rightarrow Codice Sito								.	oncludi e Stampa 🛸 Refresh 🛛 🗹 Salv	va 🖬 Salva e Chiud
3 Soggetto Compilatore		Fase: Indagine Preliminare Module: Comuni	icazione piano di indagine prelim	inare effettuata fuori dal Titolo	v							
2 Soggetto Obbligato		PARTICELLA CATASTALE										
Soggetto Qualita'												
Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare		LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)										٠
s Localizzazione Sito		DADTICTUA	100010	MADOMIC		DADTE	COMPACT	0177714/21/70	c7.070	1.0.07		
 Contesto Ambientale 		PARTICELLA	POBLIC	MAPPALE	508	PARIE	COMUNE	NE DAMENTO ANNO EMITADARE DI USO O VINCOLI				
Destinazione Uso						NU						2
Informazione Sito		PARTICELLA CATASTALE 1									Ricerca su mappa 🍙 Elimina partic	cella catastale 🍵
Superficie		COMUNE (*)						PROVINCIA(*)		RIFERIMENTO		
D Particella Catastale	20						~					~
11 Matrice Sostanze		AREA PRIVA DI RIFERIMENTO CATASTALE	E	FOGLIO(*)				MAPPALE (*1		SUB		
Dichiarazione Conformita'												
3 Informativa Privacy		PARTE		STATO				LIMITAZIONE D'USO O VINCOLI				
							~					
		Verde pubblica, privato e recidenzial						Vecta pubblico, privato a peridentiale				
		Commerciale e industriale	~					Commerciale e industriale				
		Aree destinate alla produzione agrico	ola e all'allevamento ai sensi de	E DM 46/2019				Aree destinate alla produzione agricola e a	ill'allevamento ai sensi	del DM 46/2019		
		Altre aree agricole/aree naturali						 Altre aree agricole/aree naturali 				

Fig. 4.1.5.3a Compilazione della parte Particella Catastale

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" si apre la sezione cartografica con la mappa centrata in corrispondenza del sito. Cliccando sulla particella che si desidera aggiungere, viene aperto un popup riportante gli estremi catastali (attenzione: cliccando sulla particella il tool seleziona anche eventuali aree perimetrate. Utilizzare le freccette evidenziate in figura per scorrere tra gli elementi selezionati finché nel riquadro non vengono riportati gli estremi catastali della particella di interesse); a questo punto cliccare su "conferma" per acquisire le informazioni nel modulo (vedi Fig. 4.1.5.3b). Sarà comunque necessario completare la scheda inserendo la destinazione d'uso (anche multipla) associata alla singola particella.

Qualora la particella catastale da inserire non sia ancora presente nel layer cartografico presente nel sistema è comunque possibile effettuare un inserimento manuale: sempre dalla sezione cartografica, utilizzando la funzionalità di perimetrazione \bowtie disegnare una particella di nuova istituzione, cliccare su conferma e inserire i relativi dati catastali compilando manualmente i campi presenti nel modulo.

La sezione di gestione dei dati catastali consente anche di registrare stralci e frazionamenti di particelle. Tali modifiche devono essere inserite nel campo "STATO". Nel caso in cui una particella venga frazionata è obbligatorio inserire le particelle derivanti dal frazionamento, indicando per le parcelle "figlie" l'ID della particella di origine nel campo "Riferimento".

ATTENZIONE: l'inserimento di un eventuale stralcio nella modulistica del PSC dev'essere fatto solo previo assenso dell'autorità competente.

Pag. 64/494



Fig. 4.1.5.3b Selezione su mappa di una Particella Catastale

	_													- 0
755	*	Regione Lombardia					Portal	le Agisco PSC - ARPA Lomb	ardia					
<	6	E✓						Modulo						
Modulo B (Tomy amprox		← 3/16 → Codice Site M114	6.5076										Concludi e Stampa 😽 Refres	n 📝 Salva 🚦 Salva e Oriu
3 Soggetto Compilatore	•	Fase: Indagine Preliminare Modulo: Esiti delle	indagini preliminari o comunica	tione di potenziale cor	ntaminazione									
2 Superficie	۰	PARTICELLA CATASTALE												
3 Particella Catastale	20													
Destinazione Uso	0	LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)												+
3 Matrice Sostanze	0													
Sorgente Inquinamento		PARTICELLA	FOGLID	марра	ALE .	SUB	PARTE	COMUNE	RIFERIMENTO	STATO		LIMITAZ	IONE D'USO O VINCOLI	
2 Plume Contaminazione	0	P1					NO							2
MIPRE/MISE	0	PARTICELLA CATASTALE 1											Ricerca su mappa 💣	Elimina particella catastale 🍵
Punti Campionamento	0	COMUNE (1)						2	PROVINCIA (1)		1	RIFERIMENTO		
Contesto Ambientale		MILANO (F205)						~	м					
🛞 Sintesi Esiti Indagini Preliminari		AREA PRIVA DI RIFERIMENTO CATASTALE			FOGLIOITI				MAPPALE(*)		1	SUB		
Comunicazione Superamento	0				388				45					
3 Soggetto Comunicazione	0	DIDTE			STATO				I BATERIONE PLUSO O VIRCO I					
🤫 Soggetto Coinvolto Sintesi	0	0												
Dichiarazione Conformita'	0													
informativa Privacy	0	Visitia pubblico, privato e regidenziale							Verde pubblico, privato e residentiale					
		Commerciale e industriale							Commerciale e industriale					
		Aree destinate alla produzione agricola	e all'allevamento ai sensi del	DM 46/2019					Aree destinate alla produzione agricola e all'al stere encode destinate alla produzione agricola e all'al	flevamento ai sensi del	DM 46/2019			
		 Altre aree agricole/aree naturali 							Attre aree agricole/aree naturali					

Fig. 4.1.5.3b Compilazione della parte Particella Catastale

1.1.5.4 Parte 4 - Destinazione Uso

La destinazione d'uso del sito è un elemento fondamentale perché consente di definire i valori di riferimento con cui confrontare gli esisti dell'indagine. La norma attribuisce all'autorità competente il potere di definire la destinazione d'uso da utilizzare per il sito. Al fine di facilitare il processo di compilazione della modulistica in PSC è previsto che l'utente proponga la destinazione d'uso sulla base dell'utilizzo effettivo o potenziale del sito. Sarà poi l'autorità competente a valutare ed

eventualmente richiedere le opportune modifiche in sede di valutazione e/o approvazione inserita in PSC.

Si ricorda che per il momento il PSC non gestisce procedimenti ai sensi del DM 46/2019 (bonifica delle aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento).

La parte è composta da due sezioni, PSC prevede l'obbligo di inserire la destinazione d'uso attuale del sito e la possibilità (facoltativa) di specificare una destinazione d'uso futura da considerare come riferimento per la valutazione degli esiti analitici in previsione di un futuro cambio di destinazione (vedi Fig. 4.1.5.4a)

755	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	B	E2	Modulo	
Modulo B (Completentiation)		← 4/16 → CodeeSto M11465076		💽 Concluid e Sterres a 🎇 Refresh 📝 Salva e Diudi
3 Soggetto Compilatore	0	Fase: Indagine Preliminare Modulo: Esiti delle indagini preliminari o comunicazione di potenziale contaminazione		
2 Superficie	۲	INFORMAZIONI SUL SITO - DESTINAZIONE D'USO		
3 Particella Catastale	٥	DESTINAZIONE D'USD ATTUALE(1)		1
 Destinazione Uso 	20	Verde pubblico, privato e residenziale		
Matrice Sostanze	0	Commerciale e industriale Assa destinate alla nondimine anticola e all'alfavamento ai sansi del DM 45/0010		
Sorgente Inquinamento	0	Altre aree agricole/aree naturali		
7 Plume Contaminazione	٥	DESTINAZIONE D'USO FUTURA		1
MIPRE/MISE	٥	Verde pubblico, privato e residenziale		
Punti Campionamento	٥	Commerciale e industriale Aree destinate alla produzione apricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019		
Contesto Ambientale	٥	Altre aree agricole/aree naturali		
(1) Sintesi Esiti Indagini Preliminar				
Comunicazione Superamento CSC		🐀 Annulia 🔁 Salva e Continua		
3 Soggetto Comunicazione	٥			
🕤 Soggetto Coinvolto Sintesi	0			
B Dichiarazione Conformita'	0			
informativa Privacy	0			

Fig. 4.1.5.4a Compilazione della parte Destinazione Uso

1.1.5.5 Parte 5 - Matrice Sostanze

La sezione richiede l'inserimento delle sostanze da indagare per le singole matrici coinvolte nell'indagine.

Cliccando sul simbolo + di "Aggiungi Inquinante" è possibile aggiungere le diverse sostanze da ricercare nel piano d'indagine. Ogni record richiede la definizione della Matrice ambientale, della famiglia di sostanze e dello specifico analita (vedi Fig. 4.1.5.5a).

Pag. 66/494

							👤 TECNICO DELEGAT 💊
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia			
← ↑	Ð	E.	Modulo				
Modulo B (1) Campi obbligatori		\leftarrow 5/16 \rightarrow Codice Sito MI146.4553				📷 Invia modulo 🦉 Refresh	📝 Salva 🚦 Salva e Chiud
1 Soggetto Compilatore	•	Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare Modu	lo: Esiti delle indagini preliminari o comunicazione di potenziale contamin	azione			
2 Superficie	0	MATRICI AMBIENTALI E INQUINANTI INDAGATI					
3 Particella Catastale	0						
Destinazione Uso	0	LISTA INQUINANTI (*)					+
5 Matrice Sostanze	2 🥥						
6 Sorgente Inquinamento	٥	INQUINANTE	MATRICE	FAMIGLIA		ANALITA	
7 Plume Contaminazione	٥	INQUINANTE 1	Suolo e sottosuolo	BTEX5		1,2,4-Trimetilbenzene	2
8 MISE	0	INQUINANTE 1					Elimina inquinante 💼
9 Punti Campionamento	٥	MATRICE (*)		FAMIGLIA (*)		ANALITA(*)	
10 Contesto Ambientale	٥	Suolo e sottosuolo	~]	BTEXS	~	1,2,4-Trimetilbenzene	~
11 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	٥	CONCENTRAZIONE MASSIMA (*)		UNITA' DI MISURA (*)			
12 Soggetto Comunicazione	0	2,00	× ^	µg/L	~		
13 Comunicazione Superamento CSC	0	RIFERIMENTO NORMATIVO (*)					
14 Soggetto Coinvolto Sintesi	٥	D.lgs. 152/06, allegato 5, tabella 1, colonna B	~				
15 Dichiarazione Conformita'	0						

Fig. 4.1.5.5a Compilazione della parte Matrice Sostanze

1.1.5.6 Parte 6 - Sorgente Inquinamento

La sezione è precompilata con le informazioni inserite dall'utente nel modulo A. Tali informazioni possono essere integrate e corrette se necessario.

Le voci del campo "Categoria" controllano le opzioni selezionabili nel campo "Tipologia". (vedi Fig. 4.1.5.6a)

Pag. 67/494

							÷	I 🛛 🛛	CNICO DELEGAT 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lon	nbard	lia				
← ♠			Modulo						
Modulo B (*) Campi obbligatori		← 6716 → Codice Sito MI146.4553				🙀 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	0	Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare Modulo	r: Esiti delle indagini preliminari o comunicazione di potenziale cont	aminaz	ione				
2 Superficie	•	SORGENTI DI INQUINAMENTO							
3 Particella Catastale	•	CATEGORIA (*)			TIPOLOGIA(*)				
4 Destinazione Uso	•	Evento Accidentale		~	Esplosioni				~
5 Matrice Sostanze	•								
6 Sorgente Inquinamento	20	🔦 Annulla 民 Salva e Continua							
7 Plume Contaminazione	Û								
8 MISE									
Punti Campionamento	0								
10 Contesto Ambientale	٥								
11 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	0								
12 Soggetto Comunicazione	D								
3 Comunicazione Superamento CSC	٥								
14 Soggetto Coinvolto Sintesi	٥								
15 Dichiarazione Conformita'	Ο.								

Fig. 4.1.5.6a Compilazione della parte Sorgente Inquinamento

1.1.5.7 Parte 7 - Plume Contaminazione

In questa sezione viene chiesto di specificare le informazioni già acquisite sullo stato qualitativo della falda. In particolare, nel caso la falda sia già stata indagata e siano emerse chiare evidenze della presenza di un plume di contaminazione originato dalla sorgente presente in sito, la dichiarazione relativa all'accertamento determina l'immediata attribuzione dello stato "Contaminato" alla matrice acque sotterranee (vedi Fig. 4.1.5.7a).

Pag. 68/494

							📮 😫 T	CNICO DELEGAT 🗸
Aprels Register per la Principe di l'Amberdo	Reg Lom	gione nbardia		Portale Agisco PSC	- ARPA Lombardia			
< ↑	8 🖬			Мо	dulo			
Modulo B (*) Campi obbligatori	÷	7 / 16 \rightarrow Codice Sito	MI146.4553			💽 Invia modulo 🖉 Re	fresh 📝 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	S Far	ise: Avvio del procedimento e indagine	preliminare Modulo: Esiti delle indagin	preliminari o comunicazione d	li potenziale contaminazione			
2 Superficie	🗢 рі	LUME DI CONTAMINAZIONE IN USCITI	A DAL SITO CON SORGENTE NEL SITO					
3 Particella Catastale	•	RISCHIO						
4 Destinazione Uso	• •	Accertato						
5 Matrice Sostanze	0	Non rilevato						
6 Sorgente Inquinamento	0	- Non neerato						
7 Plume Contaminazione	20							
8 MISE	0	🔦 Annulla 🔀 Salva e	Continua					
Punti Campionamento								
10 Contesto Ambientale	0							
11 Sintesi Esiti Indagini Preliminari								
12 Soggetto Comunicazione								
13 Comunicazione Superamento CSC	•							
14 Soggetto Coinvolto Sintesi	0							
15 Dichiarazione Conformita'	ο.							

Fig. 4.1.5.7a Compilazione della parte Plume Contaminazione

1.1.5.8 Parte 8 – MIPRE/MISE

In questa sezione devono essere indicati gli interventi di prevenzione e di messa in sicurezza attuati allo scopo di contenere e prevenire gli impatti dell'evento sulle matrici ambientali. Devono essere inseriti tutti gli interventi previsti, flaggando le opzioni relative allo stato di attuazione dell'intervento. a parte è composta da due sezioni:

Nella prima sezione l'operatore dichiara se gli interventi di MIPRE/MISE sono già stati pianificati.

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza di interventi sui MIPRE/MISE, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare l'intervento e lo stato di attuazione. In particolare, gli interventi inseriti andranno indicati come (vedi Fig. 4.1.5.8a).

- Previsto: intervento in programma ma non ancora attuato
- Attivato: intervento con attività avviate
- Attualmente attivo: intervento attivato e in corso nel momento in cui il modulo viene compilato e inviato

Pag. 69/494

122	*	Regione Lombardio	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia		
<	B	EV	Modulo		
Modulo B (Compression)		← 8/16 → CadeeSta M11465076		💽 Concludi e Stampe 🖉 Ref	resh 📝 Salva 🖬 Salva e Chi
3 Soggetto Compilatore	۲	Fase: Indagine Preliminare Modulo: Esti delle indagini preliminari o comunicazione di potenziale contaminazione			
2 Superficie	۲	INTERVENTI DI MIPRE/MISE			
3 Particella Catastale	0	SONO STATI ATTIVATI /PREVISTI INTERVENTI DI MIPRE/MISE? (1)			
Destinazione Uso	٥	o a	○ ND		
Matrice Sostanze					
 Sorgente Inquinamento 	0	INTERVENTO		PREVISTO AT	IVATO ATTUALMENTE ATTIVO
7 Plume Contaminazione		Rimazione dei rifluti			
MIPRE/MISE	20	Rimozione o svuotamento di bidoni, container			
Punti Campionamento		Raccolta liquidi sversati			
	-	Pompaggio liquidi inquinanti galleggianti			
 Contesto Ambientale 		Drenaggi			
11 Sintesi Esiti Indagini Preliminar	0	Barriere di contenimento fisiche provvisorie			
Comunicazione Superamento	0	Copertura impermeabile temporanea			
13 Soggetto Comunicazione		Stoccaggio su platee impermeabili			
Sometto Colourito Sinteri	-	Messa in opera di barriere idrauliche			
- Suggetto Comoto Sinta	-	Rimazione serbatol		•	2
 Dichiarazione Conformita' 	-	Rimazione Hotspot			
 Informativa Privacy 	0	Altro			
		DESCRIZIONE INTERVENTI DI IMPRE/IMSE			

Fig. 4.1.5.8a Compilazione della parte MISE

1.1.5.9 Parte 9 – Punti Campionamento

La parte è composta da 2 sezioni, una dedicata all'inserimento dei pozzi/piezometri e l'altra alle sonde per il monitoraggio dei soli gas. La compilazione delle sezioni è obbligatoria. Nel caso in cui non siano presenti ne siano ancora stati programmati gli elementi da realizzare, l'utente flaggare l'opzione relativa e superare l'obbligatorietà di inserimento delle relative informazioni (vedi Fig. 4.1.5.9a).

755	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	Ð	E r	Modulo	
Modulo B (7 Carryl abdigator)		← 9/16 → Cadice Site \$2006.0005		💽 Conclusif e Stampa 😂 Refresh 🖉 Salva 🔒 Salva e Chiud
3 Soggetto Compilatore	۲	Fase Indagine Preliminare Modulo: Esiti delle indagini preliminari o comunicazione di potenziale contaminazione		
2 Superficie	۲	POZZI/PIEZOMETRI		0
3 Particella Catastale	۲	PRESENZA POZZI		
 Destinazione Uso 	٥	NON SONO PRESENTI E NON SONO ANCORA STATI DEFINITI I POZZI/PIEZOMETRI DA REALIZZARE		
5 Matrice Sostanze	0			
6 Sorgente Inquinamento	0	LISTA POZZI/PIEZOMETRI (*)		•
7 Plume Contaminazione	٥		NON SONO PRESENTI POZZVPIEZOMETRI	
R MIPRE/MISE	٥			
Punti Campionamento	20	SOIL GAS		
10 Contesto Ambientale	0	PRESENZA SOIL GAS		
11 Sintesi Esiti Indagini Preliminar	n 🗆	NON SONO PRESENTI E NON SONO ANCORA STATI DEFINITI I SOIL GAS DA REALIZZARE		
12 Comunicazione Superamento CSC	٥	LISTA SOIL GAS (*)		
13 Soggetto Comunicazione				
14 Soggetto Coinvolto Sintesi	0		NON SONO PRESENTI PUNTI SOIL GAS	
15 Dichiarazione Conformita'	0			
14 Informativa Privacy	0	🖘 Annulla 🔣 Salva e Continua		

Fig. 4.1.5.9a Schermata per l'inserimento delle informazioni relative ai punti di campionamento.

Pag. 70/494

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di Pozzi/Piezometri o SoilGas potremo aggiungerne i diversi elementi; cliccando sul simbolo "Seleziona su mappa" si attiva una funzione di supporto cartografico che permette di selezionare in mappa la posizione dell'elemento, riversando automaticamente le coordinate nella sezione (vedi Fig. 4.1.5.9b)



Fig. 4.1.5.9b Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

Inoltre, qualora si selezioni il "Si" relativamente al campo "Sostituito", verrà mostrato il campo "Riferimento" nel quale dovrà essere selezionato il nuovo pozzo/piezometro che sostituisce il precedente. (vedi Fig. 4.1.5.9c). NB: il nuovo pozzo/piezometro dev'essere inserito prima di flaggare la sostituzione del precedente.

Pag. 71/494

122	*	Regione Lombardia		P	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia			
← ♠	B	Er]			Modulo				
Modulo B critererengener		\leftarrow 9/16 \rightarrow Codice	Sta 50009.0005					🖬 contact o Margo	😂 Refresh 😰 Salva 🖬 Salva e Ch
🕐 Soggetto Compilatore	0	Fase: Indagine Preliminare Modul	🛚 Esiti delle indagini preliminari o comunicazione di potero	sale contaminazione					
i Superficie	0	P0Z2I/PIEZOMETRI							0
1 Particella Catastale	0	PRESENZA POZZI							
Destinazione Uso		NON SONO PRESENTI E NON	SONO ANCORA STATI DEFINITI I POZZI/PIEZOMETRI D	A REALIZZARE					
Matrice Sostanze									
() Sorgente Inquinamento		LISTA POZZI/PIEZOMETRI (*)							•
Plume Contaminazione		CODICE	COD.LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. 00	LAT. (Y)	DIAMETRO [cm]	PR	OFONDITA: [m]
E MIPRE/MISE			0.000						1
Punti Campionamento	20								
Gentesto Ambientale		POZZO/PIEZOMETRO 1						Selezion	la su mappa 🗋 Elemina Pozzo/Piezometro 📓
🕕 Sintesi Esiti Indagini Preliminari		TIPOLOGIA(*)		CODICE LOCALE (*)		CODICE ARPA		CODICE PROVINCIA	
Comunicazione Superamento	0								
11 Soggetto Comunicazione		DIAMETRO (cm)		PROFONDITA' [m]		QUOTA PIANO CAMPAGAIA (m)			
15 Sopretto Coinvolto Sintesi			× ^		× ^				~ ^
Dicharatione Conformital		LONGITUDINE DO		LATITUOINE (Y)		FILTRI DA [m]		FILTRI A. [m]	
in televenture Deserve			× ^		× ^		× ×		~ ^
a submitted with starty	u	DISMESSO		SOSTITUITO	1	1			
		C) SI	O NO	0 si	O NO				
									Annuille Conforma
		SOIL GAS							

Fig. 4.1.5.9c Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri

											😐 🔮 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia			Portale Agisco PSC - ARPA	Lomba	rdia				
← ♠	È	Er			Modulo						
Modulo B (*) Campi obbigatori		\leftarrow 9/16 \rightarrow Codia	e Sito MI146.4553							Invia modulo 🔄 Refresh 🛛	Salva 🖬 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	o î	PRESENZA SOIL GAS									
		NON SONO PRESENTI E NO	IN SONO ANCORA STATI DEFINI	TI I SOIL GAS E	DA REALIZZARE						
2 Superficie											
3 Particella Catastale	0	LISTA SOIL GAS (*)									+
4 Destinazione Uso	•										
5 Matrice Sostanze	0	CODICE	COD.LOCALE		TIPOLOGIA		LONG. (X)	LAT. (Y)		PROFONDITA' [m]	
6 Sorgente Inquinamento	0	\$1									2
7 Plume Contaminazione	0	SOIL GAS 1								Seleziona su mappa	🐲 Elimina Soil Gas 🍵
8 MISE	0	CODICE LOCALE (*)	2	CODICE ARP	A	2	CODICE PROVINCIA			TIPOLOGIA	
Punti Campionamento	20	234		111							
10 Contesto Ambientale		LONGITUDINE (X)	1	LATITUDINE	m	1	FILTRI DA [m]			FILTRI A [m]	
11 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	0	9,168494	× ^	45,469889		~ ^			× ^		× ^
12 Soggetto Comunicazione	0	PROFONDITA' [m]		DISMESSO			SOSTITUITO				
13 Comunicazione Superamento CSC	O		× ^	⊖ si	O NO		⊖ si	O NO			
14 Soggetto Coinvolto Sintesi	0										Carlows
5 Dichiarazione Conformita'	ο.									A	Conferma

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 4.1.5.9d)

Fig. 4.1.5.9 d Seleziona su mappa per SoilGas

Pag. 72/494
1.1.5.10 Parte 10 - Contesto Ambientale

La sezione serve a definire le caratteristiche del contesto ambientale da cui può derivare una diversa vulnerabilità delle matri ambientali ad un potenziale impatto antropico. La parte è composta da diverse sezioni, che devono essere compilate selezione la voce pertinente.

In particolare viene chiesto di indicare l'eventuale presenza di pozzi, se sono stati svolti procedimenti di bonifica/indagine pregressi sull'area; in caso affermativo viene chiesto il relativo codice del procedimento, se conosciuto.

Nell'ultima sezione viene riportato un elenco di elementi naturali sensibili di cui viene chiesto di fleggare la presenza in sito o fuori sito entro una distanza (dal confine amministrativo del sito) non superiore ai 200 metri (3000 metri solo per Siti di Importanza Comunitaria e Zone di Protezione Speciale). Non devono essere inseriti elementi posti a distanze superiori (vedi Fig. 4.1.5.10a).

							P 9	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	dia				
← ♠	È	E r	Modulo					
Modulo B (*) Campi obbligatori		\leftarrow 10 / 16 \rightarrow Codice Sito MI146.4553			📑 Invia me	idulo 🥞 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	•	Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare Modulo	x Esiti delle indagini preliminari o comunicazione di potenziale contamina	zione				Í
2 Superficie	•	INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE						
3 Particella Catastale	•	SOGGIACENZA FALDA FREATICA (*)						
4 Destinazione Uso	•	< 5 metri						~
5 Matrice Sostanze	•							
6 Sorgente Inquinamento	•	PRESENZA POZZI						
2 Plume Contaminazione	•	IN SITO (*)		FUORI SITO, ENTRO 200 [m] (*)				
8 MISE	•	Altro Uso	~	Altro Uso				~
9 Punti Campionamento	0	PRECEDENTI PROCEDIMENTI DI BONIFICA ATTIVATI SULL'A	REA (152/06 O 471/99) (*)					
10 Contesto Ambientale	20	⊖ si	• NO		O NON NOTO			
11 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	0							
12 Soggetto Comunicazione	0	CORPI IDRICI / ZONE UMIDE / SIC-ZPS - presenza entro 20	0 m dal sito (3000 m per SIC ZPS) indicare distanza dall'elemento più vici	no				
13 Comunicazione Superamento CSC	٥	ELEMENTO			SITO	DISTAN	ZA [m]	
14 Soggetto Coinvolto Sintesi	٥	CORSI D'ACQUA		O In Sito	🔿 Fuori Sito			~ ^
15 Dichiarazione Conformita'	ο.	ZONE UMIDE		🔿 In Sito	O Fuori Sito			× ^

Fig. 4.1.5.10a Compilazione della parte Contesto Ambientale

1.1.5.11 Parte 11 – Sintesi Esiti Indagini Preliminari

Nella sezione è necessario specificare l'esito dell'indagine preliminare in riferimento alla conformità alle CSC nelle diverse matrici ambientali (vedi Fig. 4.1.5.11a). Nel caso dei riporti è necessario, come prima cosa, indicare se l'indagine ha identificato la presenza di materiali che integrano la definizione di "materiali di riporto" così come definiti dalla vigente normativa e dalle linee guida SNPA 46/2023 (linee guida per la gestione dei materiali di riporto (MdR) nei siti oggetto di procedimento di bonifica). In caso di presenza di materiali di riporto, dovrà essere dichiarato l'esito della doppia valutazione da effettuare sia sul materiale setacciato al pari di un terreno che sul materiale tal quale in riferimento al test di cessione da effettuare ai sensi del DM 05/02/1998.

← ♠	-	E r	Modulo				
Modulo B (*) Campi obbligator		\leftarrow 11 / 16 \rightarrow Codice Sito MI146.4553			🙀 Invia modulo 💐	🖁 Refresh 🛛 🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	0	Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare Mor	dulo: Esiti delle indagini preliminari o comunicazione di potenziale cont	aminazione			
2 Superficie	۲	SINTESI ESITI INDAGINI PRELIMINARI					
3 Particella Catastale	0	L'INDAGINE PRELIMINARE HA ACCERTATO IL SUPERAMI	ENTO DELLE CSC NEI SUOLI?(*)				
4 Destinazione Uso	0	⊖ Si	O No		 Matrice non indagata 		
5 Matrice Sostanze	0	L'INDAGINE PRELIMINARE HA ACCERTATO IL SUPERAMI	ENTO DELLE CSC NELLE ACQUE SOTTERRANEE? (*)				2
6 Sorgente Inquinamento	0	O Si	O No		 Matrice non indagata 		
7 Plume Contaminazione	0	PRESENZA RIPORTI					
a MISE	•	O SI	○ NO				
9 Punti Campionamento	0	E' STATO ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI	RIPORTI?				1
10 Contesto Ambientale	0	SL potenzialmente contaminato		 NO, riporto (setacciato) conforme 			
11 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	20	E' STATA DI EVATA LA DRESENZA DI DIDORTI NON COM	ORMI AL TEST DI CESSIONE2				
12 Soggetto Comunicazione	۵	 SL eluato non conforme 		 NO, eluato conforme 			~
13 Comunicazione Superamento CSC	Ċ						
14 Soggetto Coinvolto Sintesi	D	🔦 Annulla 民 Salva e Continua					
15 Dichiarazione Conformita'	D.						

Fig. 4.1.5.11a Compilazione della parte Sintesi Esiti Indagine Preliminare

1.1.5.12 Parte 12 – Comunicazione Superamenti CSC

In questa sezione l'utente dovrà flaggare l'opzione pertinente in funzione dell'esito complessivo dell'indagine preliminare. Viene chiesto, in particolare, di specificare attraverso una selezione tra le opzioni presentate, il riferimento normativo in base al quale viene comunicato il superamento delle CSC oppure la conformità alle CSC e l'avvenuto ripristino del sito (vedi Fig. 4.1.5.1a).

		📮 😣	SUPERVISOR 🗸
	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠		Modulo	
Modulo B (1) Campi obbligator	← 13 / 16 → Codice Sito M146.4554	📰 Pina modulo 🖉 Refresh 🛛 🖉 Salva 📲	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	Sale Fase: Modulo:		
2 Superficie	COMUNICAZIONE SUPERAMENTO CSC		
3 Particella Catastale			
4 Destinazione Uso	Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 242, c 3, DLsg 152/06 e smi	ni	
5 Matrice Sostanze	Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 242, c 11, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 3, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 3, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 3, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 3, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 11, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 11, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 11, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 11, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 12, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 12, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 12, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 12, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 12, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 12, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 12, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 12, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 12, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 12, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 12, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 12, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 12, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 12, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 12, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 12, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 12, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 12, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 12, DLsg 152/06 e smi Il superamento delle CSC ai sensi	ami 	
6 Sorgente Inquinamento	Si comunica avvenuto ripristino del sito	m	
7 Plume Contaminazione			
8 MISE	🗆 🐟 Annulla 🔀 Salva e Continua		
9 Punti Campionamento			
10 Contesto Ambientale			
11 Sintesi Esiti Indagini Preliminari			
12 Soggetto Comunicazione			
13 Comunicazione Superamento CSC	20		
14 Soggetto Coinvolto Sintesi			
15 Dichiarazione Conformita'			

Fig. 4.1.5.12a Compilazione della parte Comunicazione Superamento CSC

 Portale
 Agisco
 PSC-ARPA
 Lombardia Version 1.0
 Data: 03 marzo 2025

 ALLEGATO MODULISTICA.docx
 Pag. 74/494
 Pag. 74/494
 Pag. 74/494
 Pag. 74/494

1.1.5.13 Parte 13 – Soggetto Comunicazione

In questa sezione l'operatore (per mezzo del tecnico delegato che materialmente compila il modulo) dichiara l'opzione pertinente (vedi Fig. 4.1.5.13a) indicando se sta operando in qualità di:

- Soggetto responsabile della potenziale contaminazione
- Soggetto interessato alla bonifica ma non responsabile della potenziale contaminazione
- Pubblica Amministrazione che nell'esercizio delle proprie funzioni individui un superamento delle CSC

				SUPERVISOR 🗸
	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia		
← ♠		Modulo		
Modulo B (*) Campi obbigatori	\leftarrow 12 / 16 \rightarrow Codice Sito MI146.4553		💽 Invia modulo 🖉 Refresh 🛛 🖉	Salva 🔒 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare Modu	ulo: Esiti delle indagini preliminari o comunicazione di potenziale contaminazione		
2 Superficie	SOGGETTO COMUNICAZIONE			
3 Particella Catastale	COMUNICAZIONE EFFETTUATA IN QUALITA' DI (*)			
4 Destinazione Uso	 Soggetto responsabile dell'inquinamento (Art 242 D 	DLgs 152/06 e smi)		
5 Matrice Sostanze	 Soggetto non responsabile dell'inquinamento (Art 2 Pubblica amministrazione (Art 244, c1, DL os 152/06) 	245 DLgs 152/06 e smi) e smi)		
6 Sorgente Inquinamento	•			
7 Plume Contaminazione				
8 MISE	Annulla Saiva e Continua			
Punti Campionamento	•			
10 Contesto Ambientale	•			
11 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	0			
12 Soggetto Comunicazione	20			
Comunicazione Superamento CSC				
14 Soggetto Coinvolto Sintesi				
15 Dichiarazione Conformita'				

Fig. 4.1.5.13a Compilazione della parte Soggetto Comunicazione

1.1.5.14 Parte 14 - Soggetto Coinvolto Sintesi

La sezione sintetizza i diversi soggetti che sono stati inseriti nei moduli precedenti e nel modulo in itinere al fine di consentirne la verifica e l'eventuale aggiornamento qualora siano intervenute variazioni. Compilando la sezione sarà anche possibile inserire ulteriori soggetti a vario titolo coinvolti nel procedimento, abilitandoli in tal modo alla visualizzazione del procedimento in PSC (vedi Fig. 4.1.5.14a).

Per ogni record è specificato un soggetto e il relativo ruolo. Nel caso ad un soggetto siano attribuiti più ruoli, il record viene ripetuto (ad esempio un Soggetto che opera ed è anche proprietario del sito).

```
Pag. 75/494
```

- Soggetto che opera: è il soggetto che presenta l'istanza e opera le attività in qualità di soggetto
 interessato/obbligato o di pubblica amministrazione che agisce in via sostitutiva. Il soggetto
 che opera è il titolare del procedimento ed attribuisce la delega tecnica al proprio consulente
 di fiducia (tecnico delegato). Nel caso il soggetto sia persona giuridica o un ente pubblico, il
 ruolo è materialmente svolto da una persona fisica (rappresentante legale o suo delegato).
- Tecnico delegato: è il consulente in possesso di delega ad operare attribuita dal "Soggetto che opera". Tale soggetto è il professionista che materialmente compila la modulistica in PSC e crea il pdf del modulo che dovrà poi essere inviato (da lui o dal Soggetto che opera) alle autorità competenti quale allegato parte integrante all'istanza, insieme alla documentazione tecnico-progettuale.
- Proprietario del sito: uno o più soggetti proprietari del sito
- Responsabile Contaminazione: coincide con il soggetto che opera nel caso in cui lo stesso si dichiari "responsabile della contaminazione". Nei restanti casi il Responsabile viene individuato a seguito dell'istruttoria svolta dalla Provincia competente per territorio
- Altro soggetto coinvolto: soggetti cha a vario titolo risultano coinvolti nel procedimento, acquisendo la facoltà di consultare il sito in PSC.

Description				
C Image: Conversion of C		*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia
Nucle Image: specific in the state in	<	È	E	Modulo
2 Sperificit Feet-Anotal procedimente e indagre prelimeare Mode/s Esis delle indagre prelimeare Mode/s Esisi delle indagre prelimeare </th <th>Modulo B (*) Campi obbligato</th> <th>rī</th> <th>\leftarrow 14 / 16 \rightarrow Codice Sito MI146.4553</th> <th>📪 Hwa moduło 😂 Refresh 🛛 🖌 Salva e Chiudi</th>	Modulo B (*) Campi obbligato	rī	\leftarrow 14 / 16 \rightarrow Codice Sito MI146.4553	📪 Hwa moduło 😂 Refresh 🛛 🖌 Salva e Chiudi
Particula Catastale Particula Catastale Destinazione Uso Martice Sontanze Sogente Inquinamento Plume Contaminazione Punto Contaminazione Punto Contaminazione Punto Contaminazione Punto Contaminazione Punto Contaminazione Punto Consultazione Punto Consultazione Punto Consultazione Postetal Catastale Postetal Catastale Punto Consultazione Postetal Catastale Postetal Catonutazione<	2 Superficie	 1 	Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare Modulo: Esiti delle indagin	preliminari o comunicazione di potenziale contaminazione
• bestinatione bios • • Marice Sostanze • • Orgente Inguinamento • • Purue Contaminazione • • Nonke (*) COGNOME//RAGIONE SOCULE(*) • Marici • • Nonke (*) COGNOME//RAGIONE SOCULE(*) • Marici • • Nonke (*) COGNOME//RAGIONE SOCULE(*) • Marici • • Soggetta Comunicazione • • Marici • • Soggetta Comunicazione • <th>3 Particella Catastale</th> <th>•</th> <th>SINTESI SOGGETTI COINVOLTI</th> <th></th>	3 Particella Catastale	•	SINTESI SOGGETTI COINVOLTI	
Image: Matrice Sortanze Societto CHE OPERA Image: Societto CHE OPERA COGNOME//RAGIONE SOCULE (*) Image: Societto CHE OPERA ROSSI Image: Societto CHE OPERA <	4 Destinazione Uso	•		
 Sorgette Inquinamento Plume Contaminazione Misci Misci Mario Robier 1 Mario Robier 3 Plumic Contaminazione Mario Robier 3 Plumic Contaminazione Mario Robier 3 Plumic Contaminazione Mario Robier 3 Robier 3	5 Matrice Sostanze	•	SOGGETTO CHE OPERA	
Pume (ontamination NOEE* COMME/RAGIONE SOCIALEY MSE MSI ROSSI Punit Campionamento MIANO ROSSI MIANO DOMICUIO ELETTRONICO MIANO ROSSI MIANO ROSSI Sintesi Esti Hotagrini MIANO Sintesi Esti Hotagrini PorpRietrano DEL STO Sintesi Esti Hotagrini PorpRietrano DEL STO Sintesi Esti Hotagrini NORE Comunicazione COMME/RAGIONE SOCIALE Sintesi Esti Hotagrini NORE Comunicazione NORE Sintesi Esti Hotagrini NORE Soggetto Comunicazione NORE Sintesi Esti Hotagrini NORE NIARIA NORE Sintesi Esti Hotagrini NORE	6 Sorgente Inquinamento	•		
MSE MSS MSC MSS MSC MSS MIXE MSS MIXE MSS MIXE MSS MIXE MSS MIXE MSS MIXE MIXE	7 Plume Contaminazione	0	NOME (*)	COGNOME/RAGIONE SOCIALE (*)
• Purd Campionamento MICRIZZO III DOMCILIO ELETTRONICO • Contesso Ambientale • • Songetto Camunicazione • • Maria • • Inclinizzone • • Contanicazione • • Songetto Camunicazione • • Songetto Camunitatione • • Inclinizzone	8 MISE	0	MARIO	ROSSI
Image: State Antibientale MILANO ROSSIG/PEC.IT Image: State Indageril Propriet ARRO DEL STO ROSSIG/PEC.IT Image: State Indageril Propriet ARRO DEL STO ROME Image: State Connuctazione Image: State Indageril Image: State Indageril Image: State Connuctazione Image: State Indageril Image: State Indageril Image: State Connuctazione Image: State Indageril Image: State Indageril Image: State Connuctazione Image: State Indageril Image: State Indageril Image: State Connuctazione Image: State Indageril Image: State Indageril Image: State Connuctazione Image: State Indageril Image: State Indageril Image: State Connuctazione Image: State Indageril Image: State Indageril Image: State Connuctazione Image: State Indageril Image: State Indageril Image: State Connuctazione Image: State Indageril Image: State Indageril Image: State Connuctazione Image: State Indageril Image: State Indageril Image: State Connuctazione Image: State Indageril Image: State Indageril Image: State Connuctazione Image: State Indageril Image: State Indageril Image: State Connuctazione Image: State Indageril Image: State Indageril Image: State Connuctazione Image: State Indager	Punti Campionamento	0	INDIRIZZO (*)	DOMICILIO ELETTRONICO
Sintes Est Indagril Pelininari • Is Soggetto Comunicazione • Is Decharazione Conformata • Is Informativa Privacy •	10 Contesto Ambientale		MILANO	ROSSI@PEC.IT
I Soggetto Comunicazione (Comunicazione Soggetto Comunicazione Soggetto Comunicazione Soggetto Comunicazione Soggetto Comunicazione Soggetto Comunicazione (Comunicazione Soggetto Comunicazione Soggetto Comunicazione Soggetto Comunicazione Soggetto Comunicazione Soggetto Comunicazione (Comunicazione Soggetto Comunicazione Soggetto Comunicazione Soggetto Comunicazione Soggetto Comunicazione (Comunicazione Soggetto Comunicazione Soggetto Comunicazione Soggetto Comunicazione Soggetto Comunicazione (Comunicazione Soggetto Comunicazione Soggetto Comunicazione Soggetto Comunicazione Soggetto Comunicazione (Comunicazione Soggetto Comunicazione Soggetto Comunicazione Soggetto Comunicazione Soggetto Comunicazione Soggetto Comunicazione (Comunicazione Soggetto Comunicazione Soggetto Comunicazione Soggetto Comunicazione Soggetto Comunicazione (Comunicazione Sociale Socia	Sintesi Esiti Indagini Preliminari	•	PROPRIETARIO DEL SITO	
Comparisone ntOne Controlling microling Suggesto Coinvolto Sintesi ARIA ROSSI Soggesto Coinvolto Sintesi INDRIZZO DOMIGILIO ELETTRONICO Si Deharazione Conformatione MILANO DOMIGILIO ELETTRONICO Si Informativa Privacy Informativa Privacy Informativa Privacy	12 Soggetto Comunicazione	•	10115	
Soggetto Coinvolto Sintesi Image: Coinvo	13 Comunicazione Superamento CSC	•	MARIA	ROSSI
Scharzone Conformita' Imiliano Informativa Privacy Imiliano	14 Soggetto Coinvolto Sintesi	20	INDIRIZZO	DOMICILIO EL ETTRONICO
vs Informativa Privacy	15 Dichiarazione Conformita'	٥	MILANO	
	16 Informativa Privacy	D,		

Fig. 4.1.5.14a Compilazione della parte Soggetto Coinvolto Sintesi

1.1.5.15 Parte 15 - Dichiarazione Conformità

Nella sezione "Dichiarazione conformità" l'utente deve accettare esplicitamente l'assunzione di responsabilità al fine di garantire la conformità dei dati inseriti alla documentazione tecnico-progettuale (vedi Fig. 4.1.5.15a).

```
Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0
ALLEGATO MODULISTICA.docx
```

Data: 03 marzo 2025

Pag. 76/494

			, e	I 🙁 SUPE	rvisor 🗸
	Reg Lom	ione Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ♠	8	Modulo			
Modulo B (*) Campi obbligatori	~	15/16 -> Codice Sito M1146.4553	🔄 Refresh 🛛 🖌	Salva 🖬 Sa	lva e Chiudi
2 Superficie	⊘ Î Fa	se. Avvio del procedimento e indagine preliminare Modulo: Esiti delle indagini preliminari o comunicazione di potenziale contaminazione			
3 Particella Catastale	Ø D	CHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA			
4 Destinazione Uso	•				
5 Matrice Sostanze	0	XCHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/2000 !! • Dichiara di essere consapevole che le dichiarazioni false la fakità negli atti a l'uso di atti falsi comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e la decadenza dei ben	efici eventualmente co	nsequenti al	<u> </u>
6 Sorgente Inquinamento	0	provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, come previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445/2000			
7 Plume Contaminazione	0				
a MISE	0	🗠 Annulla 🕂 Salva e Continua			
9 Punti Campionamento	0				
10 Contesto Ambientale	0				
11 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	0				
12 Soggetto Comunicazione	0				
3 Comunicazione Superamento CSC	•				
14 Soggetto Coinvolto Sintesi	•				
15 Dichiarazione Conformita'	20				
16 Informativa Privacy					

Fig. 4.1.5.15a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

1.1.5.16 Parte 16 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy (vedi Fig. 4.1.5.16a).



Fig. 4.1.5.16a Compilazione della parte Informativa Privacy

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 77/494

1.1.6 Modulo IB

Il modulo IB dev'essere utilizzato per comunicare gli esiti un'indagine preliminare eseguita fuori dal Titolo V, D.Lgs 152/06, qualora siano stati riscontrati superamenti di CSC in riferimento alla specifica destinazione d'uso del sito.

Fase del procedimento associata al modulo: indagine preliminare

<u>Titolo del Modulo</u>: Esiti delle indagini preliminari e comunicazione di potenziale contaminazione

Ogni modulo si articola in una serie di sezioni ognuna delle quali dev'essere opportunamente compilata e salvata.

Per poter concludere la compilazione di un modulo e procedere alla stampa del pdf da inviare agli Enti, tutte le sezioni devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. A seguito del salvataggio di una sezione il sistema verifica che tutti i campi obbligatori siano stati valorizzati e se il controllo ha esito positivo la sezione viene

identificata con una spunta \leq a fondo verde; solo quando tutte le parti saranno state compilate e salvate il modulo potrà essere concluso e stampato per l'invio. Alcune dei moduli consentono

l'inserimento di record multipli e vengono visualizzati in formato tabellare. Al click di 💌 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🖄 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

1.1.6.1 Parte 1 - Soggetto Compilatore

La sezione serve a registrare il soggetto che compila materialmente il modulo.

La parte è composta da due sezioni:

La prima contiene il campo "Compilatore" che viene automaticamente precompilato col nome del soggetto che ha effettuato il log in al sistema.

La seconda chiede di flaggare l'opzione pertinente dichiarando se la compilazione viene effettuata in qualità di soggetto obbligato o se il compilatore agisce su delega e in sostituzione del soggetto obbligato (vedi Fig. 4.1.6.1a).

Pag. 78/494

722	*	Regione Po Lombardia Po	rtale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	-		Modulo	
Modulo IB r: Campionity and		← 1/21 → Codice Sto		💽 Concludie Stamps 😂 Refresh 🛛 🖉 Salva e Dhudi
Soggetto Compilatore	20	Fase: Indagine Preliminare Module: Esiti delle indagini preliminari e autocertificazione di ripristino o comunicazione di potenziale contaminazione		
 Soggetto Comunicazione 		SOGGETTO COMPILATORE		
Soggetto Obbligato		IL COMPILATORE(1)		
Soggetto Responsabile		TECNICO DELEGATO		
Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare	0	IN QUALITIE DI (1)		
Localizzazione Sito	0	Soggetto delegato dal soggetto obbligato alla comunicazione		
Notifica	0			
Evento		🖘 Annulia 🔀 Salva e Continua		
MIPRE/MISE				
 Superficie 				
11 Particella Catastale	0			
Destinazione Uso	0			
3 Matrice Sostanze	0			
9 Plume Contaminazione				
9 Punti Campionamento				
Contesto Ambientale				
Informazione Sito	0			
Sintesi Esiti Indagini Prelimin	ari 🗋			
Comunicazione Superamento	0			
Dichiarazione Conformita'	0			
28 Informativa Privacy				

Fig. 4.1.6.1a Compilazione della parte Soggetto Compilatore

1.1.6.2 Parte 2 - Soggetto Comunicazione

In questa sezione l'operatore (per mezzo del tecnico delegato che materialmente compila il modulo) dichiara l'opzione pertinente (vedi Fig. 4.1.6.2a) indicando se sta operando in qualità di:

- Soggetto responsabile della potenziale contaminazione
- Soggetto interessato alla bonifica ma non responsabile della potenziale contaminazione
- Pubblica Amministrazione che nell'esercizio delle proprie funzioni individui un superamento delle CSC



Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 79/494

Fig. 4.1.6.2a Compilazione parte Soggetto Comunicazione

1.1.6.3 Parte 3 - Soggetto Obbligato

La sezione individua il soggetto che opera le attività, in qualità di soggetto interessato/obbligato. È importante precisare che l'accesso a PSC viene sempre effettuato da una persona fisica. Quando il soggetto obbligato/interessato è una persona giuridica, dev'essere individuata una persona fisica che opera in PSC in nome della persona giuridica. In caso di persone giuridiche o Enti pubblici, è necessario inserire, oltre all'anagrafica dell'ente, l'anagrafica del responsabile legale. È facoltà del compilatore inserire anche un soggetto delegato (es. un responsabile ambientale o della sicurezza della società) che opera in nome della persona giuridica in sostituzione del rappresentante legale.

L'ente pubblico viene gestito al pari della persona giuridica.

La parte è composta da due sezioni:

La prima sezione individua la tipologia del soggetto obbligato. Il Codice Fiscale richiesto è quello associato al sito e che individua il soggetto che gestisce la delega al "Tecnico Delegato". Il campo si auto compila nel caso della persona giuridica/ente pubblico sulla base della selezione effettuata nel campo "soggetto associato al sito".

PSC effettua un controllo di coerenza verificando che il codice fiscale inserito corrisponda ai dati anagrafici della persona fisica o del rappresentante nel caso di persona giuridica come suddetto.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto obbligato:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi (vedi Fig. 4.1.6.3a).

							🐖 🔮 TECNICO DELEGAT 🗸
755	*	Regione Lombardia		Portale Agisco PS	5C - ARPA Lombar	dia	
← ♠	È	E r		M	lodulo		
Modulo IB (7 Camponingator		\leftarrow 3/21 \rightarrow Codice Sito					📻 Conclus e Stanças 🖉 Parfresh 📝 Salva e Diudi
(Soggetto Compilatore	0	Fase: Indagine Preliminare Modulo: Esiti delle indagini preli	minari e autocertificazione di ripristino o comunicaz	one di potenziale contaminazione			
2 Soggetto Comunicazione	٥	SOGGETTO OBBLIGATO ALLA COMUNICAZIONE					
 Soggetto Obbligato 	20	TIPOLOGIA (*)				CODICE FISCALE ASSOCIATO AL SITO (1)	
 Soggetto Responsabile 	0						
Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare	0	NATURA(')					
6 Localizzazione Sito	0	O Persona Física	Persona Giuridica	Ente Pubblico			
Notifica	0	NOTE					
Evento	0						
MIPRE/MISE	0						h
· Superficie	0						
11 Particella Catastale	0	🖘 Annulla 🔛 Salva e Continua					
2 Destinazione Uso	0						
Matrice Sostanze	0						
Rume Contaminazione	0						
B Punti Campionamento	0						
🛞 Contesto Ambientale	0						
informazione Sito	٥						

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 80/494

Fig. 4.1.6.3a Compilazione della parte Soggetto Obbligato

1.1.6.4 Parte 4 - Soggetto Responsabile

Nella sezione viene chiesto di indicare se il responsabile coincide con il soggetto che presenta l'istanza (soggetto che opera). In caso affermativo, il sistema acquisisce l'anagrafica del soggetto che opera e lo registra anche come soggetto responsabile della potenziale contaminazione. In caso contrario viene chiesto di indicare il soggetto responsabile, qualora sia già stato individuato (vedi Fig. 4.1.6.4a)

						📜 🙂 TECNICO DELEGAT 🗸
122	*	Regione Lombardia	Portale	Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia	
← ♠	È	E✓	(Modulo		
Modulo IB (Compression)		← 4/21 → Codice Sito				📑 Condud e Stampa 🖉 Refresh 🛛 🖌 Salva e Chiudi
Soggetto Compilatore	0	Fase: Indagine Preliminare Modulo: Esiti delle indagini preliminari e autocertificazione di ripristino	o comunicazione di potenziale contaminazione			
2 Soggetto Comunicazione	0	SOGGETTO RESPONSABILE				
3 Soggetto Obbligato	0	IL RESPONSABILE DELLA CONTAMINAZIONE CONCIDE CON IL SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTAF	ZA?r)			
Soggetto Responsabile	20	े ऽ।			O ND	
Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare	0	E' STATO INDIVIDUATO IL SOGGETTO RESPONSABILE DELLA CONTAMINAZIONE? 11				
Localizzazione Sito	0	O SI			O ND	
 Notifica 	٥	NATURALY				
a Evento	0	O Persona Fisica O Persona Giurídica	O Ente Pubblico			
MIPRE/MISE	0	COGNOMEI1			NOME(1)	
i Superficie	٥					
11 Particella Catastale	0	DATA NASCITA (*)	SESSO 11		CITTADINANZA	
2 Destinazione Uso	0					~
1 Matrice Sostanze	0	COMUNE NASCITA(1)			STATO NASCITA (1	PROVINCIA NASCITA (1)
Plume Contaminazione	0					
Punti Campionamento		COMPLET DE DEPENDENTE IN				
Contesto Ambientale	0	COMUNE DI RESIDENDA (1)			STATU RESIDERZACI	PARAVINCIA MESIDERIZA(*)
17 Informazione Sito						

Fig. 4.1.6.4a Compilazione della parte Soggetto Responsabile

1.1.6.5 Parte 5 – Comunicazione intenzione indagine preliminare

Nella sezione deve essere indicato se l'indagine preliminare da cui ha avuto origine il procedimento è stata eseguita in attuazione di una specifica disposizione normativa, regolamentare o prescrittiva oppure se l'indagine è stata eseguita per scelta volontaria (ad esempio due diligence) (vedi Fig. 4.1.6.5a)

Pag. 81/494

				💬 🔮 TECNICO DELEGAT 🗸
755	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
< ↑	B		Modulo	
Modulo IB (Compromission		\leftarrow 5/21 \rightarrow Collec Site		💽 Conclusi e Stampa 💲 Refresh 🛛 🖉 Salva e Diudi
Soggetto Compilatore	0	Fase Indagine Preliminare Modulo: Esti delle Indagini preliminari e autocertificazione di ripristino o comunicazione di potenziale contaminazione		
2 Soggetto Comunicazione	0	COMUNICAZIONE INDAGNE PRELIMINARE		
3 Soggetto Obbligato	٥	COMUNICAM		
 Soggetto Responsabile 	٥	C L'obbligo di effettuare un'indagine preliminare	 La volontă di effettuare un'indagine preliminare 	
5 Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare	20	AI SENSI DI 11		
Localizzazione Sito	0	-		~ ·
7 Notifica	0			
· Evento	0	4. Annulia 🕂 Salva e Continua		
MIPRE/MISE	٥			
3 Superficie	0			
11 Particella Catastale	0			
2 Destinazione Uso	0			
Matrice Sostanze	0			
94 Plume Contaminazione	۰			

Fig. 4.1.6.5a Compilazione della parte Comunicazione intenzione indagine preliminare

Nella seconda parte deve essere indicato il riferimento normativo in base al quale è stata effettuata l'indagine (vedi Fig. 4.1.6.5b).



Fig. 4.1.6.5b Compilazione della seconda parte - Comunicazione intenzione indagine preliminare

1.1.6.6 Parte 6 - Localizzazione Sito

In questa sezione l'utente attribuisce una denominazione al sito e fornisce una localizzazione dell'evento che dev'essere quanto più precisa possibile.

La denominazione del sito deve rispettare alcuni criteri di riferimento e, in particolare, non deve contenere nomi di persona fisica o altre informazioni che permettano di individuare persone specifiche. In allegato sono riportati i criteri di riferimento da utilizzare per la denominazione del sito. La denominazione attribuita dal compilatore sarà comunque verificata dall'Autorità competente e da ARPA in fase di inserimento del sito in banca dati e, se necessario, verrà modificata in coerenza con le regole riportate nel documento allegato.

La posizione del sito può essere specificata inserendo le coordinate e le altre informazioni richieste nei campi. In alternativa alla compilazione manuale sono disponibili strumenti cartografici di supporto: cliccando sul tasto "Seleziona su mappa" appare una schermata nella quale si potrà ricercare l'area di interesse, ad esempio per indirizzo e sarà possibile visualizzare su cartina stradale o su foto aerea l'area e inserire il punto di ubicazione dell'evento attraverso la funzione "Disegnare un punto" (vedi Fig. 4.1.6.6a)



Fig. 4.1.6.6a Compilazione della parte Localizzazione Sito

Il sistema acquisirà quindi in automatico tutte le informazioni, lasciando all'utente solo il compito di verificare e, eventualmente, integrare o correggere la scheda. (vedi Fig. 4.1.6.6b)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 83/494

	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	ardia		
← ♠	=	EF.	Modulo			
Modulo IB (*) Campi obbligat	ori	← 5/20 → Codice Sito M146.4554			📷 Invia modulo 💲 Refresh	🗹 Salva 🚦 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	•	Fase: Modulo:				1
2 Soggetto Comunicazione	0	LOCALIZZAZIONE DEL SITO				
3 Soggetto Obbligato	0					
4 Soggetto Responsabile		COORDINATE GEOGRAFICHE WGS84				Seleziona su mappa 🛭 🚙
6 Localizzazione Sito	20					
6 Notifica	0	X (WGS84/UTM 32N) (*)	Y (WGS84/UTM 32N)(*)	LONGITUDINE (WGS84/°)(*)	LATITUDINE (WGS84/°) (*)	
7 Evento	0					
8 MISE	o	INDIRIZZO SITO				Area priva di indirizzo
9 Superficie						
10 Particella Catastale	0	COMUNE ()	~	PROVINCIA(*)		
11 Destinazione Uso						
12 Matrice Sostanze	0	TOPONOMASTICA (*) INDIRIZZO (*)		CIVICO	CAP(*)	
13 Plume Contaminazione	٥					
14 Punti Campionamento	D	AGGIUNGI ALTRO COMUNE INTERESSATO (da compilare nel	caso in cui il perimetro del sito interessi il territorio di più comuni)			
15 Contesto Ambientale	٥					
	Ψ.	ALTRO COMUNE 1		ALTRO COMUNE 2		*

Fig. 4.1.6.6b Compilazione della parte Localizzazione Sito

1.1.6.7 Parte 7 - Notifica

In questa parte l'operatore deve specificare l'oggetto della notifica scegliendo. fra le tre opzioni fornite. In particolare, in caso di selezione della terza opzione, per il momento NON gestito da PSC, sarà obbligatorio inserire il codice AGISCO del sito già esistente, interessato dagli interventi di cui alla notifica (vedi Fig. 4.1.6.7a).

Pag. 84/494

						• •	Supervisor 🗸
	*	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombar Lombardia	rdia				
← ♠	Ê	E Modulo					
Modulo IB (*) Campi obbligator	đ	← 6/20 → Codice Sito MI146.4554		🙀 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	o Î	Fase: Modulo:					
2 Soggetto Comunicazione	0	Tipologia di evento che ha dato avvio al procedimento					
3 Soggetto Obbligato	0	NOTIFICA (*)					
4 Soggetto Responsabile	0	 Il verificarsi di un evento in grado di contaminare il sito (Art 242, comma 1, DLgs 152/06 e smi) 					
5 Localizzazione Sito	0	L'individuazione di una contaminazione storica (Art 242, commi 1 e 11, DLgs 152/06 e smi)					
6 Notifica	20	Calleanzazione uninterrenkyopere in un sko gia oggetto urbonnika (et 242 ter, comman)					
7 Evento	0	CODICE AGISCO DEL SITO GIA: ESISTENTE:	CODICE COMUNALE DEL SITO GIA' ESISTENTE:				
8 MISE	0						
9 Superficie	0	DENOMINAZIONE DEL SITO GIA' ESISTENTE					
10 Particella Catastale	0						
11 Destinazione Uso	0						
12 Matrice Sostanze	0	🖘 Annulla 🔀 Salva e Continua					
13 Plume Contaminazione	٥						
16 Punti Campionamento							
15 Contesto Ambientale							

Fig. 4.1.6.7a Compilazione della parte Notifica

1.1.6.8 Parte 8 - Evento

La sezione richiede di definire l'evento oggetto di comunicazione ed è composta da due sezioni:

Nella prima parte si richiede di specificare la categoria e la tipologia dell'evento tra le opzioni fornite e di inserire una breve descrizione dell'evento.

La seconda parte contiene l'elenco consente di selezionare le famiglie di sostanze coinvolte nell'evento e oggetto di possibile rilascio. L'indicazione delle sostanze coinvolte non è obbligatoria ma va specificata se nota al momento della compilazione del modulo (vedi Fig. 4.1.6.8a).

Pag. 85/494

									P 6	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia		Portale	Agisco PSC - ARPA Lombard	lia				
< ↑	È	E.		[Modulo					
Modulo IB (*) Campi obbligato	ri	← 7/20 → Codice Sito MI146	.4554				📑 Invia modulo	S Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D	Fase: Modulo:								
2 Soggetto Comunicazione	٥	EVENTO								
3 Soggetto Obbligato	٥	RILEVAZIONE INQUINAMENTO (*)		CATEGORIA (*)		TIPOLOGIA (*)				
4 Soggetto Responsabile	٥		0	***	~					~
5 Localizzazione Sito	٥	BREVE DESCRIZIONE DELL'EVENTO (*)								
6 Notifica	٥									
2 Evento	20									10
8 MISE	٥									
9 Superficie	٥	🔦 Annulla 民 Salva e Continu	a							
10 Particella Catastale	٥									
11 Destinazione Uso	٥									
12 Matrice Sostanze	٥									
13 Plume Contaminazione	٥									
14 Punti Campionamento	۵									
15 Contesto Ambientale	۵									

Fig. 4.1.6.8a Compilazione della parte Evento

1.1.6.9 Parte 9 – MIPRE/MISE

In questa sezione devono essere indicati gli interventi di prevenzione e di messa in sicurezza attuati allo scopo di contenere e prevenire gli impatti dell'evento sulle matrici ambientali. Devono essere inseriti tutti gli interventi previsti, flaggando le opzioni relative allo stato di attuazione dell'intervento. a parte è composta da due sezioni:

Nella prima sezione l'operatore dichiara se gli interventi di MIPRE/MISE sono già stati pianificati.

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza di interventi sui MIPRE/MISE, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare l'intervento e lo stato di attuazione. In particolare, gli interventi inseriti andranno indicati come (vedi Fig. 4.1.6.9a).

- Previsto: intervento in programma ma non ancora attuato
- Attivato: intervento con attività avviate
- Attualmente attivo: intervento attivato e in corso nel momento in cui il modulo viene compilato e inviato

Pag. 86/494

					TECNICO DELEGAT V
7457	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia		
← ♠	Ê		Modulo		
Modulo IB rt Camponegator		← 9/21 → Codics Site		💽 Canchadi e Stampa 🖉 Re	fresh 📝 Salva 🖬 Salva e Chiud
3 Soggetto Compilatore	o	Fase Indagine Preliminare Module: Esti delle indagini preliminari e autocertificazione di ripristino o comunicazione di potenziale contaminazione			
2 Soggetto Comunicazione	٥	INTERVENTI DI MIPRE/MISE			
3 Soggetto Obbligato	٥	SONO STATI ATTWATI / PREVISTI INTERVENTI DI MIPRE/MISE? (1)			
 Soggetto Responsabile 	0	O 9	○ N0		
S Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare	0	INTERVENTO		PREVISTO A	TTVATO ATTUALMENTE ATTIVO
Localizzazione Sito	0	Rimazione dei influti			
7 Notifica	0	Rimozione o swotamento di bidoni, container			
Evento	0	Raccolta liquidi sversati			
 MIPRE/MISE 	20	Pompaggio liquidi inquinanti galleggianti			
superficie	0	Drenaggi			
11 Particella Catastale	0	Barriere di contenimento fisiche provvisorie			
12 Destinazione Uso	0	Copertura impermeabile temporanea			
13 Matrice Sostanze	0	Stoccaggio su platee impermeabili			
· Plume Contaminazione	0	Messa in opera di barriere idrauliche			
9 Punti Campionamento	0	Rimozione serbatol			
S Contesto Ambientale	0	Rimazione Hotspot			
an Informations Film	-	Atto			

Fig. 4.1.6.9a Compilazione della parte MIPRE/MISE

1.1.6.10 Parte 10 - Superficie

Nella compilazione dei moduli del PSC vengono considerate diverse tipologie di superfici, in relazione alla fase in cui si trova il procedimento di bonifica come di seguito riportato:

- 1. amministrativa: inviluppo delle particelle catastali complessivamente interessate dal procedimento tecnico-amministrativo, in caso di stralci o inserimento di nuove particelle catastali la superfice amministrativa conseguentemente aggiornata. Questa superficie coincide con la definizione di sito;
- 2. indagata: superfice oggetto di indagine preliminare;
- 3. caratterizzata: superficie sottoposta a caratterizzazione;
- 4. non conforme alle CSC: superficie in cui sono stati accertati superamenti delle CSC, rappresentata dall'inviluppo delle aree sorgente di contaminazione, qualora non venga eseguita l'AdR tale superfice coinciderà con quella di intervento;
- 5. oggetto di intervento: superficie individuata dal progetto operativo di bonifica come area oggetto degli interventi di bonifica/MISO/MISP.

Nel modulo B sono riportate le superfici amministrativa e indagata; altre tipologie di superficie vengono richieste nei moduli successivi.

La superfice amministrativa deve obbligatoriamente essere perimetrata su mappa utilizzando le funzionalità cartografiche del PSC: cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la superficie interessata selezionando l'apposita funzione (vedi Fig. 4.1.6.10a)

I campi numerici vengono compilati in automatico in base al poligono inserito. (vedi Fig. 4.1.6.10b)

È in corso di sviluppo una funzionalità di importazione dei perimetri in formato shape file.

Pag. 87/494

	Portale Cartografico IDTM (Editing GIS)	ROSSI 🗸
22	19223 1923 + 09223 1939 09253 1939 09253 1939 19253 1945 Via Ippolito Rosellini, 201. X Q	
÷		
Modulo	Pg	s e Chiudi
2 Sogg	Cocalizzazione Sito	
3 Sogg	Superficie Oggetto Intervento	
6 Com	P Superficie Non Conforme	
s Loca	83 Superficie Ceratterizzata	
6 Cont	Superficie Indagata	
7 Dest	Superficie Amministrativa	
- mor	CatastoRL-Fogli PVSD I20m II20m II20m II20m III IIIII III IIII III III IIII IIII IIII IIII IIII	
9 Supe	Esi, Internay, NASA, NGA, USGS Esi Community Maps Contributors, Esit, TomTom, Garmin, Foursquare, GeoTechnologies, Inc, METI/NASA, USGS Esi Community Maps Contributors, Esit, TomTom, Carmin, Foursquare, GeoTechnologies, Inc, METI/NASA, USGS Esi	
10 Parti	1 Disegna la superficie del sito utilizzando il Tool Cartografico GIS e sfruttando le funzioni avanzate di snapping-geometry & feature-to-feature con diversi strati informativi	
11 Matr	Coordinate: Longitudine=9,19500 Latitudine=45,49092 Area=1011,79 [m ²]	

Fig. 4.1.6.10a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

La superficie indagata non richiede perimetrazione obbligatoria ma può essere quantificata e inserita numericamente.

				F S
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
< ↑	È	E	Modulo	
Modulo IB (*) Campi obbilgat	bri	\leftarrow 9/20 \rightarrow Codice Sito MI146.4554		💽 Invamodulo 🥸 Refresh 🖌 Salva 🔒 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D	Fase: Modulo:		
2 Soggetto Comunicazione		SUPERFICIE		
3 Soggetto Obbligato	0	SUPERFICIE AMMINISTRATIVA [m ¹] (*)	Disegna su mappa 🐲	
4 Soggetto Responsabile	0		× ^	
5 Localizzazione Sito	D	SUDERFICIE INDAGATA (m²)(*)	Disegna su mappa 🐲	
6 Notifica	D	The FULKER WANNER BUILTY	× ^	
7 Evento	D			
8 MISE	0			
 Superficie 	20	🖘 Annulla 民 Salva e Continua		
10 Particella Catastale	D			
11 Destinazione Uso	0			
12 Matrice Sostanze	D			
13 Plume Contaminazione	٥			
14 Punti Campionamento	0			
15 Contesto Ambientale				

Fig. 4.1.6.10b Compilazione della parte Superficie

1.1.6.11 Parte 11 - Particella Catastale

La definizione di Sito nel PSC richiede obbligatoriamente l'inserimento dei dati catastali relativi alle aree coinvolte.

PSC fornisce una funzionalità cartografica che facilita la selezione delle particelle e ne importa gli estremi nella sezione "particella catastale".

Per aggiungere una particella cliccare sul simbolo + (vedi Fig. 4.1.6.11a) attivando i campi per l'inserimento delle informazioni.



Fig. 4.1.6.11a Compilazione della parte Particella Catastale

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" si apre la sezione cartografica con la mappa centrata in corrispondenza del sito. Cliccando sulla particella che si desidera aggiungere, viene aperto un popup riportante gli estremi catastali (attenzione: cliccando sulla particella il tool seleziona anche eventuali aree perimetrate. Utilizzare le freccette evidenziate in figura per scorrere tra gli elementi selezionati finché nel riquadro non vengono riportati gli estremi catastali della particella di interesse); a questo punto cliccare su "conferma" per acquisire le informazioni nel modulo (vedi Fig. 4.1.6.11b). Sarà comunque necessario completare la scheda inserendo la destinazione d'uso (anche multipla) associata alla singola particella.

Qualora la particella catastale da inserire non sia ancora presente nel layer cartografico presente nel sistema è comunque possibile effettuare un inserimento manuale: sempre dalla sezione cartografica, utilizzando la funzionalità di perimetrazione \square disegnare una particella di nuova istituzione, cliccare su conferma e inserire i relativi dati catastali compilando manualmente i campi presenti nel modulo.

La sezione di gestione dei dati catastali consente anche di registrare stralci e frazionamenti di particelle. Tali modifiche devono essere inserite nel campo "STATO". Nel caso in cui una particella

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 89/494

venga frazionata è obbligatorio inserire le particelle derivanti dal frazionamento, indicando per le parcelle "figlie" l'ID della particella di origine nel campo "Riferimento".

ATTENZIONE: l'inserimento di un eventuale stralcio nella modulistica del PSC dev'essere fatto solo previo assenso dell'autorità competente.



Fig. 4.1.6.11b Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 4.1.6.11a)

1.1.6.12 Parte 12 - Destinazione Uso

La destinazione d'uso del sito è un elemento fondamentale perché consente di definire i valori di riferimento con cui confrontare gli esisti dell'indagine. La norma attribuisce all'autorità competente il potere di definire la destinazione d'uso da utilizzare per il sito. Al fine di facilitare il processo di compilazione della modulistica in PSC è previsto che l'utente proponga la destinazione d'uso sulla base dell'utilizzo effettivo o potenziale del sito. Sarà poi l'autorità competente a valutare ed eventualmente richiedere le opportune modifiche in sede di valutazione e/o approvazione inserita in PSC.

Si ricorda che per il momento il PSC non gestisce procedimenti ai sensi del DM 46/2019 (bonifica delle aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento).

Data: 03 marzo 2025

Pag. 90/494

La parte è composta da due sezioni, PSC prevede l'obbligo di inserire la destinazione d'uso attuale del sito e la possibilità (facoltativa) di specificare una destinazione d'uso futura da considerare come riferimento per la valutazione degli esiti analitici in previsione di un futuro cambio di destinazione (vedi Fig. 4.1.6.12a)

	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	Ê	E2	Modulo	
Modulo IB (Consecutinguose		\leftarrow 12/21 \rightarrow Codex Site ++++++++++++++++++++++++++++++++++++		💽 Concludie Stampa 🔄 Rafrech 📝 Salva 🗈 Salva e Chiud
3 Soggetto Compilatore	٥	Fase: Indagine Preliminare Modulo: Esiti delle indagini preliminari e autocertificazione di ripristino o comunicazione di potenziale contaminazione		
2 Soggetto Comunicazione	D	INFORMAZIONI SUL SITO - DESTINAZIONE D'USO		
3 Soggetto Obbligato	0	DESTWAZIONE DUSO ATTUALE (1)		
Soggetto Responsabile	0	Verde pubblico, privato e residenziale		
3 Indagine Preliminare	٥	Commerciale e industriale Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019		
Localizzazione Sito	0	Altre aree agricole/aree naturali		
> Notifica	٥	DESTINAZIONE D'USO FUTURA		
Evento	0	Verde pubblico, privato e residenziale Communitate e industriale		
MIPRE/MISE	0	Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019		
Superficie	0	Altre aree agricole/aree naturali		
11 Particella Catastale	0			
Destinazione Uso	20	🐀 Annulla 🔣 Salva e Centinua		
Matrice Sostanze	0			
Plume Contaminazione	0			
9 Punti Campionamento	0			

Fig. 4.1.6.12a Compilazione della parte Destinazione Uso

1.1.6.13 Parte 13 - Matrice Sostanze

La sezione richiede l'inserimento delle sostanze da indagare per le singole matrici coinvolte nell'indagine.

Cliccando sul simbolo + di "Aggiungi Inquinante" è possibile aggiungere le diverse sostanze da ricercare nel piano d'indagine. Ogni record richiede la definizione della Matrice ambientale, della famiglia di sostanze e dello specifico analita (vedi Fig. 4.1.6.13a).

Pag. 91/494

								SUPERVISOR 🗸
	*	Regione F Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombarc	dia				
← ♠	È	E	Modulo					
Modulo IB (*) Carryi obbilgator		\leftarrow 12 / 20 \rightarrow Codice Sito M146.4554			6	Invia modulo	S Refresh 🖌	Salva 🚦 Salva e Chiudi
6 Notifica		Fase: Modulo:						î
7 Evento		MATRICI AMBIENTALI E INQUINANTI						
MISE								
9 Superficie	۵	LISTA INQUINANTI (*)						
10 Particella Catastale	٥							
11 Destinazione Uso	٥	INQUINANTE	MATRICE		FAMIGLIA		ANALITA	
12 Matrice Sostanze	2 🗆	INQUINANTE 1						2
13 Plume Contaminazione		INQUINANTE 1						Elimina inquinante 🍵
14 Punti Campionamento	٥	MATDICE (*)		EAMIGUA (*)		ANALITA (1)		
15 Contesto Ambientale			✓		· ~			~
16 Informazione Sito	٥							
17 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	٥	CONCENTRAZIONE MASSIMA (*)	· · · ·	UNITA' DI M	(5URA(*)			
18 Comunicazione Superamento CSC	٥	RIFERIMENTO NORMATIVO (*)						
19 Dichiarazione Conformita'	٥		~					
20 Informativa Privacy	0						_	

Fig. 4.1.6.13a Compilazione della parte Matrice Sostanze

1.1.6.14 Parte 14 - Plume Contaminazione

In questa sezione viene chiesto di specificare le informazioni già acquisite sullo stato qualitativo della falda. In particolare, nel caso la falda sia già stata indagata e siano emerse chiare evidenze della presenza di un plume di contaminazione originato dalla sorgente presente in sito, la dichiarazione relativa all'accertamento determina l'immediata attribuzione dello stato "Contaminato" alla matrice acque sotterranee (vedi Fig. 4.1.6.14a)

Pag. 92/494

					P	💄 SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ♠	Ê	Er	Modulo			
Modulo IB (1) Compi obbligator	,	\leftarrow 13 / 20 \rightarrow Codice Sito MI146.4554		📷 Invia modulo 🍣 Re	efresh 📝 Salva	Salva e Chiudi
6 Notifica	D	Fase: Modulo:				
7 Evento	٥	PLUME DI CONTAMINAZIONE IN USCITA DAL SITO CON SORGENTE NEL SITO				
8 MISE	٥	RISCHID				
9 Superficie	٥	Accertato				
10 Particella Catastale	٥	O Non rilevato				
11 Destinazione Uso	0	Non ricercato				
12 Matrice Sostanze	٥					
13 Plume Contaminazione	20	🔦 Annulla 民 Salva e Continua				
14 Punti Campionamento	0					
15 Contesto Ambientale	0					
16 Informazione Sito	0					
17 Sintesi Esiti Indagini Preliminari						
18 Comunicazione Superamento CSC	٥					
19 Dichiarazione Conformita'						
20 Informativa Privacy						

Fig. 4.1.6.14a Compilazione della parte Plume Contaminazione

1.1.6.15 Parte 15 - Punti Campionamento

La parte è composta da 2 sezioni, una dedicata all'inserimento dei pozzi/piezometri e l'altra alle sonde per il monitoraggio dei soli gas. La compilazione delle sezioni è obbligatoria. Nel caso in cui non siano presenti ne siano ancora stati programmati gli elementi da realizzare, l'utente flaggare l'opzione relativa e superare l'obbligatorietà di inserimento delle relative informazioni (vedi Fig. 4.1.6.15a).

Pag. 93/494

									💬 🔮 SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia		Portale Ag	isco PSC - ARPA Lomt	pardia			
← ♠	È	Er			Modulo				
Modulo IB (*) Campi obbligato	đ	\leftarrow 14/20 \rightarrow	Codice Sito MI146.4554				l	🗟 Invia modulo 💲 Refresh 🛛	🖌 Salva 📔 Salva e Chiudi
6 Notifica		Fase: Modulo:							Â
7 Evento		POZZI/PIEZOMETRI							0
8 MISE		DRECENZA DOZZI							
9 Superficie	٥	NON SONO PRESEN	TI E NON SONO ANCORA STATI DEFII	NITI I POZZI/PIEZOMETRI DA REA	ALIZZARE				
10 Particella Catastale	٥								
11 Destinazione Uso	٥	LISTA POZZI/PIEZOME	FRI (*)						+
12 Matrice Sostanze	٥	CODICE	COD.LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	DIAMETRO [cm]	PROFONDITA	[m]
13 Plume Contaminazione	٥	P1							
16 Punti Campionamento	20								
15 Contesto Ambientale	٥	POZZO/PIEZOMETRO 1						Seleziona su mappa 🐲 Eli	mina Pozzo/Piezometro 🔳
16 Informazione Sito		TIPOLOGIA (*)		CODICE LOCALE (*)		CODICE ARPA		CODICE PROVINCIA	
17 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	0		~						
18 Comunicazione Superamento CSC	0	DIAMETRO [cm]		PROFONDITA' [m]		QUOTA PIANO CA	MPAGNA [m]		
19 Dichiarazione Conformita'			× ^		~ ^				~ ^
20 Informativa Privacy	-	LONGITUDINE (X)		LATITUDINE (Y)		FILTRI DA [m]		FILTRI A [m]	
- monitoria Privacy			~ ^		~ ^		~ ^		

Fig. 4.1.6.15a Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di Pozzi/Piezometri o SoilGas potremo aggiungerne i diversi elementi; cliccando sul simbolo "Seleziona su mappa" si attiva una funzione di supporto cartografico che permette di selezionare in mappa la posizione dell'elemento, riversando automaticamente le coordinate nella sezione (vedi Fig. 4.1.6.15b)



Fig. 4.1.6.15b Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 94/494

Inoltre, qualora si selezioni il "Si" relativamente al campo "Sostituito", verrà mostrato il campo "Riferimento" nel quale dovrà essere selezionato il nuovo pozzo/piezometro che sostituisce il precedente. NB: il nuovo pozzo/piezometro dev'essere inserito prima di flaggare la sostituzione del precedente.

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 4.1.5.9c)

										<u></u>	👤 supervisor 🗸
	*	Regione Lombardia			Portale Agisco PSC - ARP	A Lomba	rdia				
← ♠	È	EZ			Modulo						
Modulo IB (*) Campi abbligator	đ	← 14/20 → Cor	ice Sito MI146.4554							Invia modulo 💲 Refresh 🛛 🗹 S	alva 🖬 Salva e Chiudi
6 Notifica	•	PRESENZA SOIL GAS	ON SONO ANCORA STATI DEEINI		A DEALIZZADE						*
7 Evento			UN JONO ANCORA JIAN DENN	111 3012 GA3 DI	A READERARE						
8 MISE		LISTA SOIL GAS (*)									+
Superficie	0	CODICE			TIDOLOGIA			147.00			
10 Particella Catastale			CODEDCALE		TIPOLOGIA		LUNG. (A)	LAI. (T)		PROPONDITA [m]	
11 Destinazione Uso	0	51									2
12 Matrice Sostanze	•	SOIL GAS 1								Seleziona su mappa 🐲	Elimina Soil Gas 🏦
13 Plume Contaminazione	Ċ	CODICE LOCALE (*)		CODICE ARPA			CODICE PROVINCIA			TIPOLOGIA	
14 Punti Campionamento	20										
15 Contesto Ambientale	D	LONGITUDINE (X)		LATITUDINE (n		FILTRI DA [m]			FILTRI A [m]	
16 Informazione Sito	0		~ ^			~ ^		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	< ^		~ ^
17 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	0	PROFONDITA' [m]		DISMESSO			SOSTITUITO				
Comunicazione Superamento CSC	0		~ ^	🔿 SI	O NO		○ SI	O NO			
19 Dichiarazione Conformita'	0									Annul	la Conferma
20 Informativa Privacy											

Fig. 4.1.6.15c Seleziona su mappa per SoilGas

1.1.6.16 Parte 16 - Contesto Ambientale

La sezione serve a definire le caratteristiche del contesto ambientale da cui può derivare una diversa vulnerabilità delle matri ambientali ad un potenziale impatto antropico. La parte è composta da diverse sezioni, che devono essere compilate selezione la voce pertinente.

In particolare viene chiesto di indicare l'eventuale presenza di pozzi, se sono stati svolti procedimenti di bonifica/indagine pregressi sull'area; in caso affermativo viene chiesto il relativo codice del procedimento, se conosciuto.

Nell'ultima sezione viene riportato un elenco di elementi naturali sensibili di cui viene chiesto di fleggare la presenza in sito o fuori sito entro una distanza (dal confine amministrativo del sito) non superiore ai 200 metri (3000 metri solo per Siti di Importanza Comunitaria e Zone di Protezione Speciale). Non devono essere inseriti elementi posti a distanze superiori (vedi Fig. 4.1.6.16a)

							₽ €	SUPERVISOR V
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	lia				
← ♠	È	E	Modulo					
Modulo IB (1) Cerripi obb/ligetori		\leftarrow 15/20 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			📷 Invia	modulo 🦉 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
6 Notifica		Fase: Modulo:						
7 Evento		INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE						
8 MISE	٥	SOGGIACENZA FALDA FREATICA (*)						
9 Superficie	۵							~
10 Particella Catastale	٥							
11 Destinazione Uso	۵	PRESENZA POZZI						
12 Matrice Sostanze	٥	IN SITO (*)		EUORI SITO, ENTRO 200 [m](*)				
13 Plume Contaminazione	٥		~					~
14 Punti Campionamento	٥		PEA (452 (05 0 (23 (00) (0					
15 Contesto Ambientale	20		NO		O NON NOTO			
16 Informazione Sito	۵							
17 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	٥	CORPI IDRICI / ZONE UMIDE / SIC-ZPS - presenza entro 20	0 m dal sito (3000 m per SIC ZPS) indicare distanza dall'elemento più vicin	D				
18 Comunicazione Superamento CSC	٥	ELEMENTO			SITO	DISTAN	IZA [m]	
19 Dichiarazione Conformita'	٥	CORSI D'ACQUA		🔿 In Sito	🔿 Fuori Sito			~ ^
20 Informativa Privacy	D,	ZONE UMIDE		🔿 In Sito	🔿 Fuori Sito			~ ^

Fig. 6.1.1.16a Compilazione della parte Contesto Ambientale

1.1.6.17 Parte 17 - Informazione Sito

La sezione è composta da diverse parti che si attivano in funzione della selezione operata sul campo "Tipologia del sito" che, in riferimento ad un elenco definito a livello nazionale, individua una serie di macrocategorie di siti. Qualora la comunicazione in oggetto non fosse assimilabile a nessuna delle tipologie presenti è possibile selezionare la voce generica "altri siti non meglio specificati" specificando nel campo note delle informazioni aggiuntive che permettano di inquadrare la tipologia del sito.

Nel campo "SUPERFICIIE INTERESSATA" dev'essere riportata una stima realistica dell'area interessata dall'evento, ossia una prima quantificazione dell'area potenzialmente impattata dall'evento.

Per alcune tipologie di sito si attiva il campo "TIPOLOGIA ATTIVITÀ" in cui devono essere inseriti i codici ATECO associati alle attività svolte in sito. Nel caso all'atto della comunicazione i codici ATECO non siano noti è possibile aggirarne l'obbligo di inserimento selezionando "no" (vedi Fig. 4.1.6.17a)

Pag. 96/494

755	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	dia
← ♠	B	E2	Modulo	
Modulo IB (5 Carejo attrigator		\leftarrow 17/21 \rightarrow Codies Site \cdots		📑 Chuide Ebergan 🙄 Refresh 🖉 Salva e Diode
Soggetto Compilatore	0	Fase: Indagine Preliminare Modulo: Estiti delle indagini preliminari e autocertificazione di ripristino o comunicazione di potenziale contaminazione		
2 Soggetto Comunicazione	0	INFORMAZIONE SITO - ATTIVITA		
Soggetto Obbligato	٥	TIPOLOGIA DEL SITO (1)		
Soggetto Responsabile	٥	aree industriali dismesse	~	
3 Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare	0	SOGGETTA MA		IDENTIFICATIVO AIA
6 Localizzazione Sito	0	ି ହା 🔷 ND		
Notifica	0	SOGGETTA RR		IDENTIFICATIVO RIR
Evento		о я О NO		
MIPRE/MISE	٥			
Superficie	0	TIPOLOGIA DI ATTIVITA		
11 Particella Catastale	0	CODICE ATECO, ATTIVITA/ PRINCIPALE		
2 Destinazione Uso	0	ି ହା ଁ ୦ NO		
13 Matrice Sostanze	0			
94 Plume Contaminazione	0	🐀 Annulia 🙌 Salva e Continua		
Punti Campionamento	0			
s Contesto Ambientale	0			
Informazione Sito	20			
Sintesi Esiti Indagini Preliminari				

Fig. 4.1.6.17a Compilazione della parte Informazione Sito

1.1.6.18 Parte 18 - Sintesi Esiti Indagini Preliminari

Nella sezione è necessario specificare l'esito dell'indagine preliminare in riferimento alla conformità alle CSC nelle diverse matrici ambientali (vedi Fig. 4.1.6.18a). Nel caso dei riporti è necessario, come prima cosa, indicare se l'indagine ha identificato la presenza di materiali che integrano la definizione di "materiali di riporto" così come definiti dalla vigente normativa e dalle linee guida SNPA 46/2023 (linee guida per la gestione dei materiali di riporto (MdR) nei siti oggetto di procedimento di bonifica). In caso di presenza di materiali di riporto, dovrà essere dichiarato l'esito della doppia valutazione da effettuare sia sul materiale setacciato al pari di un terreno che sul materiale tal quale in riferimento al test di cessione da effettuare ai sensi del DM 05/02/1998.

Pag. 97/494

						– (SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lon	nbardia			
< ↑	B	E	Modulo				
Modulo IB (1) Carryi obbilgatari		\leftarrow 17/20 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			📑 Invia modulo 😓 Refresh	Salva	Salva e Chiudi
6 Notifica	•	Fase: Modulo:					
7 Evento		SINTESI ESITI INDAGINI PRELIMINARI					
a MISE	٥	L'INDAGINE PRELIMINARE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO D	ELLE CSC NELSUOLI?(*)				
9 Superficie	٥	○ Si	○ No		 Matrice non indagata 		
10 Particella Catastale	٥	L'INDAGINE PRELIMINARE HA ACCERTATO IL SUDERAMENTO D	IFTLE CSC NELLE ACOUE SOTTERRANEE?(*)				
11 Destinazione Uso	۵	• Si	0 No		 Matrice non indagata 		
12 Matrice Sostanze	٥	DRECENZA DIDODTI					
13 Plume Contaminazione	٥		<u>NO</u>				
14 Punti Campionamento	0						
15 Contesto Ambientale	Ċ	E' STATO ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI RIPOR	TI?				2
16 Informazione Sito	0	 SL potenzialmente contaminato 		 NO, riporto (setacciato) conforme 			
Sintesi Esiti Indagini	<u>/ n</u>	E' STATA RILEVATA LA PRESENZA DI RIPORTI NON CONFORMI	AL TEST DI CESSIONE?				2
Preliminari Comunicazione Superamento CSC	0	 SL eluato non conforme 		NO, eluato conforme			
19 Dichiarazione Conformita'	٥	🐀 Annulla 🕀 Salva e Continua					
20 Informativa Privacy	0	Sanda Continua					

Fig. 4.1.6.18a Compilazione della parte Sintesi Esiti Indagine Preliminare

1.1.6.19 Parte 19 - Comunicazione Superamento CSC

In questa sezione l'utente dovrà flaggare l'opzione pertinente in funzione dell'esito complessivo dell'indagine preliminare. Viene chiesto, in particolare, di specificare attraverso una selezione tra le opzioni presentate, il riferimento normativo in base al quale viene comunicato il superamento delle CSC (vedi Fig. 4.1.6.19a). La comunicazione di avvenuto ripristino non è pertinente per questo modulo, perché l'eventuale esito di un'indagine preliminare eseguita fuori dal Titolo V (D.Lgs 152/06) va comunicata utilizzando il Modulo B0.

Pag. 98/494

							SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lo	ombardia			
← ♠	È	E	Modulo				
Modulo IB (*) Cempi obbligator	đ	\leftarrow 18 / 20 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			📑 Invia modulo 💲 Ref	resh 📝 Salva	Salva e Chiudi
6 Notifica	D	Fase: Modulo:					
7 Evento	۵	COMUNICAZIONE SUPERAMENTO CSC					
a MISE	۵	COMUNICA (*)		1			
9 Superficie	۵	 Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 242, c 3, DLsg 152/06 e smi 		~			
10 Particella Catastale	Ċ	Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 242, c 11, DLsg 152/06 e smi					
11 Destinazione Uso	٥	Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 2, DLsg 152/06 e smi Si comunica avvenuto ripristino del sito					
12 Matrice Sostanze	٥						
13 Plume Contaminazione	٥	🔦 Annulla 民 Salva e Continua					
14 Punti Campionamento	٥						
15 Contesto Ambientale	٥						
16 Informazione Sito	٥						
17 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	٥						
18 Comunicazione Superamento CSC	20						
19 Dichiarazione Conformita'	۵						
20 Informativa Privacy	D .						

Fig. 4.1.6.19a Compilazione della parte Comunicazione Superamento CSC

1.1.6.20 Parte 20 - Dichiarazione Conformità

Nella sezione "Dichiarazione conformità" l'utente deve accettare esplicitamente l'assunzione di responsabilità al fine di garantire la conformità dei dati inseriti alla documentazione tecnico-progettuale (vedi Fig. 4.1.6.20a)

			💴 🔮 Supervisor 🗸
	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	B 🖬	Modulo	
Modulo IB (*) Campi obbligato	← 19/2	0 → Codice Sto M1146.4554	Refresh 🗹 Salva 🖬 Salva e Chiudi
6 Notifica	Fase: Module	0.	
7 Evento	DICHIARAZION	NE DI CONSAPEVOLEZZA	
8 MISE	0		
9 Superficie	DICHIARAZIO Dichiara d	WE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/200019 ii essere consapevole che le dichiarazioni false. la falsità negli atti a l'uso di atti falsi comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e la decadenza dei benefici ev	ventualmente conseguenti al
10 Particella Catastale	provvedim	sento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, come previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445/2000	
11 Destinazione Uso	0		
12 Matrice Sostanze	C Ann	ulla 😽 Salva e Continua	
13 Plume Contaminazione	0		
14 Punti Campionamento	0		
15 Contesto Ambientale			
16 Informazione Sito	0		
17 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	0		
18 Comunicazione Superamento CSC	0		
19 Dichiarazione Conformita'	20		
20 Informativa Privacy	o j		

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

Data: 03 marzo 2025

Pag. 99/494

Fig. 4.1.6.20a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

1.1.6.21 Parte 21 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy (vedi Fig. 4.1.6.21a)

			📮 🕒 Supervisor 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia
← ♠	È	E*	Modulo
Modulo IB (*) Campi obbligate	ani	← 20/20	🔿 Codce Sito M1166.4554
6 Notifica	0	Fase: Modulo:	
7 Evento		INFORMATIVA REL	ATIVA AL TRATIAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR
8 MISE	0	Ai sensi dell'art. 13	1 del Regolamento UE n. 2016/679 (Regolamento generale sulla protezione dei dati personali), si forniscono le seguenti informazioni utili a comprendere le motivazioni per le quali verranno trattati i Suoi dati personali, quali sono i Suoi dritti e come li
Superficie	0	potrà esercitare.	
10 Particella Catastale	٥	1.	Titolare del Trattamento Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano
11 Destinazione Uso	0	2.	Responsabile della Protezione dei Dati (IPD)
12 Matrice Sostanze	o		Il Responsabile della Protezione dei dati (RPD) è contattabile al seguente indrizzo mali
13 Plume Contaminazione	0	3.	Final has base guintica del trattamento dei dal pressonali Sun data pressonali scont tattati en l'incente della rodicioni previote dall'art 6 del Revolamento LIP 2016/878 ed in particulare nell'ambito dell'esecutione del proorio comoto di intervese subblico e connesso a subblici noteri al fine della
14 Punti Campionamento			gestione di tutte le attività ambientali definite nel DJgs. 152/2006 e nei Regolamenti Edilizi Comunali.
15 Contesto Ambientale	0	4.	Modalità del trattamiento dei dati Il trattamiento si svolge nel rispetto dei dritti e delle libertà fondamentali ed è improntato ai principi di correttezza, liceità, trasparenza e di tutela della riservatezza. Viene effettuato con modalità automatizzate e anche con supporti cartacei
16 Informazione Sito	0		coerentemente con le operazioni indicate nell'art. 4, punto 2, del Regolamento UE 2016/679.
17 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	0	5.	Natura dei trattamento Il confermento dei dati è obbligatorio e il rifiuto a fominis preclude la possibilità di dar corso alle attività previste dal procedimento e conseguentemente l'istanza/segnalazione/comunicazione sarà considerata improcedibile.
18 Comunicazione Superamento CSC	0	6.	Categorie di destinatari dei dati L'attamenti sono effettuati a cura delle persone autorizzate e impegnate alla riservatezza e preposte alle relative attività in relazione alle finalità perseguite. I dati inoltre non saranno destinati a soggetti terzi
 Dichiarazione Conformita' Informativa Privacy 	20	7.	I dati raccolti per le predette finalità potranno essere comunicati a altri soggetti pubblici o privati, in aderenza ad obblighi di legge o a disposizioni regolamentari in materia edilizia-urbanistica-ambientale, ivi comprese le norme in materia di accesso ai documenti, trasparenza e pubblicità. I dati comunque non saranno trasferiti a paesi terzi o organizzazioni internazionali, all'interno o all'esterno dell'Unione Europea

Fig. 6.1.1.21a Compilazione della parte Informativa Privacy

1.1.7 Modulo C

Fase: Caratterizzazione

Modulo: Scheda di sintesi della proposta del piano di caratterizzazione

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti saranno

salvate 🥝 il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare. Al click

di 📌 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🗷 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

Inoltre potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

Data: 03 marzo 2025

Pag. 100/494

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

1.1.7.1 Parte 1 – Superficie

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la superficie interessata grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 4.1.6.1a)



Fig. 4.1.6.1a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 4.1.6.2b)

			📜 🙂 TECNICO DELEGAT 🗸
	Combardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
< ↑		Modulo	
Modulo C (Compressional C	← 1/9 → CodiceSto M146.5138		🐾 Anteprima modulo (POF) 🕴 🙆 Completato
1 Superficie	Pase: Caratterizzazione Module: Scheda di sintesi della proposta del piano di caratterizzazione		
2 Particella Catastale	SUPERFICIE		
3 Destinazione Uso	SUPERFICE AMMINISTRATIVA [m ²](1)	Disegna su mappa 🗯	
Matrice Sostanze	0 149,48		
3 Punti Campionamento	0	Disegna su mappa 🛛 🐲	
6 MIPRE/MISE	SUPERFICE INDAGATA (m') (*)		
Commission Commission	55.00		
S Suggerin Commune Smiths	SUPERFICE CARATTERIZZATA (m ²)(1)	usegna su mayva 🐲	
 Dichiarazione Conformita' 	444.00		
 Informativa Privacy 	0		

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 101/494

Fig. 4.1.6.2 b Compilazione della parte Superficie

1.1.7.2 Parte 2 - Particella Catastale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di una Particella Catastale è possibile aggiungerne diverse.

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" è possibile effettuate la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 4.1.6.3a)



Fig. 4.1.6.3a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico con le informazioni inserite nella mappa. (vedi Fig. 4.1.6.3b)

Pag. 102/494

										💬 🙂 TECNICO DELE	GAT 🗸
755	*	Regione Lombardia					Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia			
← ♠		∃×					Modulo				
Modulo C //Campi abbigatory		\leftarrow 2/9 \rightarrow Codice Sito M	146.5138							📬 Anteprima modulo (POF) 🥥 Co	mpletato
Superficie	•	Fase: Caratterizzazione Modulo: Scheda di	sintesi della proposta del pi	ano di caratterizzazione							1
2 Particella Catastale	20	PARTICELLA CATASTALE									- 1
3 Destinazione Uso	۲										. 1
Matrice Sostanze	۲	LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)									
Punti Campionamento	۲										1
MIPRE/MISE	۲	PARTICELLA	FOGUO	MAPPALE	SUB	PARTE	COMUNE	RIFERIMENTO	STATO	LIMITAZIONE D'USO O VINCOLI	- 1
Soggetto Coinvolto Sintesi	۲	P1	301	69		ND	MILAND (F205)		Strakiata	1	<u>.</u>
Dichiarazione Conformita'	۲	PARTICELLA CATASTALE 1									
 Informativa Privacy 	۲	COMUNE !!						PROVINCIA (1)		RIFERIMENTO	
		MILANO (F205)						М			9
		AREA PRIVA DI RIFERIMENTO CATASTALE	t.	FO	GLIOM			MAPPILE()		SUB	. 1
				30	1			69			i I
		PARTE		57	NTO			LIMITAZIONE D'USO O VINCOLI			. 1
				Str	alciata			1			i II
		DESTINAZIONE USO ATTUALE(*)						DESTINAZIONE D'USO FUTURA			. 1
		 Verde pubblico, privato e residenziali 	•					 Verde pubblico, privato e residenziale 			11
		Commerciale e industriale						Commerciale e industriale			
		Aree destinate alla produzione agrico Altre aree agricole/aree naturali						Aree destinate ana produzione agricola e al Altre aree agricole/aree naturali			

Fig. 4.1.6.3b Compilazione della parte Particella Catastale

1.1.7.3 Parte 3 - Destinazione Uso

La parte è composta da due sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, le destinazioni d'uso. (vedi Fig. 4.1.6.4a)

			🔹 TECNICO DELEGAT 🗸
122	Combardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠		Modulo	
Modulo C receiptor	← 37.9 → Codee Sto. M1146.5138	🔩 Anteprima inc	odulo (POF) 🥝 Completato
Superficie Particella Catastale	Faie: Carstherizzarone Module: Solvals d'arteur dels preposta del plano d'Carstherizzarone NOMMAZIONI SUL SITIO - DESTINAZIONE DUSIO		
Destinazione Uso Matrice Soctanze	DESTINAZIONE D'USO ATTURLE (1		
Punti Campionamento	Verde pubblico, privato e residentiale E Commerciale e industriale		
MIPRE/MISE	Aree destinute ana produzione agricola e arranvamiento ai sensi dei UM 46/2019 Altre aree agricole/aree naturali		
Soggetto Coinvolto Sintesi	DESTINAZIONE D'USO FUTURA		
Informative Privacy	Virde publicito, privato e residentiale Commerciale e industriale Commerciale e industriale Anno exclusionaria and conta e all'allowmento al serial del DM 46/0019		
	Altre aree agricole/aree naturali		

Fig. 4.1.6.4a Compilazione della parte Destinazione Uso

1.1.7.4 Parte 4 - Matrice Sostanze

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiungi Inquinante è possibile aggiungerne diversi. In base alla Matrice selezionata è così possibile scegliere la famiglia, analita e unità di misura specifico. (vedi Fig. 4.1.6.4a)

							💬 🙁 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	dia			
← ♠	È	EP.	Modulo				
Modulo C (*) Campi obbligatori		\leftarrow 579 \rightarrow Codice Sito M1146.4554			•	Invia modulo 🦉 Refresh	🗹 Salva 🚦 Salva e Chiudi
1 Soggetto Coinvolto Sintesi	۵	Fase: Modulo:					
2 Superficie		MATRICI AMBIENTALI E INQUINANTI DA INDAGARE					
3 Particella Catastale							
4 Destinazione Uso		LISTA INQUINANTI (*)					+
5 Matrice Sostanze	2 🗆						
6 Punti Campionamento		INQUINANTE	MATRICE	FAMIGLIA		ANALITA	
2 MISE		INQUINANTE 1	Suolo e sottosuolo	BTEXS		1,2,4-Trimetilbenzene	2
B Dichiarazione Conformita'	۵	INQUINANTE 1					Elimina inquinante 🏦
Informativa Privacy	۵	MATRICE (*)		FAMIGLIA (*)		ANALITA(*)	
		Suolo e sottosuolo	~	BTEXS	~	1,2,4-Trimetilbenzene	~
							Annulla Conferma
		🖘 Annulla 民 Salva e Continua					

Fig. 4.1.6.4a Compilazione della parte Matrice Sostanze

1.1.7.5 Parte 5 – Punti Campionamento

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di Pozzi/Piezometri o SoilGas potremo aggiungerne diversi, cliccando sul simbolo "Seleziona su mappa" potremo selezionare le coordinate geografiche direttamente sulla mappa grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 4.1.6.5a)

Pag. 104/494



Fig. 4.1.6.5a Selezione su mappa di un Punto Campionamento

La parte Pozzi/Piezometri viene precompilata in automatico con le informazioni inserite nella mappa. Inoltre qualora si selezioni il "Si" relativo ai campi "Dismesso" e "Sostituito", verrà mostrato il campo "Riferimento" nel quale se presenti più di un Pozzo/Piezometro si potrà mettere il riferimento ad uno dei pozzi aggiunti. (vedi Fig. 4.1.6.5b)

										ECNICO DELEGAT N
122	*	Regione Lombardia			Portale Agisco PSC - ARPA Lo	mbardia				
← ♠	Ē	E.			Modulo]				
Modulo C received approve		\leftarrow 5/9 \rightarrow Codices	Sito M146.5138						🐴 Anteprima modulo (P	OF) 🥑 Completat
3 Superficie	۲	Fase: Caratterizzazione Modulo: S	icheda di sintesi della proposta del piano di caratterizzazione							
2 Particella Catastale	۲	POZZI/PIEZOMETRI								0
3 Destinazione Uso	۲	PRESENZA POZZI								
Matrice Sostanze	٥	NON SONO PRESENTI E NON	SONO ANCORA STATI DEFINITI I POZZUPIEZOMETRI DA RI	EALIZZARE						
5 Punti Campionamento	20									
6 MIPRE/MISE	۲	LISTA POZZI/PIEZOMETRI (*)								
Soggetto Coinvolto Sintesi	۲	CODICE	COD/LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. 00	LAT. (Y)	DIAMETRO [cm]		PROFONDITA' [m]	
Dichiarazione Conformita'	•	P1	12	Piezometro	9,139341	45,473581				•
 Informativa Privacy 	0	POZZO/PIEZOMETRO 1								
		TIPOLOGIAM		CODICE LOCALE (1)		CODICE ARPA		CODIFE PROVINCIA		
		Piezometro		12						
		DIAMETED [cm]		DDDDDADTN (m)		OUCTA DIANO CAMPAGNA (m)				
		Comme (No jung		Production (in)		^				~ ~
								to the second se		
		9.139341		45.473581		~ [m]		FILTRE A (m)		
		DISMESSO		SOSTITUITO						

Fig. 4.1.6.5b Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 4.1.6.5c)

Data: 03 marzo 2025

											TECNICO DELEGAT •
<td< th=""><th>122</th><th>*</th><th>Regione .ombardia</th><th></th><th></th><th>Portale Agisco PSC -</th><th>ARPA Lomba</th><th>ardia</th><th></th><th></th><th></th></td<>	122	*	Regione .ombardia			Portale Agisco PSC -	ARPA Lomba	ardia			
	← ↑	Ð	E ∕			Modu	ılo				
Image: serie serie series of the series	Modulo C PT Carrys entrepoter		← 5/9 → Codice St	to M146.5138						ntepri	ma modulo (PDF) 🥝 Completa
Image: second secon	1 Superficie	۰	LISTA POZZI/PIEZOMETRI (*)								
Improved ODD Improved	2 Particella Catastale	•									
Norm does P Q Norm does NARMA NARMA NARMA NARMA Norm does No	3 Destinazione Uso	۲	CODICE	CODILDCALE	TIPOLOGIA	LONG. 00		LAT. (Y)	DIAMETRO [cm]	PROFONDITA' [m]	
• Actorpower Actor Ac	Matrice Sostanze	۲	P1	12	Piezometro	9,139341		45,473581			•
 A MR4 MR4 MR4 MR4 MR4 MR4 MR4 MR4 MR4 MR4	s Punti Campionamento	20									
Image: Control Server I Local Serv	MIPRE/MISE	٢	SOIL GAS								
Improve Control Name Improve Control Name <t< td=""><td> Soggetto Coinvolto Sintesi </td><td>۲</td><td>PRESENZA SOIL GAS</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	 Soggetto Coinvolto Sintesi 	۲	PRESENZA SOIL GAS								
Introduction Introduction <t< td=""><td>Dichiarazione Conformita'</td><td>۲</td><td>NON SONO PRESENTI E NON S</td><td>IONO ANCORA STATI DEFINIȚI I SOIL GAS DA REALIZZARE</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	Dichiarazione Conformita'	۲	NON SONO PRESENTI E NON S	IONO ANCORA STATI DEFINIȚI I SOIL GAS DA REALIZZARE							
$ \begin{array}{c c c c c c c } \hline \begin{tabular}{c c c c c c } \hline \begin{tabular}{c c c c c c c } \hline \begin{tabular}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	 Informativa Privacy 	٥	LISTA SOIL GAS (*)								
11111111SK61 $COCI MONGACOCI MONGATeadoTeadoTeadoIdor LocationCOCI MONGACOCI MONGATeadoTeadoIdor LocationCOCI MONGATeadoTeadoTeadoIdor LocationCoci MongaTeadoTeadoTeadoI$			CODICE	CODLOCALE		TIPOLOGIA		LONG. (X)	LAT. (Y)	PROFONDITA' [m]	
Soc 66 1 CODICL MOVILAD CODICL MOVILAD CODICL MOVILAD TRADACIONAL JA			\$1	34				9,129019	45,671366		•
CODEC LADALED CODEC MARA CODEC MARA PERDADE PERDADE <td></td> <td></td> <td>SDIL GAS 1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>			SDIL GAS 1								
34 Contract (0)			CODICE LOCALE (1)		CODICE ARPA			CODICE PROVINCIA		TIPOLOGIA	
Lowations (b) Lowation			34								
Image: Note of the second se			LONGITUDINE (X)		LATITUDINE (Y)			FILTRI DA (m)		FILTRI A [m]	
Imperiod Diskutsion Sostmund VIA 0.11 0.02 0.10			9,139019		45,473366		~ ^				
Q 09 C NO 09 O NO			PROFONDITA' (m)		DISMESSO			SOSTITUITO			
					O SI	O NO		0 9	O NO		

Fig. 4.1.6.5c Seleziona su mappa per SoilGas

1.1.7.6 Parte 6 – MIPRE/MISE

La parte è composta da due sezioni:

Una prima sezione dove l'operatore può effettuare una selezione tra le due opzioni presenti.

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza di interventi dui MISE, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare l'intervento e le relative modalità. (vedi Fig. 4.1.6.6a)

						TECNICO DELEGAT V
122	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
< ↑	B		Modulo			
Modulo C recencedations		← 6/9 → Codee Sto M1465138			🍕 Anteprima m	odulo (PDF) 🔗 Completato
3 Superficie	0	Fese: Caratterizzazione Module: Scheda di sintesi della proposta del piano di caratterizzazione				
2 Particella Catastale	0	INTERVENTI DI MIPRE/MISE				
Destinazione Uso	۲	SONO STATI ATTIVATI //PREVISTI INTERVENTI DI MIPRE/MISE? (1				
Matrice Sostanze	0	O 3	() NO			
9 Punti Campionamento	۲	8/170 /0/170		011170	1770/0720	ATTURI MENTE ATTURO
 MIPRE/MISE 	20	IN EAVEN IO		PREVOID	ALINAIO	ATTORCHENTERTING
Soggetto Coinvolto Sintesi	۲	Rimazione dei nfluti				
Dichiarazione Conformita'	0	Rimozione o svuotamento di bidoni, container				
Informativa Privary		Raccolta liquidi sversati				
		Pompaggio liquidi inquinanti galleggianti		2	2	
		Drenaggi				
		Barriere di contenimento fisiche provvisorie				
		Copertura impermeabile temporanea				
		Stoccaggio su platee impermeabili		0	•	
		Messa in opera di barriere idrauliche				
		Rimazione serbatol				
		Rimazione Hotspot				
		Altro				
		DEFENDING ARTER FUE IN LARGE ARE				
		DESCRICTURE IN FERRER II DI INTERPREZIMESE				

Fig. 4.1.6.6a Compilazione della parte MIPRE/MISE

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

Pag. 106/494

1.1.7.7 Parte 7 - Soggetto Coinvolto Sintesi

La parte è suddivisa in diverse sezioni:

- Soggetto che opera viene precompilato con i dati inseriti nella parte "soggetto obbligato" del Modulo A.
- Proprietario del sito viene precompilato con i dati inseriti nella parte "Proprietario" del modulo A, qualora fosse presente.
- Tecnico delegato viene precompilato con i dati inseriti dal Soggetto Tecnico Delegato.
- Responsabile Contaminazione viene precompilato con i dati inseriti nella parte "soggetto obbligato" del Modulo A in base alla scelta effettuata nel campo "Tipologia".

Infine, vi è la possibilità di poter aggiungere, qualora ce ne fossero, altri Soggetti Coinvolti. (vedi Fig. 4.1.6.1a)



Fig. 4.1.6.1a Compilazione della parte Soggetto Coinvolto Sintesi

Data: 03 marzo 2025

Pag. 107/494

1.1.7.8 Parte 8 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 4.1.8.8a)

Image: Constraint of the second of the se
Modulo C //Carptonyport ← 8/9 → CodexSto M1465137
Superficie Ø Fase Caratterizzatione Module Schedu di sintesi della proposta del piano di caratterizzazione
Partecila Catastale ODHARAZONE DI CONSAPEVOLEZZA
3 Destinazione Uso o Infrastantinene en reversante nel retenere esta en a concernante en reversante en reversante en reversante en reversante en esta en a concernante en esta esta esta esta esta esta esta esta
Matrice Sostance O Dichians di essene consequencie che la dichianzatori falto, la faltità negli atti a fivo di atti falsi comportano Tapplicazione delle sanziori penali previnte dall'art. 76 del D.P.R. 457,0000 e la decadenza dei benefici eventualme
s Puro Campionamento
MPREAMSE O
Soggetta Convolto Sintesi O
 Dcharazone Conformita' 20
Informativa Phacy Ø

Fig. 4.1.8.8a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

1.1.7.9 Parte 9 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 4.1.6.9a)



Fig. 4.1.6.9a Compilazione della parte Informativa Privacy

Data: 03 marzo 2025

Pag. 108/494
1.1.8 Modulo C1

Fase: Caratterizzazione

Modulo: Esiti del piano di caratterizzazione

Questo Modulo fa parte dei cosiddetti "Moduli Facoltativi", la cui compilazione non è obbligatoria.

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti saranno

salvate 🥝 il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare. Al click

di 💼 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🖉 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

Inoltre potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

1.1.8.1 Parte 1 - Particella Catastale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di una Particella Catastale è possibile aggiungerne diverse.

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" è possibile effettuate la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 4.1.7.1a)

Pag. 109/494



Fig. 4.1.7.1a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 4.1.7.2b)

755	*	Regione Lombardia					Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia							
← ♠		≣ ×					Modulo							
Modulo C1 (Compression)		\leftarrow 1/13 \rightarrow Codice Sito	1146.5133							Concludi e Sta	mpa 😋 Refresh 😰 Salva 🖬 Salva e Ch			
Particella Catastale	20	Fase: Caratterizzazione Modulo: Esiti del p	piano di caratterizzazione											
Matrice Coinvolta	0	PARTICELLA CATASTALE	IncluA catisfie											
3 Matrice Sostanze	۲													
Destinazione Uso	٥	LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)	sa www.unit.com/a											
Contesto Ambientale	0													
• Falda		PARTICELLA	FOGLIO	MAPPALE	SUB	PARTE	COMUNE	RIFERIMENTO	STATO	UMITAZIONE D'US	O VINCOLI			
7 Rifluti		P1	45	4		ND	MILANO (F205)				•			
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	PARTICELLA CATASTALE 1												
Superficie	۲	COMUNE PI						PROVINCIA (1) RIFERIMENTO						
9 Punti Campionamento	0	MILANO (F205)						M						
··· Soggetto Coinvolto Sintesi		AREA PRIVA DI RIFERIMENTO CATASTAL	I.		F001011		MADDALLEY CO							
2 Dichiarazione Conformita'					45			4						
12 Informativa Privary														
Company and		PARTE			STATO			LIMITAZIONE D'USO O VINCOLI						
		DESTINAZIONE USO ATTUALE(*)						DESTINAZIONE D'USO FUTURA						
		Verde pubblico, privato e residenzia						Verde pubblico, privato e residenziale						
		Commerciale e industriale						Commerciale e industriale						
		Aree destinate alla produzione agri	icola e all'allevamento ai ser	isi del DM 46/2019				 Aree destinate alla produzione agricola e all' 	allevamento ai sensi del DM 46/20	119				
		 Altre aree agricole/aree naturali 						 Altre aree agricole/aree naturali 						

Fig. 4.1.7.2b Compilazione della parte Particella Catastale

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 110/494

1.1.8.2 Parte 2 - Matrice Coinvolta

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la matrice ambientale interessata. (vedi Fig. 4.1.7.2a)

			💬 🙂 TECNICO DELEGAT 🗸
755	Combardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
< ↑		Modulo	
Modulo C1 (7 Compositionpace)	← 2/13 → CadesSite M114655133		💽 Concludi e Stampa 😓 Refresh 🛛 🖉 Salva 🔒 Salva e Diudi
Particella Catastale	Fase: Caracterizzazione Module: Esti del piano di caracterizzazione		
Matrice Coinvolta	A WATHCI CONVOLTE		
Matrice Sostanze	MATRICI AMBIENTALI INTERESSATE (*)		
Destinazione Uso	Suclo e sottosuclo		
3 Contesto Ambientale	Materiali di riporto		
s Falda	Acque sonemanee		
2 Rifuti	•		
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	Annulla H Savae Continua		
Superficie	0		
9 Punti Campionamento	•		
1 Soggetto Coinvolto Sintesi	•		
Dichiarazione Conformita'	0		
Informativa Privacy	0		

Fig. 4.1.7.2a Compilazione della parte Matrice Coinvolta

1.1.8.3 Parte 3 - Matrice Sostanze

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiungi Inquinante è possibile aggiungerne diversi. In base alla Matrice selezionata è così possibile scegliere la famiglia, analita e unità di misura specifico. (vedi Fig. 4.1.7.3a)

Pag. 111/494

							- 🖶 🖶 i	ECNICO DELLEGAT V
755	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - AF	IPA Lomba	rdia			
← ♠	Ð	EV	Modulo					
Modulo C1 // Compression/genery		← 3/13 → Codice Site M146.5133				Concludi e Stam	🕫 😋 Refresh 🛛 🖌 Salva	Salva e Chiud
Particella Catastale	۰	Fase: Caratterizzazione Modulo: Esiti del piano di caratterizzazione						
2 Matrice Coinvolta	۲	MATRICI AMBIENTALI E INQUINANTI INDAGATI						
Matrice Sostanze	20							
Destinazione Uso	۲	LISTA INQUINANTI (*)						
Contesto Ambientale	۲							
6 Falda	•	INQUINANTE	MATRICE		FAMIGLIA		ANALITA	
2 Rifluti	۲	INQUINANTE 1	Suolo e sottosuolo		Alifatici alogenati Cancerogeni		Amianto	•
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	INQUINANTE 1						
Superficie	•	MATRICE (*)			FAMIGLA(!)	ANALITA (*)		
9 Punti Campionamento	۲	Suolo e sottosuolo			Alifatici alogenati Cancerogeni			
1 Soggetto Coinvolto Sintesi	۲	CONCENTRAZIONE MASSIMA(1)			UNITA: DI MISURA (1)			
Dichiarazione Conformita'	۲	55,00		~ ^	mg/L 🗸			
13 Informativa Privacy	۲	RIFERIMENTO NORMATIVO 11						
		D.lgs. 152/06, allegato 5, tabella 1, colonna A						
								Chiudi

Fig. 4.1.7.3a Compilazione della parte Matrice Sostanze

1.1.8.4 Parte 4 - Destinazione Uso

La parte è composta da due sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, le destinazioni d'uso. (vedi Fig. 4.1.7.4a)

		📮 😫 tickeo dellas	ar_ 🗸
122	🛠 Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
< ↑		Module	
Modulo C1 (Comprehension	← 4/13 → Codice Sto M146.5133	📰 Concluid e Stamoo 🖉 Refresh 🖉 Solva 🔒 Solva	e Chiudi
Particella Catastale	Fase: Caratterizzazione Module: Esiti del piano di caratterizzazione		
2 Matrice Coinvolta	INFORMAZIONI SUL SITO - DESTINAZIONE D'USO		
3 Matrice Sostanze	OESTINAZIONE D'USO ATTUALE (1		
Destinazione Uso	Werde pubblico, privato e residenziale		
 Contesto Ambientale 	Commerciale e industriale Commerciale e industriale Accordance and accordance and accorde a statistic accorded to a const del PAR ACCORD		
· Falda	Arte deparate alla processite aprocessite anternamento al serio dei uni vagenti y		
7 Rifiuti	DESTINAZIONE D'USO FUTURA		
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	Verde pubblico, privato e residenziale		
Superficie	Commerciale e industriale Access destinate alla productione autoritate a all'allousemento ai canci dal PM 46/7010		
9 Punti Campionamento	Arte desamine ana productera agricole e an anevaniento angene de univergent y		
3 Soggetto Coinvolto Sintesi	0		
Dichiarazione Conformita'	📀 🐟 Annulia 🛃 Salva e Continua		
Informativa Privacy	0		

Fig. 4.1.7.4a Compilazione della parte Destinazione Uso

Pag. 112/494

1.1.8.5 Parte 5 - Contesto Ambientale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la Soggiacenza Freatica. Nella seconda sezione viene chiesto di specificare la presenza di pozzi. Infine vi è una tabella dove è possibile effettuare la selezione dei corpi idrici o zone umide, con le relative distanze. (vedi Fig. 4.1.7.5a)

755	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomb	ardia				
← ♠	Ð		Modulo					
Modulo C1 (***********************************		← 5/13 → Codice Site MI146.5133				💽 Concludi e Stampa	💲 Refresh 🛛 🖬 Salva	Salva e Chiudi
Particella Catastale	0	Fase Caratterizzazione Modulo: Es Ri del piano di caratterizzazione						
2 Matrice Coinvolta	۲	INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE						
3 Matrice Sostanze	۲	SOGGIACENZA FALDA FREATICA (*)						
Destinazione Uso	۲	tra 5 e 00 metri						
s Contesto Ambientale	20							
· Falda	0	PRESENZA POZZI						
P Rifuti	۲	IN SITO (1)		FUDRI SITO, ENTRO 200 (m) (1)				
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	۲	Uso potabile		Uso potabile				
3 Superficie	۲	PRECEDENTI PROCEDIMENTI DI BONIFICA ATTIVITI SULL'AREA (152/06 O 4/1/99)(1)						
Punti Campionamento	۲	OM O			O NON NOTO			
Soggetto Coinvolto Sintesi	۲							
12 Dichiarazione Conformita'	۲	CORPI IDRICI / ZONE UMIDE / SIC-ZPS - presenza entro 200 m dal sito (3000 m per SIC ZPS) indicare distanza dall'elemento più vicino						
13 Informativa Privacy	0							
		ELEMENTO				SITO	DISTANZA [m]	
		CORSI DVACQUA			🗌 in Sito	Fuori Sito		
		20NE UMIDE			🗋 In Sito	C Fuori Sito		~ ^
		LOH			🗌 în Sito	O Fuori Sito		~ ^
		SIT DI IMPORTANZA COMUNITANA			🗌 in Sito	Fuori Sito		
		20NE DI PROTEZONE SPECIALE			🗌 in Sito	Fuori Sito		
		ALTRE AREE NATURALI PROTETTE			🗌 In Sito	 Fuori Sito 		

Fig. 4.1.7.5a Compilazione della parte Contesto Ambientale

1.1.8.6 Parte 6 - Falda

La parte è composta da diverse sezioni:

Una prima sezione dove l'operatore attesta la presenza o non presenza della falda.

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza la presenza della falda, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare e compilare tutti i campi relativi alla falda aggiunta. (vedi Fig. 4.1.7.6a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 113/494

							TECNICO DELEGAT V
7425	*	Regione Lombardia	Portale	Agisco PSC - ARPA Lombar	dia		
← ♠		⊒7	(Modulo			
Modulo C1 (Compressionpacer		← 6/13 → Codice Site M146.5116					🥎 Anteprima modulo (POF) 🧶 Completato
Particella Catastale	•	Fase: Caratterizzazione Module: Esiti del piano di caratterizzazione					1
2 Matrice Coinvolta	۲	FALDA					
3 Matrice Sostanze	۲	PRESENZA FALDA					
Destinazione Uso	•	O PRESENTE			O NON PRESENTE		
S Contesto Ambientale	۲	O NON INDAGATA			O NON COINVOLTA NEL PROCEDIMENTO (TRATTATA IN ALTRO PROCEDIMENT		
 Falda 	20	FALDA 1					
Rifuti	•	TROUDERA ACQUIEERDO IN			SOCCASENTA Sullin	UNELLO DEZOMETRICO (or circle)	
 Sintesi Esiti della Caratterizzazione 	۲	falda sospesa			1,00	2,00	v *
3 Superficie	٥	DISTINGTING UPTOIN			COAD-FATE INDIALS FO DUID		
Punti Campionamento	۲	N-S			3.00		
Soggetto Coinvolto Sintesi							
		CONDUCIBILITA' IDRAULICA [m/s] (*)			VALORE CONDUCIBILITR(*)		
Dicharazione Conformitar	-	5,00		~ ^	Valore Misurato	 Valore Stimato 	
Informative Privacy		TRASMISSINTA [m ² /s](r)			VALORE TRASMISSIVITA(*)		
		7,00		~ ^	Valore Misurato	O Valore Stimato	
		CONTAMINAZIONE DELL'ACQUIFERO DOVUTA AL SITO			PLUME DI CONTAMINAZIONE CON ORIGINE IN SITO		
		ACCERTATA	C ESCLUSA		C ACCERTATO	O ESCLUSO	
		SUPERAMENTI DELLE CSC FALDA					
		LA FALDA PRESENTA SUPERAMENTI DELLE CSC IN INGRESSO DA MONTE					

Fig. 4.1.7.6a Compilazione della parte Falda

1.1.8.7 Parte 7 - Compilazione della parte Rifiuti

In questa sezione è possibile aggiungere rifiuti qualora presenti o semplicemente cliccando sul "no" se non presenti. È possibile scegliere tra quelli proposti la tipologia rifiuto e il codice CER. (vedi Fig. 4.1.7.7a)

							· 😐 🖷	ECNICO DELEGAT V
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lo	mbard	lia			
← ♠	Ð	E	Modulo)				
Modulo C1 (Compressioningator		← 7/13 → CodiceSite M1146.5108					💽 Concludi e Stampa 🖉 Refresh 🛛 🖉 Salva	Salva e Chiudi
Particella Catastale	۰	Fase: Caratterizzazione Module: Esiti del piano di caratterizzazione						
2 Matrice Coinvolta	0	RIFIUTI						
x Matrice Sostanze	0	PRESENZA RIFIUTI(1)						
Destinazione Uso	٥	ABBANDONO RIFIUTI						
3 Contesto Ambientale	0							
6 Falda	D							
7 Rifiuti	20	KHUTO 1						
Sintesi Esiti della Garatterizzazione	0	TIPOLOGIA RIFIUTO (1			CODICE CERTY	QUAN	11# [mc](')	
Superficie	0				~			× ^
90 Punti Campionamento	0	100 000 0						
11 Soggetto Coinvolto Sintesi	0	ି \$I	O NO					
2 Dichiarazione Conformita'	0							
12 Informativa Privacy	0	a testa Di data destas						
		The manual CN Salva e Colonia						

Fig. 4.1.7.7a Compilazione della parte Rifiuti

1.1.8.8 Parte 8 - Sintesi Esiti della Caratterizzazione

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Data: 03 marzo 2025

È possibile verificare l'accertato superamento delle CSC qualora presente e attestare la presenza o no di riporti. (vedi Fig. 4.1.7.8a)

								TECNICO DELEGAL. V
755	*	Regione Lombardia	Pc	ortale Agisco PSC - ARPA Lo	ombardia			
<	£	≓ 2		Modulo				
Modulo C1 Composition		← 8/13 → Codice Site M146.5108					🕞 Conclusi e Stampe 🖉 Refresh 🛛 🗹 Sa	alva 🚦 Salva e Driudi
Particella Catastale	0	Fase: Caratterizzazione Module: Esti del piano di caratterizzazione						
2 Matrice Coinvolta	٥	SINTESI ESITI DELLA CARATTERIZZAZIONE						
3 Matrice Sostanze	٥	L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI SUDLI? (1)						
Destinazione Uso		o s	No			 Matrice non indagata 		
s Contesto Ambientale	٥	L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NELLE ACQUE SOTTERRANEE? FI						
 Falda 	٥	O SI	No			 Matrice non indagata 		
2 Rifuti	0	PRESENZA RIPORTI						
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	20	O SI	O N0					
Superficie	٥	E' STATO ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI RIPORTI?						
Punti Campionamento		 \$1, potenzialmente contaminato 			 NO, riporto (setacciato) conforme 			
3 Soggetto Coinvolto Sintesi	٥	E' STATA RILEVATA LA PRESENZA DI RIPORTI NON CONFORMI AL TEST DI CESSIONE?						
Dichiarazione Conformita'	٥	SI, eluato non conforme			 NO, eluato conforme 			
 Informativa Privacy 	٥	VALUTAZIONE LINEE DI EVIDENZA (*)						
		Favorevole	O Non Favorevole			O Non Specificato		
		🐀 Annulla 民 Salva e Continua						

Fig. 4.1.7.8a Compilazione della parte Sintesi Esiti della Caratterizzazione

1.1.8.9 Parte 9 - Superficie

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la superficie interessata grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 4.1.7.1a)

Pag. 115/494



Fig. 4.1.7.1a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

La parte viene compilato in automatico con le informazioni inserite nella mappa. (vedi Fig. 4.1.7.1b)

			📜 🔮 TECNICO DELEGAT 🗸
755	K Regione	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ↑		Modulo	
Modulo C1 (Compressingate	← 9/13 → Codice Site M1465133		📻 Condust e Stampa 🖉 Rufresh 📝 Salva 🕒 Salva e Diudi
Particella Catastale	Fase: Caratterizzazione Module: Esti del piano di caratterizzazione		
2 Matrice Coinvolta	SUPERFICIE		
3 Matrice Sostanze	SUPERFICE AMMINISTRATIVA (m ²)(1)	Disegna su mappa 🗃	
Destinazione Uso	0 19.52	• • • •	
3 Contesto Ambientale	SUPERFICE INDIGATE (m ²)(1)	Disegna su mappa 📷	
6 Falda	22,00		
2 Rifudi	SUPERFICE CARATTERIZZATA [m ²]11	Disegna su mappa 🐲	
Sintesi tisiti della Ceratterizzazione	55,00		
 Superficie 	SUPERFICE NON CONFORME ALLE CSC [m ²]10	Disegna su mappa	
90 Punti Campionamento	35,50		
Soggetto Coinvolto Sintesi	0		
Dichiarazione Conformita'	•		
13 Informativa Privacy	📀 🔸 Annula 🔣 Salva e Centinua		

Fig. 4.1.7.1b Compilazione della parte Superficie

1.1.8.10 Parte 10 - Punti Campionamento

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di Pozzi/Piezometri o SoilGas potremo aggiungerne diversi, cliccando sul simbolo "Seleziona su mappa" potremo selezionare le coordinate geografiche direttamente sulla mappa grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 4.1.7.10a)



Fig. 4.1.7.10a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

La parte Pozzi/Piezometri viene precompilata in automatico con le informazioni inserite nella mappa. Inoltre qualora si selezioni il "Si" relativo ai campi "Dismesso" e "Sostituito", verrà mostrato il campo "Riferimento" nel quale se presenti più di un Pozzo/Piezometro si potrà mettere il riferimento ad uno dei pozzi aggiunti. (vedi Fig. 4.1.7.10b)

Pag. 117/494

								😐 😢 TECNICO DELEGAT.
755	*	Regione Lombardia			Portale Agisco PSC - ARPA Lomb	ardia		
← ♠	B	≣ ~			Modulo			
Modulo C1 (Comprised)(pro-		\leftarrow 10 / 13 \rightarrow Codice Si	ito MI146.5108					💽 Conclud e Storroza 😓 Refresh 📝 Salva 🔒 Salva e D
Particella Catastale	٥	Fase: Caratterizzazione Modulo: Es	iti del piano di caratterizzazione					
Matrice Coinvolta	0	POZZI/PIEZOMETRI						0
Matrice Sostanze	0	PRESENZA POZZI						
Destinazione Uso	0	NON SONO PRESENTI E NON S	SONO ANCORA STATI DEFINITI I POZZI/PIEZOMETRI DA REA	LIZZARE				
Contesto Ambientale	0							
Falda	0	LISTA POZZI/PIEZOMETRI (*)						•
Rifusi	0	CODICE	CODLOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	DIAMETRO [cm]	PROFONDITA' [m]
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	P1						2
Superficie	0	P0ZZ0/PIEZOMETRO 1						Seleziona su manta 🕡 Elimina Pazzo/Piezemetro 👮
Punti Campionamento	20							
Soggetto Coinvolto Sintesi		Parto	<u>د</u> ۲	11	2	CODICE ARMA		COURCE PROVINCIA
Dichiarazione Conformita'	0	1010						
Informativa Privacy	0	DIAMETRO [cm]		PROFONDITA' [m]		QUOTA PIANO CAMPAGNA (m]	
			× ^		v ^			× ^
		LONGITUDINE (X)	2	LATITUDINE (Y)	2	FILTRI DA (m)		FILTRI A [m]
		9,154014	× ^	45,463779	× ^		~ ^	× ^
		DISMESSO		SOSTITUITO		RIFERIMENTO		
		O SI	O ND	O SI	O NO			
								Annulla Conferma

Fig. 4.1.7.10b Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 4.1.7.10c)

									💬 .	TECNICO DELEGAT.
752	*	Regione Lombardia			Portale Agisco PSC - ARF	A Lombardia				
<	Ð	E			Modulo					i i
Modulo C1 // Compression	atari	← 10/13 → Codice Site M14	465108						📑 Concludie Stampe 🖉 Refresh 👔	🏿 Salva 🖬 Salva e Chi
1 Particella Catastale	0	0 51	0 N0	O 51	O ND					
2 Matrice Coinvolta	0								_	
3 Matrice Sostanze									· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	nnulia Conferma
Destinazione Uso	0									
Contesto Ambientale	0	SOIL GAS								
· Falda		PRESENZA SOIL GAS								
7 Rifuti	0	NON SONO PRESENTI E NON SONO AM	NCORA STATI DEFINITI I SOIL GAS DA REALIZZARE							
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	LISTA SOIL GAS (*)								(
 Superficie 	0									
 Punti Campionamento 	20	CODICE	CODLOCALE		TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (n	PROFONDITA' [m]	
Soggetto Coinvolto Sintesi		51								2
Dichiarazione Conformita'	0	SOIL GAS 1							Seleziona su mappa	🔹 Elimina Soil Gas 🍵
Informativa Privacy	٥	CODICE LOCALE(1)	,	CODICE ARPA		CODICE PROVINCIA			TIPOLOGIA	
		33	~							
		LONGITUDINE (X)		LATITUDINE (V)		FILTELDA (m)			FILTRI A [m]	
			V ^			× ^		× ^		× ^
		PROFORM THE TWO		DEMOSTO .		* correlation			Diffolies to	
		such dathered find	V A	• SI	0 NO	 SSIII010 SI 	0 NO		10 CT	
									_	
										nnulla Conferma

Fig. 4.1.7.10c Seleziona su mappa per SoilGas

1.1.8.11 Parte 11 - Soggetto Coinvolto Sintesi

La parte è suddivisa in diverse sezioni:

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 118/494

- Soggetto che opera viene precompilato con i dati inseriti nella parte "soggetto obbligato" del Modulo A.
- Proprietario del sito viene precompilato con i dati inseriti nella parte "Proprietario" del modulo A, qualora fosse presente.
- Tecnico delegato viene precompilato con i dati inseriti dal Soggetto Tecnico Delegato.
- Responsabile Contaminazione viene precompilato con i dati inseriti nella parte "soggetto obbligato" del Modulo A in base alla scelta effettuata nel campo "Tipologia".

Infine, vi è la possibilità di poter aggiungere, qualora ce ne fossero, altri Soggetti Coinvolti. (vedi Fig. 4.1.7.11a)

					📮 🖯 🖷	CNICO DECEGAL V
14774	*	Regione Portale Agisco PSC - ARF	PA Lomba	ardia		
← ♠	Ē	E Modulo				
Modulo C1 reconcernance	cani	← 11/13 → CodierSite MI1465108			💽 Concludi e Stampa 🖉 Refresh 🛛 🖉 Salva	Salva e Chiudi
Particella Catastale	0	Rese: Caratterizzatione Module: Esti del piano di caratterizzazione				1
2 Matrice Coinvolta	0	SINTESI SOGGETTI COINVOLTI				
Matrice Sostanze	0					
Destinazione Uso	0	SOGGETTO CHE OPERA				
3 Contesto Ambientale	0					
s Falda	0	NOME		COGNOME/RAGIONE SOCIALE (1)		_
7 Rifus	0	MARO		ROSSI		
Sintesi Esiti della		INDIRIZZO II		DOMICIJO ELETTRONICO		
Caratterizzazione		VIA ROMA		MARIO@EMAILIT		
Superficie	0					
9 Punti Campionamento		PROPRIETARIO DEL SITO				
11 Soggetto Coinvolto Sintesi	20	NONE .		PACAMAR RANCING CAVALE		
12 Dichiarazione Conformita'	0	MARIO		ROSSI		_
11 Informativa Privacy	0					
		INDIRIZZO		DOMIDIJO ELETTRONICO		
		VIAROMA		MARIO@EMAILIT		
		TERMIN DELEGATO				
		TEXEND DIALEMENT				
		NOME		COGNOME/RAGIONE SOCIALE		
		TECNICO		DELEGATO		
		DOMICIUD ELETTRONICO				
		DIEGO,FARINA@ONETEAM.IT				

Fig. 4.1.7.11a Compilazione della parte Soggetto Coinvolto Sintesi

1.1.8.12 Parte 12 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 4.1.7.12a)

Pag. 119/494

			😐 🤮 TECINCO DELEGAT 🗸
755	*	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	B	Er Module	
Modulo C1 recomposition		← 12/13 → CodexSta M1465108	😱 Condus e stamps 😓 Refresh 🛛 🖉 Salva e Chud
Particella Catastale	0	Fase Caratterizzatione Module Est del pano di caratterizzatione	
2 Matrice Coinvolta	0	DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA	
3 Matrice Sostanze	0	DICHARRAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EN ARTE 46 E 47 D.P.R. 466/200011	
 Destinazione Uso 		Dichiara di essere consapevole che le dichiarazioni false, la faistà negli atti a l'uso di atti falsi comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R.445/2000 e la decadenza dei benefici ev	ntualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non ventiera, come previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445/2000
S Contesto Ambientale		0	
6 Falda	0	🗘 🔸 Annulla 🛃 Salva e Continua	
2 Rifiuti	0		
 Sintesi Esiti della Caratterizzazione 	٥		
Superficie	٥		
Punti Campionamento	0		
Soggetto Coinvolto Sintesi	0		
9 Dichiarazione Conformita'	20	2 a	
11 Informativa Privacy			

Fig. 4.1.7.12a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

1.1.8.13 Parte 13 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 4.1.7.12a)

			💬 🙂 teoreore	GAT_ ~
7455	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	È	E	Modelo	
Modulo C1 Compression		\leftarrow 13/13 \rightarrow Codic	ste Milliste	a e Chiudi
Particella Catastale	۲	Fase Caratterizzazione Modulo	to de pare d'anterizazione	
2 Matrice Coinvolta	0	INFORMATIVA RELATIVA AL TRA	TAMENTO DD DATI PERSONALI ai wand akillar. 13 akil Agabamanta UE 2016/879 - CEPR	
3 Matrice Sostanze	٥	Ai sensi dell'art. 13 del Regolame	to UE + 2015/EPJ (Regulaments generale sulla postacione dei dati personal), de formizzione la seganti informazione unit a comprendene le instituzione per le quali venenen trattati : Suo dati da pensonali, quali serve in se dotta e come la pota e escreta peta e escreta.	
Bestinazione Uso	٥	1.	Tolare de Fastanento	
s Contesto Ambientale			induire de faizamento de car pertonais e even Londanda ya Hoberni 17 - 2012. A Maino	
s Falda	٥	2.	Raponabé dia Postano de dia 1995 Happonabé dia Postano de dia 1995	
2 Rifiuti	0	3.	Findita e bane gurdsa del tratamento dei de pensonal	
 Sintesi Esiti della Caratterizzazione 	0		Soo dal pensasi son tratte nel rispetta delle conditiona prevate dell'est del Registemento EC 2016/379 ed in particulare inflicitato dell'escatore del propio compto di interesse pubblica connessa a pubblica potenzi al free della gentine di tutti al anticettati dell'escatore del propio compto di interesse pubblica connessa a pubblica potenzi.	
s Superficie	0	*	Modelia del instamento de del	
9 Punti Campionamento	٥	5.	Natura di tattanento	
Soggetto Coinvolto Sintesi	0		Commence on an el cooperative el treate a mente presente al processemente el consegnementenen successervagi auconectimentaciones sea conservati anteriore a mente presente el processemente el consegnementenen successervagi auconectimentaciones sea conservati anteriore al conservati	
12 Dichiarazione Conformita'	D	6	Cangginer de destructuré no des Trustament sous de persons autorization e impegnate alla intervatoras e propose alle relativa attività in vitazione alle finalità perseguita i dati inder von asserve destructa a suggetti terri	
Informativa Privacy	20	7.	Latir counts per la produte frautiza proterne scave comunicat al alto seggest publicio a privat, in advensa ad obligh d'agge o a departeri in materia editara-orbitentia, vi compres le nome in materia d'accesso a document, traspensa e publicià. Lati comunque non savene traderit a paes terz o espectazioni internazioni altriterno all'interno all'interno all'interno all'interno all'anterno all'anterno all'anterno all'interno	ai,
		E.	Timp of consumatore de dod	
		9.	Dets dell'retaveansa tra la second del art. 15 e seguent del Regulamenta UE 2016-175, one applicable, el na particulare i d'atta de accesso a proprietat personal, la retolica, la instacone, l'aggiornamento se incompleto enrome el acatalizazione se sussistano a presapont, montré el aggiorna del deboratorie molgendo la richiesta a Regione Lombandia La posta persona di atta del art. 15 e seguent del Regulamenta UE 2016-175, one applicable, el in particulare i del transmissione a richiesta a Regione Lombandia personal, la retolica, la instactore, l'aggiornamento se incompleto enrome el acatalizazione se sussistano a presapont, nonché di aggiorna del deboratorie molgendo la richiesta a Regione Lombandia personal, la retolica, la instactore, l'aggiornamento se incompleto enrome el acatalizazione se sussistano a presapont, nonché di aggiorna del deboratorie molgendo la richiesta a	
		10.	Detto di rectimo Qualiza la ritorga de l'astamenta de del personal averga in volatore a quanto previsto dal Regulemento 32 2016/079 (act 71) la detto di propore reclano all'Autorità di Controllo taliana - Gazeto per la protezione de del personal - https://www.gavetopinacy.it.ol.adm in opporture and guatare lact. 795.	
		 Il sottoscritto, dichiara di avi 	r Heta l'Informativa sul trattamento dei dati personali.	
		🔨 Annulla 🔡	Seta	

Fig. 4.1.7.12a Compilazione della parte Informativa Privacy

Data: 03 marzo 2025

Pag. 120/494

1.1.9 Modulo D

Fase: Analisi di rischio

Modulo: Esiti della caratterizzazione e scheda di sintesi dell'analisi di rischio

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti saranno

salvate 🥙 il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare. Al click

di 🕐 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🖉 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

Inoltre potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

1.1.9.1 Parte 1 - Superficie

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la superficie interessata grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 4.1.8.1a)



Fig. 4.1.8.1a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 Data: 03 marzo 2025 ALLEGATO MODULISTICA.docx Pag. 121/494

				😐 🙁 supervisor 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lom	nbardia
← ♠	Ð	₽	Modulo	
Modulo D (*) Campi obbligatori		\leftarrow 1/13 \rightarrow Codice Sito MI146.4554		💽 Inva modulo 😓 Refresh 📝 Salva 🔒 Salva e Chiudi
1 Superficie	20	Fase: Modulo:		
2 Particella Catastale	۵	SUPERFICIE	Directo su mana 🖉	
3 Destinazione Uso	۵	SUPERFICIE AMMINISTRATIVA (m²) (*)	Disegna su mappa 🥃	2
4 Contesto Ambientale	۵	242.00	v ^	~
5 Falda			Disegna su mappa 🛭 🐲	2 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
6 Rifiuti		SUPERFICIE INDAGATA [m ²] (')	2	2
7 Sintesi Esiti della Caratterizzazione		424,00	Disegna su mappa 🐲	8
8 Analisi Rischio		SOPERFICIE CARALTERIZZARA (III)(.)	× ^	
Punti Campionamento	0		Disegna su mappa 🐲	
10 Dichiarazione Contaminazione		SUPERFICIE NON CONFORME ALLE CSC [m ²] (*)	✓ ∧	
11 Soggetto Coinvolto Sintesi				
12 Dichiarazione Conformita'				
13 Informativa Privacy	٥	🗮 Annulla 🔀 Salva e Continua		

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 4.1.8.1b)

Fig. 4.1.8.1b Compilazione della parte Superficie

1.1.9.2 Parte 2 - Particella Catastale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di una Particella Catastale è possibile aggiungerne diverse.

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" è possibile effettuate la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 4.1.8.2a)

Pag. 122/494



Fig. 4.1.8.2a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 4.1.8.2b)

										💻 😩 TECNICO DELEGAT.
122	*	Regione Lombardia					Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	dia		
← ♠	B	≣ v					Modulo			
Modulo D Compression		\leftarrow 2/14 \rightarrow Codice Site M1	146.5108							📻 Concluid e Stamper
3 Superficie	0	Fase: Analisi di Rischio Module: Esiti della ci	aratterizzazione e scheda di s	intesi dell'analisi di rischio						
2 Particella Catastale	20	PARTICELLA CATASTALE								
3 Matrice Sostanze	0									_
Destinazione Uso	0	LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)								÷
Contesto Ambientale	0									
• Falda	0	PARTICELLA	FOGUO	MAPPALE	SUB	PARTE	COMUNE	RIFERIMENTO	STATO	LIMITAZIONE D'USO O VINCOLI
7 Rifusi	0	P1	258	169		NO	MILANO (F205)			76 🖉
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	PARTICELLA CATASTALE 1								Ricerca su mappa 🐲 Elimina particella catastale 🍵
Analisi Rischio	0	COMUNE PI						PROVINCIA!")		RIFERIMENTO
Punti Campionamento	0	MILANO (F205)						м		
11 Esito AdR	0	AREA PRIVA DI RIFERIMENTO CATASTALE			FOGLIOITI			MAPPALE(!)		SUB
Soggetto Coinvolto Sintesi	0				258			109		
Dichiarazione Conformita'	0	PARTE			STATO			LIMITAZIONE D'USO O VINCOLI		
 Informativa Privacy 	0							76		
		DOCTING THE LOOP STRUCTURE OF						OF THE TONE OF CO. D. C. D. C. D.		
		Destinazione oso al roazerr								
		Commerciale e industriale	*					Commerciale e industriale		
		Aree destinate alla produzione agrico	ola e all'allevamento ai sensi	del DM 46/2019				Aree destinate alla produzione agricola e all'allevam	ento ai sensi del DM 46	/2019
		Altre aree agricole/aree naturali						Altre aree agricole/aree naturali		
		NOTE								

Fig. 4.1.8.2b Selezione su mappa di una Particella Catastale

Pag. 123/494

1.1.9.3 Parte 3 - Matrice Sostanze

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiungi Inquinante è possibile aggiungerne diversi. In base alla Matrice selezionata è così possibile scegliere la famiglia, analita e unità di misura specifico. (vedi Fig. 4.1.8.3a)

							💻 🙂 TECNICO DELEGAT 🗸
755	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombard	lia			
← ♠	-		Modulo				
Modulo D Compressioner		← 3/14 → Codice Site M1146.5108					💽 Cancludi e Stampo 🖏 Refresh 📝 Salva 🔒 Salva e Chiudi
3 Superficie	0	Fase: Analisi di Rischio Module: Esiti della caratterizzazione e scheda di sintesi dell'analisi di rischio					
2 Particella Catastale	0	MATRICI AMBIENTALI E INQUINANTI					
Matrice Sostanze	20						
Destinazione Uso	0	LISTA INQUINANTI (*)					÷
 Contesto Ambientale 	•						
• Falda	0	INQUINANTE	MATRICE		FAMIGUA		ANALITA
7 Rifiuti	0	INQUINANTE 1					2
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	INQUINANTE 1					Elimina inquinante 🍵
 Analisi Rischio 	0	MATRICE (*)		FAMIELIA (*)		ANALITA (1)	
Punti Campionamento							
1 Esito AdR		CONCENTRAZIONE MASSIMA(1)		UNITA: DI MISURA (1			
Soggetto Coinvolto Sintesi	0		~ ^				
1 Dichiarazione Conformita'	0	CPS CSR					
informativa Privacy	0	× *	~ ^				
							Chiudi Salva
		🖘 Anulia 🔁 Silva e Continue					

Fig. 4.1.8.3a Compilazione della parte Matrice Sostanze

1.1.9.4

1.1.9.5 Parte 4 - Destinazione Uso

La parte è composta da due sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, le destinazioni d'uso. (vedi Fig. 4.1.8.4a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 124/494

		👜 🤤 HENKODHLIGAT. 🗸
1254	Kegione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia
← ♠	₿ E7	Modulo
Modulo D recomprised	← 4/14 → CodiceSto M11465108	💽 torond a store 🖉 Selva 🖬 Selva Dud
3 Superficie	Fase: Analisi di Rischio Module: Esti della caratterizzazione e scheda di sintesi dell'analisi di rischio	
2 Particella Catastale	INFORMAZIONI SUL SITO - DESTINAZIONE D'USO	
3 Matrice Sostanze	D DESTINAZIONE D'USO ATTUALE (1)	
Destinazione Uso	2 U verde pubblico, privato e residenziale	
 Contesto Ambientale 	Commerciale e industriale Aree destinate alla produzione apricola e all'allevamento ai sersi del DM 46/2019	
Falda	Altre aree agricole/aree naturali	
7 Rifudi	DESTINAZIONE D'USO FUTURA	
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	Verde pubblico, privato e residenziale	
Analisi Rischio	Commerciale e industriale Aree destinate alla produzione apricola e all'allevamento ai sersi del DM 46/2019	
Punti Campionamento	Altre aree agricole/aree naturali	
(1) Esito AdR	0	
Soggetto Coinvolto Sintesi	🗈 🗠 Annulla 🔀 Salva e Continua	
Dichianazione Conformita'		
informativa Privacy		

Fig. 4.1.8.4a Compilazione della parte Destinazione Uso

1.1.9.6 Parte 5 - Contesto Ambientale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la Soggiacenza Fraetica. Nella seconda sezione viene chiesto di specificare la presenza di pozzi. Infine vi è una tabella dove è possibile effettuare la selezione dei corpi idrici o zone umide, con le relative distanze. (vedi Fig. 4.1.8.5a)

Pag. 125/494

\22/		egione Destalo Anizza DCC ADDA Lasabase			TECNICO DEI
gener Pagenan ya CP marine all'indiana	~	mbardia Portale Agisco PSC - Area Lomoard	ed.		
÷ 🔒	È	Modulo			
Modulo D (7 Carrys antispacer		← 5/14 → Codex Sto M146.5108		Concludi e Stam	🔄 😋 Refresh 🛛 Salva 🔒 Sa
Superficie	0	Fase Analsi di Rischio Module Esti della caratterizzazione e scheda di sintesi dell'analisi di rischio			
Particella Catastale	0	INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE			
Matrice Sostanze	0	SOGGIACENZA FALDA FREATICA (*)			
Destinazione Uso	0				
Contesto Ambientale	20				
Falde	0	PRESENZA POZZI			
Rifiuti	0	IN STOP	FUDRI SITO, ENTRO 200 (m) [1]		
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0				
Analisi Rischio	0	PRECEDENTI PROCEEDIMENTI DI BONIFICA ATTIVATI SULLIAREA (152/06 0 471/99/11			
Punti Campionamento	0	0 SI 0 NO	O NON NOTO		
Esito AdR					
Soggetto Coinvolto Sintesi	0	CORPLICIE / ZONE UMICE / SC-295 - presenza entre 200 m del sto (1000 m per SC 295) indicare distanza dall'elemento più vicino			
Soggetto Coinvolto Sintesi Dichiarazione Conformita'	0	CORP. CRIC / ZONE CMICE / SC-2PS - presence entre 200 m del site (2000 m per SC 2PS) indicare datareas dall'elemento più vicno			
Soggetto Coinvolto Sintesi Dichiarazione Conformita'	0	CORP DMC / ZONE CARGE / SC-295 - processo entro 200 m del sito D000 m per SC 2951 indicara dall'alemento più nom BLONENTO		SITO	DISTANZA [m]
Soggetto Coinvolto Sintesi Dichiarazione Conformita' Informativa Privacy	0	CORP DIRC / ZONE LANGE / SC-205 - presente entre 200 m del seto D000 m per SC-2051 induser distante dell'Alemento più vicine ELEMENTO CORE SECUR	() in Sec	STTO Fuori Sito	DISTANZA (m)
Soggetto Coinvolto Sintesi Dichiarazione Conformita' Informativa Privacy	0	COMP DIRECT ZONE LANGE (SC-2019 - presente entro 200 m del sels DORO m per SC-2010 induane distanza dall'hémenta pol vono ELEMENTO COM DIRECTO	⊖ in Sile ⊖ in Sile	SITO Fuori Sito Fuori Sito	DISTANZA [m]
Soggetto Colmolito Sintesi Dicharazione Conformitat Informativa Privacy	0	COMPLOY CONCLANDEL (MCRE / SC-209 - presente entro 200 m dal sto D000 m per SC 200 induse datarea dal'hémenta più kono ELENENTO CONSTRUCT, ANNO ELENENTO DOI NO ELENENTO LIGUE	C in Ste C in Ste C in Ste	STTD FLORI SR0 F	DSTANZA [n]
Soggetto Convolto Sintesi Dchianazione Conformita' Informativa Privacy	0	CORR SMC/ ZDME LANCE / SC-275 - presente entro 200 m del sito D000 m per SC 2751 indicare distante dell'Alemento più nono ELEMENTO CORR SMC/ ZDME LANCE / SC-275 - presente entro 200 m del sito D000 m per SC 2751 indicare distante dell'Alemento più nono ELEMENTO SMC avante della superiore della sito della sito D000 m per SC 2751 indicare distante dell'Alemento più nono ELEMENTO SMC avante della sito della sito SMC avante della sito della sit	() in Ster () in Ster () in Ster () in Ster	STID Puoli Silo Puoli Silo Puoli Silo Puoli Silo Puoli Silo	DISTANZA [m]
Soggetto Convolto Sintesi Dicharazione Conformita' Informativa Phiacy		COMP DMC/ ZONE CANCE/ 15C-295 - prosenta entro 200 m del olto D000 m per 5C 2951 indicare distanta dell'elemento più india ELEMENTO COMPARTIZIONE STILLI DI COMPARTIZIONE STILLI DI COMPARTIZIONE STIL	☐ in 58a	SITD Aust Ste Aust St	DISTANZA [m]

Fig. 4.1.8.5a Compilazione della parte Contesto Ambientale

1.1.9.7 Parte 6 - Falda

La parte è composta da diverse sezioni:

Una prima sezione dove l'operatore attesta la presenza o non presenza della falda.

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza la presenza della falda, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare e compilare tutti i campi relativi alla falda aggiunta. (vedi Fig. 4.1.8.6a)

755	*	Regione .ombardia		Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	dia	
← ♠	6	Ēv		Modulo		
Modulo D (Composition		← 6714 → Codice Site MI146.5108				📑 Conclud e Scompa 🖉 Refrech 📝 Salva 🖬 Salva e Chiu
1 Superficie	0	Fase: Analisi di Rischio Modulo: Esiti della caratterizzazione e scheda di sintesi de	l'analisi di rischio			
2 Particella Catastale	0	FALDA				
3 Matrice Sostanze	0	PRESENZA FALDA				
 Destinazione Uso 	0	O PRESENTE			O NON PRESENTE	
5 Contesto Ambientale	D	O NON INDAGATA			NON COINVOLTA NEL PROCEDIMENTO (TRATTATA IN ALTRO PROCEDIMENTO)	
6 Falda	20	FALDA 1				
2 Rifuti	0	71801 002A 4001 (EEB0/2)			SOCIACENTA [m]/!	LINELLO REZONETRICO (m. simile)
 Sintesi Esiti della Caratterizzazione 	٥				A some restriction	v / / ·
Analisi Rischio	0	DIREZIONE DI FLUSSO 11			GRADIENTE IDRAULICO NJ 11	
9 Punti Campionamento	D				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u>^</u>
📧 Esito AdR	D	CONDUCTRUITS (DRAULICS [m/s](1)				
Soggetto Coinvolto Sintesi	D			× ^	Valore Misurato	Valore Stimato
Dichiarazione Conformita'	0					
🤟 Informativa Privacy	0	TRASMISSIVITA: [m ² /a](²)			VALORE TRASMISSIVITA(1)	
				v ^	 valore Misurato 	 Valore stimato
		CONTAMINAZIONE DELL'ACQUIFERO DOVUTA AL SITO			PLUME DI CONTAMINAZIONE CON ORIGINE IN SITO	
		ACCERTATA	ESCLUSA			Escluso
		SUPERAMENTI DELLE CSC FALDA				
		LA FALDA PRESENTA SUPERAMENTI DELLE CSC IN INGRESSO DA MONTE				
		NOTE				
						*

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 126/494

Fig. 4.1.8.5a Compilazione della parte Falda

1.1.9.8 Parte 7 - Rifiuti

In questa sezione è possibile aggiungere rifiuti qualora presenti o semplicemente cliccando sul "no" se non presenti. È possibile scegliere tra quelli proposti la tipologia rifiuto e il codice CER. (vedi Fig. 4.1.8.7a)

					💬 🕒 тесмео	DELEGAT 🗸
755	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	ardia		
← ♠	-		Modulo			
Modulo D McComprised System		← 7/14 → CodeeSto M146.5108			💽 Canclud e Stamps 🖉 Refresh 📝 Salva 🔒	Salva e Chiudi
3 Superficie	٥	Fase: Analisi di Rischio Module: Esti della caratterizzazione e scheda di sintesi dell'analisi di rischio				
2 Particella Catastale		RIFIUTT				
3 Matrice Sostanze	0	PRESENZA REFUTIO				
Destinazione Uso		ABBANDONO RIFIUTI				
Contesto Ambientale	0	GESTIONE RIFIUTI				
· Falda						
 Rifiusi 	20	RIFIUTO 1				
Sintesi Esiti deva	0	TIPOLOGIA RIFIUTO (*)		CODICE CERMI	QUANTIT# [mc] (1)	
Analisi Rischie			~	~		~ ^
10 Punti Campionamento	-					
11 Exite AdP						
Scenatto Frimelto Sintari	-	0.8				
Subjects Control of States	-					
Dicharazione Conformica:	-	🖘 Annulla 🛃 Salva e Continua				
Informativa Privacy	0					

Fig. 4.1.8.7a Compilazione della parte Rifiuti

1.1.9.9 Parte 8 - Sintesi Esiti della Caratterizzazione

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

È possibile verificare l'accertato superamento delle CSC qualora presente e attestare l'eventuale presenza di riporti. (vedi Fig. 4.1.8.8a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 127/494

						💴 😩 TECNICO DELEGAT 🗸
122	*	Regione Lombardia	Portale A	gisco PSC - ARPA Lombardia		
← ♠	B	Ev.		Modulo		
Modulo D // Compression		← 8/14 → Codice Site M1146.5108				💽 Conclud e Stampa 🔄 Refresh 🛛 🖉 Salva 🔒 Salva e Chiud
3 Superficie	٥	Fase Analisi di Rischio Modulo: Esiti della caratterizzazione e scheda di sintesi dell'analisi di rischio				
2 Particella Catastale	0	SINTESI ESITI DELLA CARATTERIZZAZIONE				
3 Matrice Sostanze	٥	L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI SUDU?(1)				
Destinazione Uso	٥	O S	No		O Matrice non indagata	
 Contesto Ambientale 		L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NELLE ACQUE SOTTERRANEE? (1				
 Falda 	٥	o s	○ No		 Matrice non indagata 	
7 Rifiuti	0	PRESENZA RIPORTI				
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	20	0 si	ND			
Analisi Rischio	0	E' STATO ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI RIPORTI?				
Punti Campionamento	٥	 SI, potenzialmente contaminato 		 NO, riporto (seta 	ecciato) conforme	
Esito AdR		E' STATA RILEVATA LA PRESENZA DI RIPORTI NON CONFORMI AL TEST DI CESSIONE?				
12 Soggetto Coinvolto Sintesi	٥	O SI, ekuato non conforme		 NO, eluzto confo 	orme	
Dichiarazione Conformita'	0	MULTATIONE LINEE IN EURERIZAM				
· Informativa Privacy	٥	Favorevole	O Non Eavorevole		Non Specificato	
		🐟 Annulla 🔗 Salva e Continua				

Fig. 4.1.8.8a Compilazione della parte Sintesi Esiti della Caratterizzazione

1.1.9.10 Parte 9 - Analisi di Rischio

In questa parte è possibile inizialmente selezionare la tipologia di analisi di rischio, di seguito aggiungere qualora presente Aree Sorgenti al cui interno è possibile aggiungere inquinanti.

Cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la Area Sorgente interessata grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 4.1.8.8a)

Pag. 128/494



Fig. 4.1.8.8a Seleziona su mappa disegnando l'area sorgente interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite.

Cliccando sul simbolo di Aggiungi Inquinante è possibile aggiungerne diversi. In base alla Matrice selezionata è così possibile scegliere la famiglia, analita e unità di misura specifico.

L'icona 😑 indica una ulteriore modalità di visualizzazione degli inquinanti inseriti nei moduli precedenti. (vedi Fig. 4.1.8.8b)

127/	*	Regione Lombardia	Por	tale Agisco PSC - ARPA Lombi	ardia		
← ♠	8	≣ ×		Modulo			
Modulo D Promototypeor		← 9/14 → CodiceSito M146.5108				💽 Condu	d e Stampa 🖏 Refresh 🛛 Salva 🔒 Sal
3 Superficie	0	Fase Analisi di Rischio Modulo: Esiti della caratterizzazione e sched	a di sintesi dell'analisi di rischio				
2 Particella Catastale	0	ANALISI RISCHIO					
3 Matrice Sostanze	0	MODALITY ANALISI'S					
Destinazione Uso	0	ANALISI DI RISCHIO SULL'AREA TOTALE			ANALISI DI RISCHIO PER SUBAREE		
Contesto Ambientale	0						
• Falda	0	SOFTWAREIN			NUMERO DI SUBAREE!)		
2 Rifludi	0						
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	LISTA AREE SORGENTI (*)					•
Analisi Rischio	20	NOME	PERIMETRO		DIMENSIONE		TIPO
 Punti Campionamento 	0						
11 Esito AdR	0						
Soggetto Coinvolto Sintesi	0	AREA SORGENTE DI CONTAMINAZIONE 1					Disegna su mappa 🐲 Elimina Area Sorgente
12 Dichiarazione Conformita'	0	NOME (1)			PERIMETRO [m]	DIMENSIONE (m ²)	
 Informativa Privacy 	0				× ^		× ^
		MODALITA' ESECUZIONE			TIPDH		
		Basata su soll gas					
		Basata su aria ambiente					
		C pasara so entario (ripore)					
		LA SORGENTE (*)					
		PREJENTA SUPERAMENTO DI CSR O RISCHIO NON ACC INVESTIGATO DI CSR O RISCHIO NON ACCULO INVESTIGATO DI CSR O RISCHIO NON ACULO INVESTIGATO DI CSR O RISCHIO NON ACCUL	LI IABILE PER L'REVORTI		INUM PRESENTA SUPERAMENTO DI CSR. O RISCHIO NON ACCETTABLE PER I RIPORTI.		
		LISTA INQUINANTI					
							•••





					💬 🔮 TECINCO DELEGAT.
177×	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia		
< ↑	B	Ev.	Module		
Modulo D		← 9/14 → CaticeSte M1465108		🛃 Carcludi e Stampa	🕾 Refresh 📝 Salva 🖬 Salva e D
			NON SONO PRESENTI INQUINANTI		
Superficie	0				
Particella Catastale	0				
Matrice Sostanze					Annulia
Destinazione Uso		DEDCODEL DI ESDOCIZIONE CONSIDERATI DER L'INTERN SITO			
Contesto Ambientale					
Falda	0	TIPO PERCORSO	BICHD	VALUTAZIONE	
Differ				Enco Presente	
Firster Calif. dollar			INGESTIONE E CONTATTO DERMICO	ON SITE	RISCHIO
Caratterizzazione			INALAZIONI VAPORI OUTDOOR	ON SITE	RISCHIO
Analisi Rischin	20				RISCHID
	2.0		INALAZIONI VAPORI INDOOR	OFF SITE	BISCHID
Punti Campionamento		SUDLO SUPERFICIALE		ON SITE	RISCHIO
Esito AdR	0		INALAZONI POLVERI GUTDOOR	OFF SITE	RISCHID
			INUL GOINE PRIVED INCODE	ON SITE	C RISCHID
Soggetto Coinvolto Sintesi				 OFF SITE 	RISCHIO
Dichiarazione Conformita'			LISCHARZONE IN FALDA	POC = 0 m	RISCHID
				○ POC > 0 m	RISCHID
Informativa Privacy	0		INALAZIONI VAPORI DUTDOOP	ON SITE	RISCHID
				OFF SITE	RISCHIO
		SUDLO PROFONDO	INALAZIONI VAPORI INDOOR	ON SITE	RISCHIO
				OFF SITE	RISCHID
			LISCIVAZIONE IN FALDA	U POC = 0 m	RISCHID
				POC > 0 m	RISCHIO
			INALAZIONI VAPORI OLIDOGR	ON SITE	U RISCHIO
		FALDA	INALAZIONI VAPORI INDOOR	OFF SITE	BISCHID
				007 and	BISCHIQ
			TUTELA FALDA	POC = 0 m	RISCHIO
		to Annella 🔛 Salva e Continua			

È possibile selezionare i Percorsi di Esposizione presenti. (vedi Fig. 4.1.8.8c)

Fig. 4.1.8.8c Selezione dei Percorsi di Esposizione presenti

1.1.9.11 Parte 10 - Punti Campionamento

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di Pozzi/Piezometri o SoilGas potremo aggiungerne diversi, cliccando sul simbolo "Seleziona su mappa" potremo selezionare le coordinate geografiche direttamente sulla mappa grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 4.1.8.10a)

Pag. 130/494



Fig. 4.1.8.10a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

La parte Pozzi/Piezometri viene precompilata in automatico con le informazioni inserite nella mappa. Inoltre qualora si selezioni il "Si" relativo ai campi "Dismesso" e "Sostituito", verrà mostrato il campo "Riferimento" nel quale se presenti più di un Pozzo/Piezometro si potrà mettere il riferimento ad uno dei pozzi aggiunti. (vedi Fig. 4.1.8.10b)

									📟 😫	TECNICO DELEGAT 🗸
755	*	Regione Lombardia			Portale Agisco PSC - ARPA Lomb	ardia				
< ↑	È	E r			Modulo					
Modulo D (Compression)		\leftarrow 10 / 14 \rightarrow Codice S	Ito MI146.5108					a 6	nclud e Stempe 💲 Refresh 🛛 🖌 Salva	🖬 Salva e Chiudi
3 Superficie	0	Fase Analisi di Rischio Modulo: Es	ti della caratterizzazione e scheda di sintesi dell'analisi di rischio							
2 Particella Catastale	0	POZZI/PIEZOMETRI								0
3 Matrice Sostanze	٥	PRESENZA POZZI								
Destinazione Uso	0	NON SONO PRESENTI E NON	SONO ANCORA STATI DEFINITI I POZZI/PIEZOMETRI DA REAL	UZZARE						
S Contesto Ambientale	٥									
· Falda	٥	LISTA POZZI/PIEZOMETRI (*)								•
7 Rifudi	0	CODICE	CODLOCALE	TIPOLOGIA	LONG. 00	LAT. (Y)	DIAMETRO [cm]		PROFONDITA' [m]	
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	P1								2
3 Analisi Rischio	0	P0220/PIE20METR0 1							Seleziona su manna 🖉 Elimina Pozzi	n/Piezometro
Punti Campionamento	20	TONIOCIAN		000001-0004-000		000175 4004		CODICE DODUNCIA		
11 Esito AdR	0			coorde coorder /		CODICE AREA	COULCE PROFILER			
Soggetto Coinvolto Sintesi	٥									
Dichiarazione Conformita'	0	DIAMETRO (cm)	V .	PROFONDITA' (m)	× ^	QUOTA PIANO CAMPADAA ((m)			Y A
🥱 Informativa Privacy	0									
		LONGITUDINE (X)	× A	LATITUDINE (Y)	× A	FILTRI DA (m)	× A	FILTRI A [m]		Y A
		DISMESSO	O NR	SOSTITUITO	0.00					
									Annalia	Conferma

Fig. 4.1.8.10b Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 131/494

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 4.1.8.10c)

											🐖 😫 теся	
755	*	Regione Lombardia			Portale Agisco PSC - A	IRPA Lomb	ardia					
← ♠		Er			Modulo	•						
Modulo D Provenience		← 10 / 14 → Codice Site M11	46.5108							💽 Concludi e Stampa 🗧	Refresh 📝 Salva	🖬 Salva e Chiudi
3 Superficie	0) si		 	O NO							^
2 Particella Catastale	0										_	_
3 Matrice Sostanze											Annulla	Conferma
Destinazione Uso												
3 Contesto Ambientale		SOIL GAS										
· Falda	0	PRESENZA SOL GAS										
2 Rifiuti	0	NON SONO PRESENTI E NON SONO AM	NCORA STATI DEFINITI I SOIL GAS DA REALIZZARE									
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0											
3 Analisi Rischio	0	LISTA SOIL GAS (*)										+
 Punti Campionamento 	20	CODICE	COD.LOCALE		TIPOLOGIA	TIPOLOGIA LONG (X) LAT. (Y)				PROFONDITA' [m]		
11 Esito AdR	0	\$1										2
Soggetto Coinvolto Sintesi		SDIL GAS 1								Sele	ziona su mappa 🔉 Elimina	a Soil Gas 🍵
Dichiarazione Conformita'	0	CODICE LOCALE (*)		CODICE 48PA			CODICE PROVINCIA			IPCI OGIA		
informativa Privacy	0											
		LONG/TUDINE 00		LATITUDINE (V)			FILTRI DA [m]		E	LTRI A [m]		
			× ^			~ ^						× ^
		DEGEONDET# [m]		DISMESSO			SOSTERUTO					
		Production (m)	v .) si	O ND		2 SI	0 N0				
											_	I
											Annulla	Conferma
		🐀 Annulla 🔀 Salva e Contre	na									- 1
												v

Fig. 4.1.8.10c Seleziona su mappa per SoilGas

1.1.9.12 Parte 11 – Esito ADR

La parte è composta da una prima sezione in cui si richiede l'esito dell'analisi di rischio. Se viene selezionata la prima scelta, si visualizza la seconda sezione in cui è richiesto di specificare l'ambito nel quale si vuole effettuare la bonifica. (vedi Fig. 4.1.8.11a).

			😐 😩 TECNICO DELEGAT 🗸
755	K Regione	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
<		Modulo	
Modulo D recomposition	\leftarrow 11/34 \rightarrow Codice Site M1146.5108		💽 Conclusé e Stampe 💲 Refresh 🖉 Salva 🔒 Salva e Driudi
3 Superficie	Fase: Analisi di Rischio Module: Esiti della caratterizzazione e scheda di sintesi dell'analisi di rischio		
2 Particella Catastale	ESITO ADR		
3 Matrice Sostanze	ESTE ADR 1		
Destinazione Uso	ADR EVIDENZIA SUPERAMENTO DI CSR O RISCHIO NON ACCETTABILE PER I RIPORTI	ADR CONCLUSA CON ASSENZA DI CONTAMINAZIONE, NON SONO NECESSARI INTERVENTI DI BONIFICA	
3 Contesto Ambientale			
s Falda	SULSUOLO		
2 Rifiuti	SULLA FALDA		
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	SUL MATERIALE DI RIPORTO PER NUN CONFORMITA' DELL'ELLATO		
Analisi Rischio	0		
90 Punti Campionamento	🗠 🤲 Annulia 🛃 Salva e Continua		
11 Esito AdR	20		
Soggetto Coinvolto Sintesi			
3 Dichiarazione Conformita'	0		
informativa Privacy	0		

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

Data:	03	marzo	2025

Pag. 132/494

Fig. 4.1.8.11a Compilazione della parte Esito ADR

1.1.9.13 Parte 12 - Soggetto Coinvolto Sintesi

La parte è suddivisa in diverse sezioni:

- Soggetto che opera viene precompilato con i dati inseriti nella parte "soggetto obbligato" del Modulo A.
- Proprietario del sito viene precompilato con i dati inseriti nella parte "Proprietario" del modulo A, qualora fosse presente.
- Tecnico delegato viene precompilato con i dati inseriti dal Soggetto Tecnico Delegato.
- Responsabile Contaminazione viene precompilato con i dati inseriti nella parte "soggetto obbligato" del Modulo A in base alla scelta effettuata nel campo "Tipologia".

Infine vi è la possibilità di poter aggiungere, qualora ce ne fossero, altri Soggetti Coinvolti. (vedi Fig. 4.1.8.11a)

752	*	Regione Jombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	dia		
← ♠	B 1	2	Modulo			
Modulo D (Compression)		← 12/14 → Codice Sto M11465108			💽 Conclud e Stampa 😋 Refresh 🛛 🖉 Salva	🖬 Salva e Chiudi
3 Superficie	0	Fase Analisi di Rischio Module Esti della caratterizzazione e scheda di sintesi dell'analisi di rischio				i
2 Particella Catastale	0	SINTESI SOGGETTI CONVOLTI				
3 Matrice Sostanze						
Destinazione Uso		SOGGETTO CHE OPERA				
3 Contesto Ambientale	0					
6 Falda	0	NUME		COGNOME/HAGIONE SOCIALE (1)		
2 Rifiuti	0					
Sintesi Esiti della Caratterintatione	0	INDIRIZ2011		DOMICIJO ELETTRONICO		
Analisi Rischio						
9 Purti Campionamento	0	PROPRETARIO DEL SITO				
11 Esito AdR	0					
1 Soggetto Coinvolto Sintesi	20	NOME		COGNOME/RAGIONE SOCIALE		
13 Dichiarazione Conformita'	0					
informativa Privacy	0	INDIRIZZO		DOMICIJO ELETTRONICO		
		TECNICO DELEGATO				
		NYME		COGNOME (RAGIONE SOCIALE		_
		TECNICO		DELEGATO		

Fig. 4.1.8.12a Compilazione della parte Soggetto Coinvolto Sintesi

1.1.9.14 Parte 13 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 4.1.8.13a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 133/494

			🐖 🔮 TECNICO DELEGAT 🗸
755	Regione P	ortale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
< ↑		Modulo	
Modulo D (7 Campi abbligator	← 13/14 → Codice Sto M1146.5108	💽 Candidi 4 Stary	📲 🖫 Refresh 🛛 🖉 Salva 🔒 Salva e Dhudi
3 Superficie	Fase: Analisi di Rischio Module: Esiti della caratterizzazione e scheda di sintesi dell'analisi di rischio		
2 Particella Catastale	DICHIARAZIONE DI CONSAPENOLEZZA		
x Matrice Sostanze	0		
Destinazione Uso	DICHARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/200011 DICHARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/200011 Dichiara di escere concaneurale che la dichiarazioni false la faisità nenti atti a fuso di atti falsi comportano l'anniferzione delle cartinni nenali ore	vide dall'art 76 dal D 8 8 45/2001 e la deradenza dal henefici exertualmente concenuenti al nonverimento emanato sulla hase della dichiazzione non veritiera come newicto dall'art ?	75 dal 9 9 8 445/2000
Contesto Ambientale	0		
· Falda	the Applie FB Subar Contract		
7 Rifuti			
Sintesi Esiti della Caratterizzazione			
Analisi Rischio			
99 Punti Campionamento			
(1) Esito AdR			
Soggetto Coinvolto Sintesi			
Dichiarazione Conformita'	· •		
· Informativa Privacy			

Fig. 4.1.8.13a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

1.1.9.15 Parte 14 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 4.1.8.14a)

7455	*	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia
← ♠	8	
Modulo D recommence		🔶 11/16 -> Gode-Ste MilleStee
1 Superficie	D	Face had to 8 fitch. Models Call data constructances exheat 6 strate data and in the
z Particella Catastale	0	INFORMATINA RELATION AL TRATTANGENTO DO DIGTI POROMALI A servid dell'art. 11 del Regulamento LE 2016/073- GDPR
Matrice Sostanze	0	A send doftset 11 dh Regularento (IF v. 2016/279) Regularento generale soft potential, e foresame le seguent informazioni el a comprodere le motivazion per le quali seriente totati 1500 dd personal, quali sono liste dotti e come i potei a seriente.
Destinazione Usa	D	1. Tailer di Vatanento
5 Contesto Ambientale	0	Totalens det trattamenta det dat personal i e ARPPA Lamorarda Via Rouelleini 17 - 20113. Mano
6 Falda	D	2 Reportable data Petersone dati cali 1979 Historicate data ferratore dati cali 1979 in unitatabili el seguete enfertem mal
Réad	0	a Dalih kura pada si ta manani ku ka manal
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	a ISon dia personal some listed on inputs odde conduces prevents address 6 of Registerents 02 2016/07.9 of in particular end farthetic defenseuro address patients ad networks address patients a
+ Analisi Rischip	D	k Models del transmitte dell Entransmitte se obies qui en inpetto del entre delle Toto al Informationa del Improvistana a principi di contenzaza, konte, transportena e di tanta della monnatazata, Vene effettuata con modeli a adminataziata e ante con segonti cartaco contentenente con la operazioni inducta nell'act. A prinz 2 del Regulamento 12 2016/05.
Punti Campionamento	D	5. Nation del tratamento
H Esito AdR	D	Economiente de dei à abbigatorie e l'indus a lamini precide la possibilità de cresa alla attuità precedende a conseguentemente l'inducativaguiazzone/conscitazione aci considenzia represedibile.
🔅 Soggetto Coinvolto Sintesi	0	6. Chapter of devices device in the construction of the interview and the state is an equipment of a neuroscience as projects ally initiate and the initiate
9 Dichiarazione Conformita'	D	1. Idao secuti per la produto finalità potareno sessere connuncia al ado soggeto pubblico synati, na devenas ad adolgito di logge a a disposizioni registemente in materie adolan-urbandica-arbentità se compresa le norme in materie ad accessa a discorrect, traspenna e pubblico. Edito someque non sacono tradente a pare terzi o organizzazioni referenzazioni,
🤟 Informativa Privacy	20	all terms a all'estens dell'Univer funges
	_	8 They is consensational to list in the second s
		9. Drith dell'internances Le pont secretare i dest prevais dell'ent. 15 e segment del Replamento UE 2016/478, one applicable el n'astrolen el fonto di accesso a propri dat personal, la rettalica, la limitazione, l'aggiornamento se incondeto se sussistimo presuppost, rombé di soporsi al historicone malgindo a robienta a Regione Limited da
		12. Detted-induces Qualities Lief stranges due l'instances due dat personal average in viniacione a quante persiste del Registeries (2.2516/37) (v.d. 717) tu dette di proport vestano all'Autor Lie Controlis Italiene - Gavato per la protezione de dat personal - https://www.gavatoprisecy.it.com/autor/
		C l'autosotto, dichara d'aver letto Informatiu sul tottamento dei dal personali.
		∼ Arnala (B) Sola

Fig. 4.1.8.14a Compilazione della parte Informativa Privacy

Pag. 134/494

1.1.10 Modulo E

Fase: Bonifica

Modulo: Scheda di sintesi del progetto di bonifica/messa in sicurezza

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti saranno

salvate 🥙 il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare. Al click

di 📌 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🖄 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

Inoltre potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

1.1.10.1 Parte 1 - Superficie

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la superficie interessata grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 4.1.9.1a)



Fig. 4.1.9.1a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 Data: 03 marzo 2025 ALLEGATO MODULISTICA.docx Pag. 135/494 La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 4.1.9.1b)

				😐 😫 Supervisor 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	Ê	EV.	Modulo	
Modulo E (1) Campi obbilgatori		← 1/10 → Codice Sito MI146.4554		📑 Inviamoduso 😂 Refresh 🗹 Salva 🔒 Salva e Chiudi
1 Superficie	2 🗆	Fase: Modulo:		
2 Particella Catastale		SUPERFICIE		
3 Destinazione Uso	Ċ	CLIDEDEICLE AMMAINICTDATIVA (2021)	Disegna su mappa 🐲	
4 Matrice Sostanze		242.00		
s MISE			Disegna su mappa 🛛 🐲	
6 Dunti Campionamento		SUPERFICIE INDAGATA [m ²] (*)	2	
- Puna campionamento		424.00	~ ^	
Progetto Bonifica			Disegna su mappa 🛛 🐲	
8 Soggetto Coinvolto Sintesi		SUPERFICIE CARALTERIZZATA (m j.º)		
9 Dichlarazione Conformita'			Disegna su mappa	
10 Informativa Drivacu	m	SUPERFICIE NON CONFORME ALLE CSC [m ⁴](*)		
informativa Privacy	U		× ^	
			Disegna su mappa 🛛 🐲	
		SUPERFICIE OGGETTO DI INTERVENTO [m ²] (*)		
			~ ^	
		🔦 Annulla 民 Salva e Continua		

Fig. 4.1.9.1b Compilazione della parte Superficie

1.1.10.2 Parte 2 - Particella Catastale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di una Particella Catastale è possibile aggiungerne diverse.

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" è possibile effettuate la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 4.1.9.2a)

Pag. 136/494



Fig. 4.1.9.2a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 4.1.9.2b)

											tenaco beregar V				
755	*	Regione Lombardia					Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia								
< ↑	8	≣ ×					Modulo								
Modulo E () Camponet and prove		\leftarrow 2/10 \rightarrow Codice Site Mit	146.5138							🛸 Anteprima modulo (POF) 🥑 Completato				
3 Superficie	Peet Burlin - Made Schult al Inter de progets al Interfaciences in scienzes														
a Particella Catastale	20	PARTICELLA CATASTALE	ILLA CONTRACT												
3 Destinazione Uso	۲														
 Matrice Sostanze 	•	LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)													
MIPRE/MISE	۲														
8 Punti Campionamento	•	PARTICELLA	FOGLIO	MAPPALE	SUB	PARTE	COMUNE	RIFERIMENTO	STATO	LIMITAZIONE D'USO O VINCOLI					
Progetto Bonifica	۲	P1	301	69		NO	MILANO (F205)		Strakiata	1	•				
 Soggetto Coinvolto Sintesi 	٥	PARTICELLA CATASTALE 1													
Dichiarazione Conformita'	•	COMUNE (*)						PROVINCIA!"	RIFERIMENTO						
informativa Privacy	•	MILANO (F205)						M			~				
				57	0.01			MADDN F(1)		510					
				30	1			69							
		PARTE		ST	NTO			LIMITAZIONE D'USO O VINCOLI							
				Str	alciata			1							
		DESTINAZIONE USO ATTUALE(*)						DESTINAZIONE D'USO FUTURA							
		O Verde pubblico, privato e residenziale						🔘 Verde pubblico, privato e residenziale							
		Commerciale e industriale						Commerciale e industriale							
		Aree destinate alla produzione agrico Altre aree agricole/aree naturali	ola e all'allevamento ai sen					Aree destinate alla produzione agricola e a Altre aree agricole/aree naturali	ill'allevamento ai sensi del DM 46/2019						

Fig. 4.1.9.2b Compilazione della parte Particella Catastale

1.1.10.3 Parte 3 - Destinazione Uso

La parte è composta da due sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, le destinazioni d'uso. (vedi Fig. 4.1.9.3a)



Fig. 4.1.9.3a Compilazione della parte Destinazione Uso

1.1.10.4 Parte 4 - Matrice Sostanze

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiungi Inquinante è possibile aggiungerne diversi. In base alla Matrice selezionata è così possibile scegliere la famiglia, analita e unità di misura specifico. (vedi Fig. 4.1.9.4a)

Pag. 138/494

								💬 💽 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Port	tale Agisco PSC - ARPA Lon	nbardia			
← ♠	B	E		Modulo				
Modulo E (") Campi obbligatori		\leftarrow 4 / 10 \rightarrow Codice Sito MI146.4	554				🖪 Invia modulo 🖉 Refresh	📝 Salva 🚦 Salva e Chiudi
1 Superficie		Fase: Modulo:						
2 Particella Catastale	Ċ	MATRICI AMBIENTALI E INQUINANTI						
3 Destinazione Uso	Ċ							
4 Matrice Sostanze	20	LISTA INQUINANTI (*)						+
s MISE	Ŭ							
6 Punti Campionamento		INQUINANTE	SORGENTE	MATRICE		FAMIGLIA	ANALITA	
7 Progetto Bonifica		INQUINANTE 1		Suolo e sottosu	olo	BTEXS	1,2,4-Trimetilbenzen	e 🙎
B Soggetto Coinvolto Sintesi	Ŭ	INQUINANTE 1						Elimina inquinante 🍵
9 Dichiarazione Conformita'		MATRICE (*)			FAMIGLIA(*)		ANALITA (*)	
10 Informativa Privacy	Ċ	Suolo e sottosuolo		~	BTEXS		V 1.2,4-Trimetilbenzene	~
		CONCENTRAZIONE MASSIMA (*)			UNITA' DI MISURA (*	1		
				× ^			~	
		CRS	CSR					
			× ^	~ ^				

Fig. 4.1.9.4a Compilazione della parte Matrice Sostanze

1.1.10.5 Parte 5 – MIPRE/MISE

La parte è composta da due sezioni:

Una prima sezione dove l'operatore può effettuare una selezione tra le due opzioni presenti.

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza di interventi dui MISE, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare l'intervento e le relative modalità. (vedi Fig. 4.1.9.5a)

Pag. 139/494

¥77/	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ↑	È	Er	Modulo			ĺ
Modulo E racense assignment		← 5/10 → Codice Site M1146.5138			Noteprima i	nodulo (PDF) 🥝 Completati
3 Superficie	۲	Fase: Bonifica Module: Scheda di sintesi del progetto di bonifica/messa in sicurezza				
2 Particella Catastale	۲	INTERVENTI DI MIPRE/MISE				
3 Destinazione Uso	۲	SONO STATI ATTIVATI / PREVISTI INTERVENTI DI MIPRE/MISE? (1				
Matrice Sostanze	۲	0 9	⊖ N0			
• MIPRE/MSE	20					
 Punti Campionamento 	۲	NTERVENTO		PREVISIO	ATTIVATO	ATTUALMENTE ATTIVO
7 Progetto Bonifica	0	Rimazione dei rifluti				
 Soggetto Coinvolto Sintesi 		Rimozione o svuotamento di bidoni, container				
	_	Raccolta liquidi sversati				
 Dicharazione conformitar 		Pompaggio liquidi inquinanti galleggianti		0	•	
10 Informativa Privacy	•	Drenaggi				
		Barriere di contenimento fisiche provvisorie				
		Copertura impermeabile temporanea				
		Stoccaggio su platee impermeabili		2	۲	
		Messa in opera di barriere idrauliche				
		Rimazione serbatoi				
		Rimatione Hatspot				
		Altro				
		DESCRIZIONE INTERVENTI DI MIPRE/MISE				

Fig. 4.1.9.5a Compilazione della parte MIPRE/MISE

1.1.10.6 Parte 6 - Punti Campionamento

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di Pozzi/Piezometri o SoilGas potremo aggiungerne diversi, cliccando sul simbolo "Seleziona su mappa" potremo selezionare le coordinate geografiche direttamente sulla mappa grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 4.1.9.6a)

Pag. 140/494



Fig. 4.1.9.6a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

La parte Pozzi/Piezometri viene precompilata in automatico con le informazioni inserite nella mappa. Inoltre qualora si selezioni il "Si" relativo ai campi "Dismesso" e "Sostituito", verrà mostrato il campo "Riferimento" nel quale se presenti più di un Pozzo/Piezometro si potrà mettere il riferimento ad uno dei pozzi aggiunti. (vedi Fig. 4.1.9.6b)

								ça 🖓	
	*	Regione Lombardia		Portale Ag	sco PSC - ARPA Lomb	ardia			
<	È	I.			Modulo				
Modulo E (1) Campi obbilgatori		\leftarrow 6/10 \rightarrow	Codice Sito MI146.4554				in the second se	via modulo 🗧 Refresh 🛛 🗹 Salv	a 🔒 Salva e Chiudi
1 Superficie	0	LISTA POZZI/PIEZOME	TRI (*)						•
2 Particella Catastale	۵								
3 Destinazione Uso	0	CODICE	COD.LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	DIAMETRO [cm]	PROFONDITA' [m]	
4 Matrice Sostanze		P1							2
5 MISE		POZZO/PIEZOMETRO 1						Seleziona su mappa 🐲 Elimina Po	zzo/Piezometro 🏦
6 Punti Campionamento	20	TIPOLOGIA(*)		CODICE LOCALE (*)		CODICE ARPA		CODICE PROVINCIA	
7 Progetto Bonifica		-	~						
Soggetto Coinvolto Sintesi	0	DIAMETRO (cm)		PROFONDITA: [m]			AMDAGNA [m]		
9 Dichiarazione Conformita'	0	Distinct the fairt	× ^		~ ^	quoti a finito o	ann saansi (ng		~ ^
10 Informativa Privacy	D								
		LONGITUDINE (X)		LATITUDINE (Y)		FILTRI DA [m]		FILTRI A [m]	
			× ^						
		DISMESSO		SOSTITUITO					
		⊖ si	O NO	⊖ si	⊖ NO				
								Annulla	Conferma

Fig. 4.1.9.6b Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 141/494

									💴 🙁 Supervisor 🕻		
	*	Regione Lombardia		Por	ale Agisco PSC - ARPA Lombardia						
← ♠	Ê	E2			Modulo						
Modulo E (1) Campi obbilgatori		← 6/10 → Co	dice Sito MI 146.4554					📷 Invia modulo	🔄 Refresh 🛛 Salva 🖬 Salva e Chiu		
1 Superficie	0	LISTA SOIL GAS (*)							+		
2 Particella Catastale		CODICE	CODLOCALE		TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	PR	(OFONDITA' [m]		
3 Destinazione Uso	0	51							2		
Matrice Sostanze MISE	0	SOIL GAS 1						S	eleziona su mappa 🐲 Elimina Soil Gas 🏦		
6 Punti Campionamento	20	CODICE LOCALE (*)		CODICE ARPA		CODICE PROVINCIA		TIPOLOGIA			
7 Progetto Bonifica	0										
8 Soggetto Coinvolto Sintesi		LONGITUDINE (X)		LATITUDINE (Y)		FILTRI DA [m]		FILTRI A [m]			
Dichiarazione Conformita'			~ ^		×			~ ^	~ ^		
10 Informativa Privacy	0	PROFONDITA' [m]		DISMESSO		SOSTITUITO					
			× ^	⊖ si	O NO	⊖ si	O NO				
									Annulla Conferma		
		🐀 Annulla 民	Salva e Continua								

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 4.1.9.6c)

Fig. 4.1.9.6c Seleziona su mappa per SoilGas

1.1.10.7 Parte 7 - Progetto Bonifica

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. (vedi Fig. 4.1.9.7a)

- Se selezionato "Intervento per Lotti/Fase" sarà indispensabile l'inserimento di Lotti/Fase con la possibilità di aggiungerne diversi se presenti. All'interno dei Lotti verrà chiesto, inoltre, di aggiungere una lista di interventi.
- Se viene selezionato "Intervento complessivo su intero Lotto" è necessario solo inserire la lista interventi.

Pag. 142/494

										₽ €	SUPERVISO
	*	Regione Lombardia		Portale Agisco PSC - Af	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia						
← ♠	È	E r		Modulo							
Modulo E (*) Campi obbilgatori		\leftarrow 7 / 10 \rightarrow Codice Site	MI146.4554					Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	🚦 Salva e C
1 Superficie	0	INTERVENTO (*)									
2 Particella Catastale	0	O INTERVENTO COMPLESSIVO S	U INTERO SITO			INTERVENTO PER LOTTI/FASI					
3 Destinazione Uso	0	NUMERO TOTALE DEI LOTTI/FASI IN	CUI SI ARTICOLA IL PR	DGETTO							
4 Matrice Sostanze	o	1			~ ^						
5 MISE	0										
6 Punti Campionamento		LOTTO/FASE 1									
7 Progetto Bonifica	2 🗆	DENOMINAZIONE (*)				DESCRIZIONE					
8 Soggetto Coinvolto Sintesi	0										
9 Dichiarazione Conformita'	0										
10 Informativa Privacy	0	LISTA INTERVENTI (*)									+
		INTERVENTO	MATRICE	OBIETTIVO DI BONIFICA		TIPOLOGIA INTERVENTO	TECNOLOGIA		TIPO TRATT	AMENTO	
		INTERVENTO 1									2
		INTERVENTO								Elimina Int	tervento 📋
		MATRICE (*) OBJETTIVO DI BONIFICA (*) TIPOLOGIA INTERVENTO (*)									

Fig. 4.1.9.7a Inserimento lista interventi

In questa sezione è possibile, inoltre, selezionare le Particelle Catastali aggiunte in precedenza. (vedi Fig. 4.1.9.7b)

NON CI SONO VALORI SELEZIONABILI

Fig. 4.1.9.7b Selezione Particelle Catastali aggiunte precedentemente

1.1.10.8 Parte 8 - Soggetto Coinvolto Sintesi

La parte è suddivisa in diverse sezioni:

PARTICELLE CATASTALI (*)

- Soggetto che opera viene precompilato con i dati inseriti nella parte "soggetto obbligato" del Modulo A.
- Proprietario del sito viene precompilato con i dati inseriti nella parte "Proprietario" del modulo A, qualora fosse presente.
- Tecnico delegato viene precompilato con i dati inseriti dal Soggetto Tecnico Delegato.
- Responsabile Contaminazione viene precompilato con i dati inseriti nella parte "soggetto obbligato" del Modulo A in base alla scelta effettuata nel campo "Tipologia".

Infine vi è la possibilità di poter aggiungere, qualora ce ne fossero, altri Soggetti Coinvolti. (vedi Fig. 4.1.9.8a)

							• •	SUPERVISOR 🗸
Aprets Register per la Principie del Artisetto	Regione Lombardia		Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	ardia				
← ♠	È	E.	Modulo					
Modulo E (1) Campi obbilgatori		\leftarrow 8/10 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			🔄 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Superficie	۵	Fase: Modulo:						Î
2 Particella Catastale		SINTESI SOGGETTI COINVOLTI						
3 Destinazione Uso								
4 Matrice Sostanze		SOGGETTO CHE OPERA						
s MISE	۵	NOUS						
6 Punti Campionamento		NOME		CUGNUME/RAGIONE SUCIALE (1)				
7 Progetto Bonifica								
8 Soggetto Coinvolto Sintesi	2 🗆	INDIRIZZO (*)		DOMICILIO ELETTRONICO				
9 Dichiarazione Conformita'								
10 Informativa Privacy		PROPRIETARIO DEL SITO						
		NOME		COGNOME/RAGIONE SOCIALE				
		INDIRIZZO		DOMICILIO ELETTRONICO				

Fig. 4.1.9.8a Compilazione della parte Soggetto Coinvolto Sintesi

1.1.10.9 Parte 9 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 4.1.9.9a)

		🛱 😣 сыряжаю	× ۲
	*	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠		E? Modulo	
Modulo E (*) Campi abbigatori		9/10 > Codce Sto M1146.4554	hiudi
1 Superficie	D	Fase: Modulo:	
2 Particella Catastale		DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA	
3 Destinazione Uso			
4 Matrice Sostanze		UIL/HINRAUUNE UI LUNSAVEVULEZZA EX RH II. HO E 47 U.V.R. 447/200017 Distanza di essere consepuello che la cichiazzioni false. la faista al suso di atti falsi comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e la decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al provosificanzi on sunto nul have addi ulcinizzazione no venifera zone novietto dall'art. 75 del P.P. A45/2000	
5 MISE	٥	реаткомпетто члено окак окон изланивани пот клити соптертитизма и с и окот пото чедувата.	
6 Punti Campionamento	٥	🐀 Annulla 🕂 Sale e Continua	
7 Progetto Bonifica	٥		
 Soggetto Coinvolto Sintesi 	٥		
Dichiarazione Conformita'	20		
10 Informativa Privacy			

Fig. 4.1.9.9a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

 Portale
 Agisco
 PSC-ARPA
 Lombardia Version 1.0
 Data:

 ALLEGATO
 MODULISTICA.docx
 Data:
 Data:

Data: 03 marzo 2025

Pag. 144/494
1.1.10.10 Parte 10 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 4.1.9.10a)



Fig. 4.1.9.10a Compilazione della parte Informativa Privacy

1.1.11 Modulo E0

Fase: Bonifica

Modulo: Esiti della caratterizzazione e sintesi del progetto di bonifica o messa in sicurezza

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti saranno

salvate 🥝 il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare. Al click

di 💌 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🖄 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

Inoltre potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

Data: 03 marzo 2025

Pag. 145/494

1.1.11.1 Parte 1 - Superficie

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la superficie interessata grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 4.1.10.1a)



Fig. 4.1.10.1a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 4.1.10.1b)

122	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	È	E.	Modulo	
Modulo EO ri Campi adolga	6247	← 1/15 → CodiceSto M1146.5078		💽 Conduct a Stampor
1 Superficie	20	Fase: Bonfica Module: Esti della caratterizzazione e sintesi del progetto di bonfica o messa in sicurezza		
2 Particella Catastale		SUPERFICIE		
3 Destinazione Uso	0	SUPERFICE AMMINISTRATIVA In/1/1	Disegna su mappa 🐲	
Matrice Sostanze	0	146.27		
* MIPRE/MISE	0		Disegna su mappa 🐲	
Durit Complexity	-	SUPERFICE INDAGATA (m ²) (1)	2	
· Polic camponamento	U	44,00	v ^	
 Sorgente Inquinamento 	0		Disegna su mappa 💣	
Contesto Ambientale	0	SUPER-IDE CARATERIZZATA (W)(*)	2	
· Falda		45,00	Dicegna su manna 🗤	
- 26-4	-	SUPERFICE NON CONFORME ALLE CSC [m ²]	and a second free and	
Circles Cold Adda	U		× ^	
Caratterizzazione	0		Disegna su mappa 🐲	
12 Progetto Bonifica		SUPERFICE DESETTO DI INTERVENTO [In/](*)		
	-		~ ^	
- and Barrin Country Protein	U			
Dichiarazione Conformita'	0			
15 Informativa Privacy	0	the Annulla 🖸 Salara Continue		



 Portale
 Agisco
 PSC-ARPA
 Lombardia Version 1.0
 Data: 03 marzo 2025

 ALLEGATO MODULISTICA.docx
 Pag. 146/494

1.1.11.2 Parte 2 - Particella Catastale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di una Particella Catastale è possibile aggiungerne diverse.

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" è possibile effettuate la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 4.1.10.2a)



Fig. 4.1.10.2a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 4.1.10.2b)

Pag. 147/494

										📜 🕒 TECNICO DELLEGAT 🗸
122	*	Regione Lombardia				F	Portale Agisco PSC - ARPA Lomban	ia		
← ♠	2	≣ v					Modulo			
Modulo EO et Campi addigator		\leftarrow 2/15 \rightarrow Codice Sito M1	46.5078							💽 CONCLUS e Scances 🖉 Refresh 📝 Salva 🔒 Salva e Chiudi
3 Superficie	0	Fase: Bonifica Module: Esiti della caratterizz	zazione e sintesi del progetto	di bonifica o messa in sicurez	24					
2 Particella Catastale	20	PARTICELLA CATASTALE								
3 Destinazione Uso	0									
Matrice Sostanze	0	LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)								*
MIPRE/MISE	0									
Punti Campionamento	0	PARTICELLA	FOGUO	MAPPALE	SUB	PARTE	COMUNE	RIFERIMENTO	STATO	LIMITAZIONE D'USO O VINCOLI
7 Sorgente Inquinamento	0	P1	304	275		NO	MILANO (F205)			2
Contesto Ambientale	0	PARTICELLA CATASTALE 1								Rcerca su mappa 🐲 Elimina particella catastale 🍵
 Falda 	0	COMUNE !!						PROVINCIA (1) RIFERIMENTO		
··· Rifiuti	0	MILANO (F205)						M		
iii Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	AREA PRIVA DI RIFERIMENTO CATASTALE			FOGLIOM			MAPPILE(')		SUB
Progetto Bonifica	0				304			275		
 Soggetto Coinvolto Sintesi 	٥	PARTE			STATO			LIMITAZIONE D'USO O VINCOLI		
Dichiarazione Conformita'	0									
Informativa Privacy	0	DESTINAZIONE USO ATTUALE (*)						DESTINAZIONE D'USO FUTURA		
		Verde pubblico, privato e residenziale Commerciale e industriale Aree destinate alla produzione agrico	e als e all'allevamento ai sensi	del DM 46/2019				Version development and arrangements Version development are exclusivable Commercialitie individuative Andre extra development as provide and affiliary and a dot dot 40/2019		
		 Artre aree agricole/aree naturali 						 Attre aree agricore/aree naturali 		

Fig. 4.1.10.2b Compilazione della parte Particella Catastale

1.1.11.3 Parte 3 - Destinazione Uso

La parte è composta da due sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, le destinazioni d'uso. (vedi Fig. 4.1.10.3a)

				📜 🙂 TECNICO DELEGAT 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	Ê	E2	Modulo	
Modulo EO (1) Comprostituçãos		← 3 / 15 → Codce Site MI146.5078		💽 Concludi e Stampa 🚭 Refresh 🛛 🖉 Salva 🔒 Salva e Chiudi
3 Superficie	D	Fase Bonfica Module Esti della caratterizzazione e sintesi del progetto di bonfica o messa in sicurezza		
2 Particella Catastale	۵	INFORMAZIONI SUL SITO - DESTINAZIONE D'USO		
Destinazione Uso	20	DESTINAZIONE D'USO ATTUALE (1)		1
Matrice Sostanze	0	Verde pubblico, privato e residenziale		
MIPRE/MISE	D	Commerciale e industriale Area destinate alla produzione aminola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2018		
e Punti Campionamento	0	Altre aree agricole/aree naturali		
Sorgente Inquinamento	٥	DESTINAZIONE D'USO FUTURA		
Contesto Ambientale	٥	Verde pubblico, privato e residenziale		
9 Falda	٥	Commerciale e industriale Area destinate ella produzione emirale e all'allecomento al ranol del PAA 44/9318		
30 Rifuti	0	Altre area agricole/area naturali		
(11) Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0			
Progetto Bonifica	٥	🖘 Annula 🔣 Salva e Continua		
3 Soggetto Coinvolto Sintesi	D			
🛞 Dichiarazione Conformita'	D			
Informativa Privacy	D			

Fig. 4.1.10.3a Compilazione della parte Destinazione Uso

1.1.11.4 Parte 4 - Matrice Sostanze

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Data: 03 marzo 2025

Pag. 148/494

Cliccando sul simbolo di Aggiungi Inquinante è possibile aggiungerne diversi. In base alla Matrice selezionata è così possibile scegliere la famiglia, analita e unità di misura specifico. (vedi Fig. 4.1.10.4a)

						📮 😌 τις	INCO DELEGAT 🗸
755	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - AR	IPA Lomba	rdia		
← ♠	È	Ev.	Modula				
Modulo EO escaratemente		← 4/15 → Codice Sito M1146.5078				📑 Canclud e Stampe 🖏 Refresh 🛛 🖌 Salva	Salva e Chiudi
3 Superficie	0	Fase: Bonifica Modulo: Esiti della caratterizzazione e sintesi del progetto di bonifi	a o messa in sicurezza				
2 Particella Catastale	0	MATRICI AMBIENTALI E INQUINANTI					
3 Destinazione Uso	0						
Matrice Sostanze	20	LISTA INQUINANTI (*)					+
MIPRE/MISE	0						
Punti Campionamento	0	INQUINANTE	MATRICE		FAMIGLIA	ANALITA	
 Sorgente Inquinamento 	0	INQUINANTE 1	Suolo e sottosuolo		Fenol non clorurati	Mebifenolo(o-m-p)	2
Contesto Ambientale	0	INQUINANTE 1				Elm	sina inquinante 🍵
Falda	0	MATRICE (*)			FAMIELIA (*)	ANALITA (1)	
· Rofiudi	0	Suolo e sottosuolo			Fenoli non clorurati	Metifenolo(o-m-p)	
(1) Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	CONCENTRAZIONE MASSIMALI			UNITE DEMISSION		
Progetto Bonifica	0			~ ^			
(1) Soggetto Coinvolto Sintesi		DIFERMENTS MODALITYS IS					
Dichiarazione Conformita'	0						
Informativa Privacy	0						
						Chi	Saka

Fig. 4.1.10.4a Compilazione della parte Matrice Sostanze

1.1.11.5 Parte 5 – MIPRE/MISE

La parte è composta da due sezioni:

Una prima sezione dove l'operatore può effettuare una selezione tra le due opzioni presenti.

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza di interventi di MISE, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare l'intervento e le relative modalità. (vedi Fig. 4.1.10.5a)

						E TECNICO DELEGAT V
755	*	Regione combardio	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ♠	È		Modulo			
Modulo EO recomposibilitado		← 5715 → Codice Site MI146.5078		💽 Concludi e Stampa	S Refresh	🖌 Salva 🔒 Salva e Chius
1 Superficie	٥	Fase: Bonifica Module: Esiti della caratterizzazione e sintesi del progetto di bonifica o messa in sicurezza				
2 Particella Catastale		INTERVENTI DI MIPRE/MISE				
3 Destinazione Uso	0	SONO STATI ATTIVATI / PREVISTI INTERVENTI DI MIPRE/MISE, OPPURE DISATTIVATI INTERVENTI DI MIPRE/MISE IN PRECEDENZA ATTIVI?	70			
 Matrice Sostanze 	0	0 9	⊖ N0			
MIPRE/MISE	20					
Punti Campionamento	0	INTERVENTO		PREVISTO	ATTIVATO	ATTUALMENTE ATTIVO
 Sorgente Inquinamento 	0	Rimeziane dei rifluti				
 Contesto Ambientale 	0	Rimozione o suuotamento di bidoni, container				
* Exida		Raccolta liquid sversati				
	-	Pompaggio liquidi inquinanti galleggianti				
 Rhub 	0	Drenaggi				
Taratterizzazione	0	Barriere di contenimento fisiche provvisorie				
Progetto Bonifica	0	Copertura impermeabile temporanea				
13 Soggetto Coinuolto Sintesi	0	Stoccaggio su platee impermeabili				
 Dichiarazione Conformita' 	0	Messa in opera di barriere idrauliche				
a Informatica Driverou	-	Rimozione serbatol				
a monetive Printy	U	Rimozione Hotspot				
		Atro				
		DESCRIZIONE INTERVENTEDI MIRRE ANSE				
						A

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 149/494

Fig. 4.1.10.5a Compilazione della parte MIPRE/MISE

1.1.11.6 Parte 6 - Punto Campionamento

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di Pozzi/Piezometri o SoilGas potremo aggiungerne diversi, cliccando sul simbolo "Seleziona su mappa" potremo selezionare le coordinate geografiche direttamente sulla mappa grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 4.1.10.6a)



Fig. 4.1.10.6a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

La parte Pozzi/Piezometri viene precompilata in automatico con le informazioni inserite nella mappa. Inoltre qualora si selezioni il "Si" relativo ai campi "Dismesso" e "Sostituito", verrà mostrato il campo "Riferimento" nel quale se presenti più di un Pozzo/Piezometro si potrà mettere il riferimento ad uno dei pozzi aggiunti. (vedi Fig. 4.1.10.6b)

Pag. 150/494

									📃 😐 TECNICO DELEGAT 🗸			
122	*	Regione Lombardia			Portale Agisco PSC - ARPA Lomb	ardia						
← ↑	Đ	E.			Modulo							
Modulo EO () Carrys and gard		\leftarrow 6/15 \rightarrow Codice S	ito MI146.5078					🛃 Cancludi e Stampa 🖉 Re	efresh 📝 Salva 🖬 Salva e Chiud			
3 Superficie	0	Fase: Bonifica Module: Esiti della c	aratterizzazione e sintesi del progetto di bonifica o messa in sico	urezza								
2 Particella Catastale	0	POZZI/PIEZOMETRI	NEXMETR									
3 Destinazione Uso	0	PRESENZA POZZI	N2.4 × 023									
Matrice Sostanze		NON SOND PRESENTI E NON	NON KONO MELENTE NON KONO ANGONA STATI GENERTI INZZAREZONETI DA HAUZZARE									
MIPRE/MISE	0											
Punti Campionamento	20	LISTA POZZIPIEZONETRI (*)										
 Sorgente Inquinamento 	0	CODICE	CODILOCALE	TIPOLOGIA	LONG. DO	LAT. (Y)	DIAMETRO [cm]	PROFONDITA' [m]				
Contesto Ambientale	0	P1							2			
* Falda	0	POZZO/PIEZOMETRO 1						Seleziona su mappa	🖝 Elmina Puzzo/Piezometro 🍵			
Sintesi Esiti della		TIPOLOGIAM		CODICE LOCALE(1)		CODICE ARPA		CODICE PROVINCIA				
(1) Caratterizzazione	0											
12 Progetto Bonifica		DIAMETRO [cm]		PROFONDITA' [m]		QUOTA PIANO CAMPAGNA S	m)					
Soggetto Coinvolto Sintesi			× ^		~ ^				~ ^			
S Dicharazione Conformitar	0	LONGITUDINE (X)		LATITUDINE (Y)		FILTRI DA (m)		FILTRI A (m)				
informativa Privacy	U		× ^		× ^		× ^		× ^			
		DISMESSO		SOSTITUITO								
		ं इ।	O NO	ं s i	0 N0							
									Annulla Conferma			

Fig. 4.1.10.6b Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 4.1.10.6c)

											TECNICO DELEGAT
7455	*	Regione Lombardia			Portale A	gisco PSC - ARPA Lomb	ardia				
← ♠	Ê	Er.				Modulo					
Modulo EO (7 Carry reinger	20	← 6/15 → Codice Sito M1	146.5078							📑 Concludi e Stampa 🔮 Refresh	🖬 Salva 🔒 Salva e Chi
Superficie	0	o si	- N0		() NO						
2 Particella Catastale	0										
1 Destinazione Uso	0										Annulla Conferma
 Matrice Sostanze 	0										
3 MIPRE/MISE	0	SOIL GAS									
Punti Campionamento	20										
Sorgente Inquinamento	0	PRESENZA SOIL GAS	NCORA STATI DEFINITI I SOIL GAS DA REALIZZARE								
Contesto Ambientale	0										
s Falda	0	LISTA SOIL GAS (*)									+
· Rhuti	0	00075	00100115		71001.0518		10%5.00	147.00		DODEON/DITY (w)	
11 Sintesi Esiti della	0	conc	CONTRACT		TPOLOSIA		1010-04	54. (I)		Processing pro	
Progetto Bonifica		51									2
11 Soperto Convolto Sintesi	-	SOIL GAS 1								Seleziona su ma	ppa 🐲 Elimina Sol Gas 🍵
 Dichiarazione Conformita' 	-	CODICE LOCALE (*)		CODICE ARPA			CODICE PROVINCIA		TIPOLOGIA		
a Information Descou											
Contraction of the second		LONGITUDINE (X)		LATITUDINE (Y)			FILTRI DA [m]		FILTRI A (m)		
			✓ ∧			× ^			× ^		× ^
		PROFONDITA: (m)		DISMESSO			SOSTITUITO				
			v ^	O SI	0 ND		O SI	O NO			
											Annulia Conferma

Fig. 4.1.10.6c Seleziona su mappa per SoilGas

1.1.11.7 Parte 7 - Sorgente Inquinamento

La parte è composta da una sezione dove viene chiesto di specificare la categoria e la relativa tipologia delle sorgenti di inquinamento. (vedi Fig. 4.1.10.7a)

					📟 😫 TECNICO DELEGAT 🗸
755	Regione Lombardia		Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	dia	
← ♠	I		Modulo		
Modulo EO escana atoligat	teri (77	5 → CodiceSite M1146.5078			💽 Concludi e Stances 🍒 Refresh 🛛 🖬 Salva e Chud
3 Superficie	Fase: Bonifice	Module: Esiti della caratterizzazione e sintesi del progetto di bonifica o messa in sicurezza			
2 Particella Catastale	SORGENTI D	INQUINAMENTO			
3 Destinazione Uso	CATEGORI	a		TIPOLOGIA(*)	2
Matrice Sostanze			~]		
MIPRE/MSE					
Punti Campionamento	□ + A/	nulia 🔣 Salva e Continua			
 Sorgente Inquinamento 	20				
Contesto Ambientale	0				
Falda	0				
··· Rifiuti	0				
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0				
12 Progetto Bonifica	0				
Soggetto Coinvolto Sintesi	0				
Bichiarazione Conformita'	0				
· Informativa Privacy	0				

Fig. 4.1.10.7a Compilazione della parte Sorgente Inquinamento

1.1.11.8 Parte 8 - Contesto Ambientale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la Soggiacenza Fraetica. Nella seconda sezione viene chiesto di specificare la presenza di pozzi. Infine vi è una tabella dove è possibile effettuare la selezione dei corpi idrici o zone umide, con le relative distanze. (vedi Fig. 4.1.10.8a)

Pag. 152/494

						📟 🖷	TECNICO DELEGAT
125X	*	Regione Portale Agis	o PSC - ARPA Lomb	ardia			
← ↑	B	Er de la companya de	Modulo				
Modulo EO cicanaraman		← 8/15 → Cadre Sto M1146-5078			a 6	ncludi e Stampe 💲 Refresh 🛛 🖌 Sak	iva 🖬 Salva e Chiu
3 Superficie	0	Fase Bonifica Modulo: Esiti della caratterizzazione e sintesi del progetto di bonifica o messa in sicurezza					
2 Particella Catastale	0	INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE					
3 Destinazione Uso	0	SOGGACENZA FALDA FREATKA (1					
Matrice Sostanze		< 5 metri					
3 MIPRE/MISE							
6 Punti Campionamento		PRESENZA POZZI					
2 Sorgente Inquinamento		IN STATU		ELOBESTID ENTED 200 [m] P			,
Contesto Ambientale	20	Uso potabile		Uso potabile			~
* Falda							
so Rifiuti	0						2
III Sintesi Esiti della Caratterizzazione							
12 Progetto Bonifica		CORPLIDRICI / ZONE UMIDE / SIC-ZPS - presenza entro 200 m dal sito (3000 m per SIC ZPS) indicare distanza dall'elemento più vicino					
3 Soggetto Coinvolto Sintesi							
🕫 Dichiarazione Conformita'	0	ELEMENTO			SITO	DISTANZA (m	1
Informativa Privacy	0	CORSI DIRCQUA		. in	Sito 🗌 Fuori Sito		× ^
		20MI UMI26		. in	Sito 🗌 Fuori Sito		× ^
		LAGH		. in	Sito 🗌 Fuori Sito		~ ^
		SITI DI IMPORTANZA COMUNITARIA		. In	Sito 🗌 Fuori Sito		~ ^
		ZOME DI PROTEZIONE SPECIALE		. In	Sito 🗌 Fuori Sito		~ ^
		ALTRE AREE NATURALI PROTETTE		. in	Sito 🗌 Fuori Sito		× ^

Fig. 4.1.10.8a Compilazione della parte Contesto Ambientale

1.1.11.9 Parte 9 - Falda

La parte è composta da diverse sezioni:

Una prima sezione dove l'operatore attesta la presenza o non presenza della falda.

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza la presenza della falda, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare e compilare tutti i campi relativi alla falda aggiunta. (vedi Fig. 4.1.10.9a)

1272	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	dia	
← ♠	B		Modulo		
Modulo EO () Campo attrigation		← 9/15 → Codice Sto M1146.5078			💽 Contilui e Stampo
Superficie	0	Fase Bonifica Module: Esiti della caratterizzazione e sintesi del progetto di bonifica o messa in sicurezza			
2 Particella Catastale		FALDA			
3 Destinazione Uso		PRESENZA FALDA			
Matrice Sostanze		O PRESENTE		O NON PRESENTE	
3 MIPRE/MISE		O NON INDAGATA		O NON COINVOLTA NEL PROCEDIMENTO (TRATTATA IN ALTRO PROCEDIMENTO)	
Punti Campionamento	٥	FALDA 1			
Sorgente Inquinamento	٥	TIPOLOGIA ACOUFERO (1)		SOGGIACENZA (m) (*)	UVELLO PIEZOMETRICO (m. sim) (*)
Contesto Ambientale				× ^	× ^
Falda	20	DISERIONE DI DI LECOM		COADENTE (DOM & CO M1/M	
 Rifiuti 	0	Normal Representation of a Additional of a			
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥				
Progetto Bonifica	0	CONDUCIBILITA' IORAUUCA (m/s)(r)		VALORE CONDUCIBILITARY	O Values Olimita
3 Soggetto Coinvolto Sintesi	0				 more series
Dichiarazione Conformita'		TRASMISSNITA' (m ² /s](r)		VALORE TRASMISSIVITA(*)	
Informativa Privacy			× ^	Valore Misurato	Valore Stimato
		CONTAMINAZIONE DELL'ACQUIFERO DOVUTA AL SITO		PLUME DI CONTAMINAZIONE CON ORIGINE IN SITO	
		C ACCERTATA ESCLUSA		ACCERTATO	C ESCLUSO
		SUPERAMENTI DELLE CSC FALDA			
		LA FALDA PRESENTA SUPERAMENTI DELLE CSC IN INGRESSO DA MONTE			
		NOTE			
1					Å

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 153/494

Fig. 4.1.10.9a Compilazione della parte Falda

1.1.11.10 Parte 10 - Rifiuti

In questa sezione è possibile aggiungere rifiuti qualora presenti o semplicemente cliccando sul "no" se non presenti. È possibile scegliere tra quelli proposti la tipologia rifiuto e il codice CER. (vedi Fig. 4.1.10.10a)

			💬 😩 TECNICO DELEGAT 🗸
755	Regione Combardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
< ↑		Modulo	
Modulo EO // Campo addrigato	← 10/15 → Codca Sto M146.5078		💽 Christian e Scampari
(Superficie	Fase: Bonifica Modula: Esiti della caratterizzazione e sintesi del progetto di bonifica o messa in sicurezza		
2 Particella Catastale	C RIFLUTT		
3 Destinazione Uso	PRESENZA RIFLUTIII)		
Matrice Sostanze	ABBANDONO RIFUTI		
3 MIPRE/MISE			
e Punti Campionamento	D REPORT 1		
Sorgente Inquinamento			
Contesto Ambientale	TIPOLOGIA RIFIUTO(1)	CODICE CER (1)	QUANTITR (mc)(*)
· Falda	-		v /
··· Rifluti			
Caratterizzazione	SI 0 NO		
Progetto Bonifica	0		
Soggetto Coinvolto Sintesi	🗈 🐆 Annulia 🕄 Salva e Continue		
🕞 Dichiarazione Conformita'			
is Informativa Privacy			

Fig. 4.1.10.10a Compilazione della parte Rifiuti

1.1.11.11 Parte 11 - Sintesi Esiti della Caratterizzazione

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

È possibile verificare l'accertato superamento delle CSC qualora presente e attestare l'eventuale presenza di riporti. (vedi Fig. 4.1.10.11a)

Pag. 154/494

						💴 💽 TECNICO DELEGAT 🗸
755	*	Regione Lombardia	Portale Agisco P	PSC - ARPA Lombardia		
< ↑	Ð	E		Modulo		
Modulo EO (7 Carryor anticipation		← 11/15 → Codice Site M1146.5078				💽 Conclud e Stampa 🔮 Refresh 🛛 🖉 Salva 🔒 Salva e Chiud
3 Superficie	0	Fase: Bonifica Modulo: Esiti della caratterizzazione e sintesi del progetto di bonifica o messa in sicurezza				
2 Particella Catastale	0	SINTESI ESITI DELLA CARATTERIZZAZIONE				
3 Destinazione Uso	٥	L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI SUOLI?(*)				
 Matrice Sostanze 	٥	0 S	O No		O Matrice non indagata	
s MIPRE/MISE	0	L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NELLE ACQUE SOTTERRANEE? (1)				
Punti Campionamento	0	o s	O No		 Matrice non indagata 	
 Sorgente Inquinamento 	0	PRESENZA RIPORTI				
Contesto Ambientale	0	о я О NO				
8 Falda	0	E' STATO ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI RIPORTI?				
 Rňuti 	0	 Si, potenzialmente contaminato 		 ND, riporto 	(setacciato) conforme	
Caratterizzazione	20	E' STATA RILEVATA LA PRESENZA DI RIPORTI NON CONFORMI AL TEST DI CESSIONE?				
Progetto Borufica	0	O SI, eluato non conforme		 NO, eluato 	conforme	
Soggetto Coinvolto Sintesi	0	VALITAZIONE LINEE DEVIDENZA PL				
 Dichiarazione Conformita' 	0	Favorevole	 Non Favorevole 		Non Specificato	
Informativa Privacy	0					
		🖦 Annulla 🔛 Salva e Continua				

Fig. 4.1.10.11a Compilazione della parte Sintesi Esiti della Caratterizzazione

1.1.11.12 Parte 12 - Progetto Bonifica

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. (vedi Fig. 4.1.10.12a)

- Se selezionato "Intervento per Lotti/Fase" sarà indispensabile l'inserimento di Lotti/Fase con la possibilità di aggiungerne diversi se presenti. All'interno dei Lotti verrà chiesto, inoltre, di aggiungere una lista di interventi.
- Se viene selezionato "Intervento complessivo su intero Lotto" è necessario solo inserire la lista interventi.

Pag. 155/494

755	*	tegione ombardia		Portale Agisco PS	C - ARPA Lomba	rdia					
← ♠	6			M	odulo						
Modulo EO 17 Comprised Algorithm		← 12/15 → Codice Sito MI146.5078							🖬 Concludi e Stampa 🍣 Refresh	🖌 Salva	Salva e Chi
1 Superficie	0	Fase: Bonifica Modulo: Esiti della caratterizzazione e sint	tesi del progetto di bonifica o mess	a in sicurezza							
2 Particella Catastale		PROGETTO DI BONIFICA / MESSA IN SICUREZZA									
3 Destinazione Uso	D	Attenzione: ricordarsi di compilare tutti i nuovi cam	ipi presenti all'interno di ogni s	ingolo intervento							
 Matrice Sostanze 	D	INTERVENTO (*)									
 MIPRE/MISE 		INTERVENTO COMPLESSIVO SU INTERO SITO				INTERVENTO PER LOTTI/FASI					
Punti Campionamento	D										
 Sorgente Inquinamento 	D	LOTTO/FASE UNICO									
Contesto Ambientale	D									Г	
 Falda 	0	LISTA INTERVENTI (°)									•
Rifuti Sintesi Folti della	D	INTERVENTO	MATRICE	OBJETTIVO DI BONIFICA		TIPOLOGIA INTERVENTO	TECNOLOG	A	TIPO TRATTAMENTO		
11 Catallecizzatione	0	INTERVENTO 1									2
Progetto Bonifica	20										
Soggetto Coinvolto Sintesi	0	INTERVENTO								Enning intervi	ento 🚪
Dichiarazione Conformita'	0	MATRICE (*)				OBIETTIVO DI BONIFICA(*)		TIPOLOGIA INTERVEN	970(°)		
Informativa Privacy	0				v		· · ·				
		TECNDLOGIA (*)				TIPO TRATTAMENTO (*)					

Fig. 4.1.10.12a Inserimento lista interventi

In questa sezione è possibile inoltre selezionare le Particelle Catastali aggiunte in precedenza. (vedi Fig. 4.1.10.12b)

NON CI SONO VALORI SELEZIONABILI

PARTICELLE CATASTALI (*)

Fig. 4.1.10.12b Selezione Particelle Catastali aggiunte precedentemente

1.1.11.13 Parte 13 - Soggetto Coinvolto Sintesi

La parte è suddivisa in diverse sezioni:

- Soggetto che opera viene precompilato con i dati inseriti nella parte "soggetto obbligato" del Modulo A.
- Proprietario del sito viene precompilato con i dati inseriti nella parte "Proprietario" del modulo A, qualora fosse presente.
- Tecnico delegato viene precompilato con i dati inseriti dal Soggetto Tecnico Delegato.
- Responsabile Contaminazione viene precompilato con i dati inseriti nella parte "soggetto obbligato" del Modulo A in base alla scelta effettuata nel campo "Tipologia".

Infine vi è la possibilità di poter aggiungere, qualora ce ne fossero, altri Soggetti Coinvolti. (vedi Fig. 4.1.10.13a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 156/494

					🐖 🔮 TECNICO DELEGAT 🗸
7425	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia	
← ♠	B	E r	Modulo		
Modulo EO et Camponettero		← 13/15 → CodiceSto M1146.5078			💽 Concludi e Stampa 😂 Refresh 📝 Salva e Chiud
3 Superficie	0	Fase: Bonifica Modulo: Esiti della caratterizzazione e sintesi del progetto di bonifica o messa in sicurezza			
2 Particella Catastale	0	SINTESI SOGGETTI CONVOLTI			
3 Destinazione Uso	0				
Matrice Sostanze	0	SOGGETTO CHE OPERA			
MIPRE/MSE	0				
Punti Campionamento	0	NOME		COGNOME/RAGIONE SOCIALE (1)	
2 Screente Inquinamente		MARIO		ROSSI	
Contract Automatic	-	NDRIZZ011		DOMIDIJO ELETTRONICO	
Concesco Ambiencase		VIA ROMA		MARIO@EMAILIT	
* Falda	0				
I Rifuti	0	PROPRIETARIO DEL SITO			
Sintesi Esiti della	0				
Caratterizzazione		NOME		COGNOME/RAGIONE SOCIALE	
Progetto Bonifica		MARIO		ROSSI	
Soggetto Coinvolto Sintesi	20				
 Dichiarazione Conformita' 		INDIRIZZO		DOMICILIO ELETTRONICO	
Contraction Delawar		VIA ROMA		MARIO@EMAILIT	
- mormative Privacy					
		TECNICO DELEGATO			

Fig. 4.1.10.13a Compilazione della parte Soggetto Coinvolto Sintesi

1.1.11.14 Parte 14 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 4.1.10.14 a)

755	*	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia
← ♠	È	Module
Modulo EO es Campi adolgado	и	(4/15) → Code Size Mil45578 Shee N Shee N Shee N Shee N Shee N Shee N Shee N Shee N
3 Superficie	٥	Ree Bonfca Mode Std official contributizations e vision of progetto di bonfca e mesia in scienza
2 Particella Catastale	٥	
3 Destinazione Uso	0	
Matrice Sostanze	0	DOMAGANDED (DOMANDALE) ANT 14 i 27.98 A 400001
MIPRE/MISE	0	
Punti Campionamento	0	No. Annual 🔐 Salar Carteria.
 Sorgente Inquinamento 	0	
Contesto Ambientale	0	
🔹 Falda		
To Rifluti	0	
Gintesi Esiti della Caratterizzazione	0	
2 Progetto Bonifica	0	
3 Soggetto Coinvolto Sintesi	0	
Dichiarazione Conformita'	20	
Informativa Privacy	0	

Fig. 4.1.10.14a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

Pag. 157/494

1.1.11.15 Parte 15 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 4.1.10.15a)

			💬 😌 TICINCO DRIEGAT. 🗸
127/	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia
← ♠	Ē	Ξ×	Modulo
Modulo EO (Composition	aw	← 15/15 → Cor	ie Sie Wild-S200
Superficie	0	Fase: Bonifica Modulo: Esiti d	As constructionaries existence existence and a second and a
2 Particella Catastale	0	INFORMATIVA RELATIVA AL TR	ATTAMEND OD EART PERCONNUL is sensi defart 13 del Registamento EE 2016/579 - GOPR
3 Destinazione Uso	0	Ai sensi dell'art. 13 del Regolar	ent UEN 2016/07/ Replanents generalisation protectione de dat pensonali, o fornicano la seguniti informazioni alla camprendere le instituzioni per le quali venenne tratiziti. Soci dat pensonali, quali sero fisio diriti e come le post sevortave.
Matrice Sostanze		τ.	Tolev of Natarena
3 MIPRE/MISE	0		Titsfer dd fustamentoler dati gersonale AMPR Landaada Va Reveller 17 - 20124 Mareo
8 Punti Campionamento	٥	2.	Represable dals Anzarone dei Del 1970 I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
Sorgente Inquinamento	0	1	Finaltia e base gundica del trattamento dei del personali
Contesto Ambientale	0		15/or did personali sond tractati en inspenti adel sondizion pervisto dall'artis del Registerente UE 2016/37 ed in particuler refrancto dell'escularore del proprio compto di interesse publici pater, al fre della gestione di tutte i attotica ambenda dell'intere el Digs. 152/2006 e nel Registerente Ed la Comunit.
Falda	٥	-	Modalia da transmeto de da
· Rifuti		5.	Noture de fontamento
Sintesi Esiti della Caratterizzazione			Econfermenta de dal-à doltgatris e l'Atta a famit produit la possibită di de cons alle attivită provinte dal possibită di produiente e conseguentemente înstranal-agradazionel numericazione sale considenză improadbă.
9 Progetto Bonifica		6.	Geogenie de doit Unitationne faure defattation auxoleté proside autorizante empegnate alla interventaze e preposte alle induite autorial de induite non saiven destinuit à soggetti trati
3 Soggetto Coinvolto Sintesi	0	7.	I de naceit per la présent fraité petrare sueve converse à al éconject potétic s prote, in adversa a distêg é d'agge es deposer regionnetain in mainra adres volantes autorients, in compres in mainra ad access a docorrent, tragversa e publicit. Edit conveye en saven baséliet à pais teri s espectazion i fernazional,
Dichiarazione Conformita'	0		al interno all'esterno del Dinne Europea
 Informativa Privacy 	20	8.	Tamp de consensance de dal
		9.	Drits differences
		10.	Dritts direlans Quales Lei Instal, de Estatements de dat personal avergs in volatione a quests prevists del Registements LI 2016/29 Jact 73 ha dritts di proprier vocanes all'Autorità di Controlto Italiena - Ganeto per la protectione de dat personal - https://www.ganetopriacy.it.ed.admle.espontore.end.guddare.let. 78
		🗌 Il sottoscritto, dichiara di a	wr lwte Internatio a'r draf pessoal.

Fig. 4.1.10.15a Compilazione della parte Informativa Privacy

1.1.12 Modulo E1

Fase: Bonifica

Modulo: Fidejussione e comunicazione di inizio lavori

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti saranno

salvate 🥝 il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare. Al click

di 💌 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🖄 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

Inoltre, potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

1.1.12.1 Parte 1 - Riferimento approvazione Progetto

I campi vengono precompilati in maniera automatica:

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

Pag. 158/494

- Provvedimento Approvazione con le informazioni inserite nella sezione "Riferimento Atto" durante la fase di Approvazione
- Data Approvazione
- Ente Approvatore con l'ente che ha approvato il modulo

(vedi Fig. 4.1.11.1a)

Image: Constraint of the second o									
Construction	122	*	zegione ombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomb	ardi	a			
	← ♠		2	Modulo					
Image: Partial Made Adjasses a semination of instance Image: Partial Made Adjase a semination of instance	Modulo E1 rs camprosofipacer		← 1/7 → Codice Sto M1146.5137				ر م	Anteprima modulo (PDF) 🥑 Com	pletato
Oracetes Requires PROVIDENDE AMMONITORIE IN IN Oracetes Requires PROVIDENDE AMMONITORIE IN IN A vent and International ammonitories Regenes Ammonitories International ammonitories	Riferimento Approvazione Progetto	20	Fase: Bonifica Module: Fidejussione e comunicazione di nizio lavori						
	2 Contraente Fidejussione	۲	IN RELAZIONE A:						
• National Section 	3 Garanzia Finanziaria	۲	PROVEDIMENTO APPROVAZIONE N° (1			DATA APPROVAZIONE (1)	ENTE APPROVATORE (*)		
Segand Canada Sente America	 Avvio Lavori 	۲	8			22/05/2024	MINISTERO		
	 Soggetto Coinvolto Sintesi 	۲	INTERVENTO AUTORIZZATO (1)						
Internative Prevent Image: Description of the image: Des	5 Dichiarazione Conformita'	۲	S BONIFICA						
Геологиян О 9 О	Informativa Privacy	۰	□ MEP □ MISO						
оя 			FIDE/USSIONE DO/UTA(*)						
			R 0			○ NO			

Fig. 4.1.11.1a Compilazione della parte Riferimento Approvazione Progetto

1.1.12.2 Parte 2 - Contraente Fidejussione

La parte è composta da una sezione dove viene chiesto di specificare i dati anagrafici del contraente di Fidejussione. (vedi Fig. 4.1.11.2a)

Pag. 159/494

	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	ardia	
< 🔶 🗎	E2	Modulo		
Modulo E1 // Campo utoligator	← 2/7 → Codice Site M1146.5137		🛸 Anteprima modulo (POF) 💩 Co	mpletato
Riferimento Approvazione Progetto	Fise: Bonifica Module: Fidejussione e comunicazione di inizio lavori			
🔹 Contraente Fidejussione ! 🤌	CONTRAENTE FIDEJUSSIONE			
 Garanzia Finanziaria 	NOME E COGNOME/ RAGIONE SOCIALE (1		NDR/ZZD 11	
Avvio Lavori	TEST TEST		TORINO	
s Soggetto Coinvolto Sintesi	DARTITA IVA		CODICE PSCALE!')	
Dichianazione Conformita'	0		FGHYUXXHI	
 Informativa Privacy 	ENTE GARANTITO (BENEFICIARO) (1)			
	TEST			

Fig. 4.1.11.2a Compilazione della parte Contraente Fidejussione

1.1.12.3 Parte 3 - Garanzia Finanziaria

La parte è composta da una sezione dove viene chiesto di specificare i dati relativi alla garanzia finanziaria. (vedi Fig. 4.1.11.3a)

						📜 😢 TECNICO DELEGAT 🗸
757	*	Regione Lombardia		Portale Agisco PSC - ARPA Lombard	tia	
< ↑	-	Er an		Modulo		
Modulo E1 reconstruction		← 3/7 → Codice Site M1166.5137				🐾 Anteprima modulo (PDF) 🥥 Completato
Riferimento Approvazione Progetto	۲	Fase: Bonifica Module: Fidejussione e comunicazione di inizio lavori				
2 Contraente Fidejussione	۲	GARANZIA FINANZIARIA				
3 Garanzia Finanziaria	20	COSTO STIMATO DELL'INTERVENTO (6) 11			IMPORTO GARANTITO (E) (*)	
 Avvio Lavori 	0	2000,00			1000,00	
Soggetto Coinvolto Sintesi	0	DURATA DELLA GARANZIA (1)			DURATA MESI	
Contratione contornita		 Fino a revoca 	 Durata Definita 			× ^
 Informativa Privacy 	•	DECODENZA				
		24/05/2024		۵		

Fig. 4.1.11.3a Compilazione della parte Garanzia Finanziaria

Data: 03 marzo 2025

Pag. 160/494

1.1.12.4 Parte 4 – Avvio lavori

In questa parte è possibile inserire la data di inizio dei lavori ed eventuali note. (vedi Fig. 4.1.11.4a)

			📁 😩 TECNICO DELEGAT 🗸
122	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← 🔒		Modulo	
Modulo E1 // Cenys abbigator	← 4/7 → CodiceSto M11465137		🔨 Anteprima modulo (PDF) 🥥 Completato
Riferimento Approvazione Progetto	Fase: Bonifica Module: Fidejussione e comunicazione di inizio lavori		
2 Contraente Fidejussione	AWID LAVORI		
3 Garanzia Finanziaria	SI COMUNICA CHE UNIVIO DEI LIVORI E: PREVISTO IN DATA(1)		
🔹 Avvio Lavori 🧷 🤌	22/05/2024		
Soggetto Coinvolto Sintesi	NOTE		
Dichiarazione Conformita'			
 Informativa Privacy 	0		

Fig. 4.1.11.4a Compilazione della parte Avvio lavori

1.1.12.5 Parte 5 – Soggetto coinvolto sintesi

La parte è suddivisa in diverse sezioni:

- Soggetto che opera viene precompilato con i dati inseriti nella parte "soggetto obbligato" del Modulo A.
- Proprietario del sito viene precompilato con i dati inseriti nella parte "Proprietario" del modulo A, qualora fosse presente.
- Tecnico delegato viene precompilato con i dati inseriti dal Soggetto Tecnico Delegato.
- Responsabile Contaminazione viene precompilato con i dati inseriti nella parte "soggetto obbligato" del Modulo A in base alla scelta effettuata nel campo "Tipologia".

Infine vi è la possibilità di poter aggiungere, qualora ce ne fossero, altri Soggetti Coinvolti. (vedi Fig. 4.1.11.5a)

				📁 🤮 TECNICO DELEGAT 🗸
755	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia
← ♠	È	E r	Modulo	
Modulo E1 reconstruction		← 5/7 → Codice Site MI146.5137		🔨 Anteprima modulo (PDR) 🥥 Completato
Riferimento Approvazione Progetto	۲	Fase: Bonifica Module: Fidejussione e comunicazione di inizio lavori		
2 Contraente Fidejussione	۲	SINTESI SOGGETTI COINVOLTI		
3 Garanzia Finanziaria	۲			
· Avvio Lavori	۲	SOGGETTO CHE OPERA		
s Soggetto Coinvolto Sintesi	20	WANG .		
Dicharazone Conformitar		MARIO		ROSS
> Informativa Privacy	0			
		INDIRIZZO (1)		DOMOLIO ELETTRONCO
		RACCORDO ROMA		TESTOCIMALIT
		PROPRIETARIO DEL SITO		
		NOME		COGNOME/RAGIONE SOCIALE
		MARIO		ROSSI
		808/70		PALIZE IN FLETTALIZA
		BACCORDO ROMA		TESTAFMALUT
		TECNICO DELEGATO		
		NOME		COGNOME/RAGIONE SOCIALE
		TECNICO		DELEGATO

Fig. 4.1.11.5a Compilazione della parte Soggetto Coinvolto Sintesi

1.1.12.6 Parte 4 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 4.1.11.4

745		*	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
÷	f	Ê	E Modele	
Modulo E	E1 /1 Campi obbligator		← 6/7 → Cada Sia MH465117	🥎 Anteprima modulo (PDF) 🥥 Completato
Riferimer Progetto	nto Approvazione	٥	Keel Bonfia Module Folgiosiane e comunicatione di nato lavori	
2 Contraen	nte Fidejussione	۲	DOMASZONE DLONSAPDIOLEZA	
Garanzia	Finanziaria	۲	DIDHINATORIA DI COMPANYULIZIA EN ANTI, 41 EVI DIRI 440/200011	
Anvio Lav	vori	۲	Dichiara di essere consapevele che le dichiarazioni fate, la faintà negli atti a l'uno di utti fatei comportano l'applicazione delle sarcioni penali previete dall'art. 76 del D.P.R.445(2000 e la decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non vertier	ra, come previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445/2000
3 Soggetto	o Coinvolto Sintesi	۲	•	
6 Dichiaraz	zione Conformita'	20	o	
Information	tiva Privacy	۲	•	

Fig. 4.1.11.4a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

Pag. 162/494

1.1.12.7 Parte 5 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 4.1.11.5a)

			📮 😝 Hondobilar. 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia
← ♠	Ð	E	Modulo
Modulo E1 (7 Campi etteligator		← 7/7 → 0	adra Sta Mild.5137
Riferimento Approvazione Progetto	۲	Fase: Bonifica Modulo: Fide	justione e conunicatione di hido lavori
2 Contraente Fidejussione	۲	INFORMATIVA RELATIVA AL	TRATTANENTO DID DATI PERSONALI al sensi dell'art. 13 del Regulamenta UE 2016/079 - COPR
3 Garanzia Finanziaria	٥	Ai sensi dell'art. 13 del Rego	amento (E. n. 2016/879) Regulamento generale sulla proteccione dei dadi personali, si foniscono i seguenti informazioni adii a compendene le molivazioni per le quali versiono totatai 1 Sosi dali personal, quali sono i Sosi delitti e come i potoli asserbare.
Avvio Lavori	۲	1.	Toluv del hatanento
3 Soggetto Coinvolto Sintesi	۲		ховае на пакалени он вор резлика е инну Ципоров на номени 17 - 2014 напро
G Dichiarazione Conformita'	۲	2.	Halpondana data integrativa data binda. Halpondana data data binda data binda data data data data data data data d
 Informativa Privacy 	20	3.	Finalità a base gundica di trattamento dei disti pensonal I Suo dati pensonali sono trattati nel ropetto delle condizion pensota dall'ant.5 del Registamento LE 2016/679 ed in particolare nell'ambito dell'esecucione del proprio compito di interesse pubblico econnesco a pubblici poteni, al fine della gestione di tutte la attività ambientali definite nel Digo. 153/2006 e nel Registamento LEE 2016/679 ed in particolare nell'ambito dell'esecucione del proprio compito di interesse pubblico econnesco a pubblici poteni, al fine della gestione di tutte la attività ambientali definite nel Digo. 153/2006 e nel Registamento LEE 2016/679 ed in particolare nell'ambito dell'esecucione del proprio compito di interesse pubblico econnesco a pubblici poteni, al fine della gestione di tutte la attività ambientali definite nel Digo. 153/2006 e nel Registamento LEE 2016/679 ed in particolare nell'ambito dell'esecucione del proprio compito di interesse pubblico econnesco a pubblici poteni, al fine della gestione di tutte attività ambientali definite nel Digo. 153/2006 e nel Registamento LEE 2016/679 ed in particolare nell'ambito dell'esecucione del proprio compito di interesse pubblico econnesco a pubblico poteni, al fine della gestione di tutte attività
		4	Modultà del tratamento dei data El tratamento si songle nel regesto dei dette a delle libertà findamentali dei improtato ai procipi di convetezza, licetà, traggavenza e di trateja della nasmatazza. Vene effettuato con modultà automatazzate a anche con support cartanei conventemente con la operazioni indicate nell'ari. 4, punto 2, del Registemento UL 2010/079.
		5.	Natura de frastramento E conferimento de daté à dabligatoria e l'infuto a formit preclude la possibilità d'ar conso alle attività prevate dal possibilitat de conseguentemente l'intanza/seguilazione/comunicazione sarà considenta improcedibile.
		6.	Categorie & destinutar de dati Trastament sono effettuata a una della persone autorizzate e impegnate alla riservatezza e proposte alle relative attività in relazione alle finalità perseguite. I dati inoltre non saranno destinuti a soggetti terzi
		7.	l dat nacció per le prédete finális potramo essere comunicai ad ató soggets públici o privati, in adereta ad obdighi ol legge o a doposizioni regulamentari in materia edica-urbanistica-urbanistica-urbanistica-urbanistica-industria da accesso ai document, trasparetas e publicità. I dati comunque non saranno trasferiti a paesi terzi o organizzazioni internazionali, all'interno a all'esterno dell'Unore Europea
		8.	Temp di conservazione dei dati Táda saramo conservati per l'tempo necessario all'expletamento delle attività connesse alle predette finalità di archivazione. I dati vensmo comunque conservati per il periodo previsto dalle disposizioni in materia di conservazione degli atti e documenti amministrativi.
		9.	Dits del'interseab Le post sectore informats dell'art. 15 e seguent del Regulamento UK 2016/07), que applicable, el in particulare i distud di accesso al propri dat pensonal, la rettifica, la instatione, Taggionamento se incompiet o emunei e la carontazione se sosistimo i pesugonti, nonché di oporsi afhibitoratore incigendo la incienta a Regione Londradi
		10.	Dirtito di inclano Qualita Liei ritergia che il trattamento dei dati personali avvenga in visitazione a quanto previsto dal Registamento UE 2016/079 Jant 77 hu diritto di proporte reclamo all'Autorità di Cantrolle Italiana - Garante per la protessione dei dati personali - Intips Awwe, garanteprivacy, il o di adri e toggonture sedi guatzarie Leit. 791.
		🕑 II sottoscritto, dichiara d	a aver letter Trofformativa auf trattamenta dei dati personal.

Fig. 4.1.11.5a Compilazione della parte Informativa Privacy

1.1.13 Modulo E2

Fase: Bonifica

Modulo: Comunicazione di conclusione attività e richiesta di collaudo

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti saranno

salvate 🥙 il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare. Al click

di 🔹 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🖉 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

Inoltre potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

1.1.13.1 Parte 1 - Richiesta Collaudo

Selezionando:

Data: 03 marzo 2025

Pag. 163/494

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

- Sito Complessivo viene richiesto di specificare il tipo di collaudo
- Lotti

(vedi Fig. 4.1.12.1a)

						- 9	SUPERVISOR 🗸
Agree Registers for the Protection of Protection	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia				
← ♠	=	E v	Modulo				
Modulo E2 (1) Campi abbligatori		\leftarrow 1/5 \rightarrow Codice Sito M146.4554		💽 Invia modulo -	S Refresh	🖌 Salva	🚦 Salva e Chiudi
1 Richiesta Collaudo	20	Fase: Modulo:					
2 Soggetto Coinvolto Sintesi	۵	RICHIESTA COLLAUDO					
3 Particella Catastale	٥	RICHIESTA COLLAUDO RELATIVA A (*)					
4 Dichiarazione Conformita'		O Sito Complessivo	⊖ Lotti				
5 Informativa Privacy	٥	TIPO COLLAUDO (*)					
		O Intero Sito	 Collaudo Parziale 	O Ultimo Collaudo Parziale			
		🔨 Annulia 🔀 Selva e Continua					

Fig. 4.1.12.1a Compilazione della parte Richiesta Collaudo

1.1.13.2 Parte 2 - Soggetto Coinvolto Sintesi

La parte è suddivisa in diverse sezioni:

- Soggetto che opera viene precompilato con i dati inseriti nella parte "soggetto obbligato" del Modulo A.
- Proprietario del sito viene precompilato con i dati inseriti nella parte "Proprietario" del modulo A, qualora fosse presente.
- Tecnico delegato viene precompilato con i dati inseriti dal Soggetto Tecnico Delegato.
- Responsabile Contaminazione viene precompilato con i dati inseriti nella parte "soggetto obbligato" del Modulo A in base alla scelta effettuata nel campo "Tipologia".

Infine vi è la possibilità di poter aggiungere, qualora ce ne fossero, altri Soggetti Coinvolti. (vedi Fig. 4.1.12.2a)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
Modulo E2 $range addigated \leftarrow 2/5 \rightarrow$ Codice Site M1146.4554	va 🚦 Salva e Chiudi
1 Richiesta Collaudo 🛛 Fase: Modulo:	Î
💈 Soggetto Coinvolto Sintesi 🧨 🗋 SINTESI SOGGETTI COINVOLTI	
Particela Catastale	
Dichiarazione Conformita' SOGGETTO CHE OPERA	
3 Informative Privacy	
NOME COGNOME/RAGIONE SOCIALE (*)	
INDIRIZZO (1) DOMICILIO ELETTRONICO	
PROPRIETARIO DEL SITO	
NOME COCNOME/RAGIONE SOCIALE	
NDIRIZZO DOMICIJO ELETTRONICO	

Fig. 4.1.12.2a Compilazione della parte Soggetto Coinvolto Sintesi

1.1.13.3 Parte 3 - Particella Catastale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di una Particella Catastale è possibile aggiungerne diverse.

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" è possibile effettuate la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 4.1.12.3a)

Pag. 165/494



Fig. 4.1.12.3a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 4.1.12.3b)

										I DELEGAL 🗸
1477 <u>-</u>	Regione Lombardia				Po	rtale Agisco PSC - ARPA Lomba	dia			
< ↑ ₿	E2					Modulo				
Modulo E2 // Campi abalgaturi	\leftarrow 3/5 \rightarrow Codice Site	MI146.5131							🕤 Anteprima modulo (PDF) - (🕑 Completato
🕚 Richiesta Collaudo 🥥	Fase: Bonifica Modulo: Comunicazione d	li conclusione attività e richies	sta di collaudo							1
2 Soggetto Coinvolto Sintesi O	PARTICELLA CATASTALE									_
🔹 Particella Catastale 🛛 🤌 📀										
 Dichiarazione Conformita' 	LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)									
s Informativa Privacy										
	PARTICELLA	FOGLIO	MAPPALE	SUB	PARTE	COMUNE	RIFERIMENTO	STATO	LIMITAZIONE D'USO O VINCOLI	
	P1	303	194		NO	MILANO (F205)				•
	PARTICELLA CATASTALE 1									
	COMUNE (*)						PROVINCIA!*		RIFERIMENTO	
	MILANO (F205)						MI			~
	AREA PRIVA DI RIFERIMENTO CATASTA	ALE .	FOGLI	0(7)			MAPPALE (1)		SUB	- 1
			303				194			
	PARTE		STATE)			LIMITAZIONE D/USO O VINCOLI			- 1
	DESTINATIONE USO ATTUNIE (%)						DEFENSIONE DUED FUTURA			_
	Verde pubblico, privato e residenz	iale					Verde pubblico, privato e residenziale			- 1
	Commerciale e industriale						Commerciale e industriale			
	Aree destinate alla produzione ag	ricola e all'allevamento ai se	ensi del DM 46/2019				Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019			
	Altre aree agricole/aree naturali						Altre aree agricole/aree naturali			

Fig. 4.1.12.3b Compilazione della parte Particella Catastale

Data: 03 marzo 2025

Pag. 166/494

1.1.13.4 Parte 4 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 4.1.12.4a)

					SUPERVISOR V
	*	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
<	-	Er Modulo			
Modulo E2 (1) Campi obbilgator	ri	← 4/5 → Codice Site M1146.4554	Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Richiesta Collaudo	٥	Fase: Modulo:			
2 Soggetto Coinvolto Sintesi	٥	DICHARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA			
3 Particella Catastale	0	DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/2000(1)			
4 Dichiarazione Conformita'	20	Dichiara di essere consapevole che le dichiarazioni false. la faisità negli atti a l'uso di atti falsi comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e la decadenza dei benefici provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non verifiera, come previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445/2000	i eventualmen	te conseguen	ti al
s Informativa Privacy					
		🖘 Annula 🛃 Salva e Continua			

Fig. 4.1.12.4a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

1.1.13.5 Parte 5 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 4.1.12.5a)

Pag. 167/494

		🛱 😣 Supervisori	~
	Regi Lomi	one bardio Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	1	Modulo	
Modulo E2 (1) Campi obbilgatori	\leftarrow	5/5 $ ightarrow$ Codice Sto M146.4554	udi
1 Richiesta Collaudo	C Fas	er Modulo:	Î
2 Soggetto Coinvolto Sintesi		FORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR	l
3 Particella Catastale Dichiarazione Conformita'	Ais pot	xensi dell'art. 13 del Regolamento UE n. 2016/679 (Regolamento generale sulla protezione dei dati personal), si forniscono le seguenti informazioni utili a comprendere le motivazioni per le quali verranno trattati i Suoi dati personali, quali sono i Suoi diritti e come li trà eserctare.	l
s Informativa Privacy	2 🗆	1. Titolare del Trattamento Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano	l
		 Responsabile della Protezione dei Dati (RPD) Il Responsabile della Protezione dei dati (RPD) è contattabile al seguente indirizzo mail: 	l
		 Finalità e base guridica del trattamento dei dati personali I Suci dati personali sono trattati nel rispetto delle condizioni previste dall'art.6 del Regolamento UE 2016/679 ed in particolare nell'ambito dell'esecuzione del proprio compito di interesse pubblico e connesso a pubblici poteri, al fine della gestione di tutte le attività ambientali definite nel Digs. 152/2006 e nel Regolamenti Edilizi Comunali. 	l
		4. Modalità del trattamento dei dati Il trattamento si svolge nel rispetto dei diritti e delle libertà fondamentali ed è improntato ai principi di correttezza, licetà, trasparenza e di tutela della riservatezza. Viene effettuato con modalità automatizzate e anche con supporti cartacei coerentemente con le operazioni indicate nell'art. 4, punto 2, del Regolamento UE 2016/679.	ł
		5. Natura de tratamento Il conferimento dei dati è obbligatorio e il rifiuto a fornirii preclude la possibilità di dar corso alle attività previste dal procedimento e conseguentemente l'istanza/segnalazione/comunicazione sarà considerata improcedibile.	
		6. Categorie di destinatari dei dati I trattamenti sono effettuati a cura delle persone autorizzate e impegnate alla riservatezza e preposte alle relative attività in relazione alle finalità perseguite. I dati inoltre non saranno destinati a soggetti terzi	
		 I dati raccolti per le predette finalità potranno essere comunicati ad altri soggetti pubblici o privati, in aderenza ad obblighi di legge a a disposizioni regolamentari in materia edilizia-urbanistica-ambientale, ini comprese le norme in materia di accesso ai documenti, trasparenza e pubblicità. I dati comunque non saranno trasferità a paesi terzi o organizzazioni internazionali, all'interno o all'esterno dell'Unione Europea 	Ţ

Fig. 4.1.12.5a Compilazione della parte Informativa Privacy

1.1.14 Modulo F

Fase: Bonifica

Modulo: Trasmissione relazione finale e richiesta relazione ex art. 248 d. Lgs. 152/02

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti saranno

salvate 🥝 il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare. Al click

di 🔹 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🙎 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

Inoltre potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

1.1.14.1 Parte 1 - Richiesta Relazione

Selezionando:

Data: 03 marzo 2025

Pag. 168/494

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

- Sito Complessivo
- Lotto Funzionale compariranno i lotti inseriti nei precedenti moduli

(vedi Fig. 4.1.13.1a)

			💬 🔮 TECNICO DELEGAT 🗸
	Regione Combardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ↑		Modulo	
Modulo F 17 Campi addigatori	← 1/6 → Codce Sto M1146.5131		😙 Anteprima modulo (PDF) 🥝 Completato
Richiesta Relazione	Pase: Bonfica Modulo: Trasmissione relazione finale e richiesta relazione ex art. 248 d.lgs 152/06		
2 Particella Catastale	RICHIESTA DI Relazione ex Art. 248		
3 Progetto Bonifica	RICHESTA RELATIVA A		
Soggetto Coinvolto Sintesi	SITO COMPLESSIVO	O LOTTO FUNZIONALE	
6 Dichiarazione Conformita'	0		
6 Informativa Privacy	0		

Fig. 4.1.13.1a Compilazione della parte Richiesta Relazione

1.1.14.2 Parte 2 - Particella Catastale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di una Particella Catastale è possibile aggiungerne diverse.

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" è possibile effettuate la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 4.1.13.2a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 169/494



Fig. 4.1.13.2a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 4.1.13.2b)

											₩ 9	TECNICO DELEGAT 🗸
	755	*	Regione Lombardia				Por	rtale Agisco PSC - ARPA Lombard	ia			
	← ♠	Ð	I					Modulo				
	Modulo F PCamproblegator		\leftarrow 2/6 \rightarrow Codice Sito	MI146.5131							📬 Anteprima modulo	(PDF) 🔗 Completato
	1 Richiesta Relazione	•	Fase: Bonifica Modulo: Trasmissione rel	azione finale e richiesta rela	zione ex art. 248 d.lgs 152/0	6						
	2 Particella Catastale	20	PARTICELLA CATASTALE									
	Progetto Bonifica	٢										
Determine Generation Control Contencel Contencel Control Control Control Control Contro	 Soggetto Coinvolto Sintesi 	0	LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)									
Internation Priority Fattical Advances Facility Fattical Advances Fattical Advances <th>6 Dichiarazione Conformita'</th> <th>0</th> <th></th>	6 Dichiarazione Conformita'	0										
P1 D3 T34 N0 MALO P201 MALO P201 Colspan="4">Colspan="4">Colspan="4">Colspan="4">Colspan="4">Colspan="4">Colspan="4">Colspan="4">Colspan="4">Colspan="4">Colspan="4">Colspan="4">Colspan="4">Colspan="4">Colspan="4">Colspan="4"Colspan="4">Colspan="4"Colspan="4"Colspan="4">Colspan="4"Colspan="4"Colspan="4"Colspan="4"Colspan="4"Colspan="4">Colspan="4"Colspan="4"Colspan="4"Colspan="4"Colspan="4">Colspan="4"Co	 Informativa Privacy 	٥	PARTICELLA	FOGLIO	MAPPALE	SUB	PARTE	COMUNE	RIFERIMENTO	STATO	LIMITAZIONE D'USO O VINCOLI	
PARCELLA CARSTALE RAGALARY RAGALARY RELAMAND 7200 Mail Mail Mail ALEALOR 5200 RAGALARY RAGALARY RAGALARY Mail Mail </th <th></th> <th></th> <th>P1</th> <th>303</th> <th>194</th> <th></th> <th>NO</th> <th>MILANO (F205)</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>•</th>			P1	303	194		NO	MILANO (F205)				•
EXAMPT EXEMPTION EXEMPTION MLNO 2501 MC MC MLNO 2501 MC MC MEXAMPRIA DISELINATIO CARSTALL MC MERRIALINO CARSTALL MARCINATION CARSTALL MC MERRIALINO CARSTALL MARCINATION CARSTALL MC MERRIALINO CARSTALL MARCINATION CARSTALL MARCINATION CARSTALL Sa MINICON MARCINATION CARSTALL MERRIALINO CARSTALL MINICON MARCINATION CARSTALL MERRIALINO CARSTALL MINICON MARCINATION CARSTALL MERRIALINO CARSTALL MINICON MERRIALINO CARSTALL MERRIALINO CARSTALL MINICON MINICON MERRIALINO CARSTALL MERRIALINO CARSTALL MERRIALINO CARSTALL MERRIALINO CARSTALL MERRIALINO CARSTALL<			PARTICELLA CATASTALE 1									
MLANO (200) M			COMUNE (*)						PROVINCIA!"		RIFERIMENTO	
AREA PRIMA DI SI FERMINITO CASISTILE FOQUIMI MARMANELIMI SUB INTE SURO MARMANE D'UNO D'U			MILANO (F205)					×	MI			~
Point SAND MARIADAN SUND O VINCAU PATRE SAND AMRIADAN SUND O VINCAU Image: Sand Sand Sand Sand Sand Sand Sand Sand			AREA PRIVA DI RIFERIMENTO CATASTI	ALE	F	OGLIO (*)			MAPPALE (1)		SUB	
Instance Instance Instance Image: Instance Image: Instance Image:					3	03			194			
			DADTE			OIAT			UNITAZIONE D'USO O VINCOLI			
OSTRAZORC USO FUTURAL? DESTRAZORC DUSO FUTURA Veda publica, privata e residenciále Indeputibility privata e residenciále Connectiva de procedira e all'advesemento ai sensi del CM-40/2019 Indeputadora guiera de all'advesemento ai sensi del CM-40/2019 Anse arese agricals/aree naturali Anse arese agricals/aree naturali Anse arese agricals/aree naturali			0									
Distinuzione Construitatione Distinuzione Construitatione Vende publicito, private rendermatile Commerciale e industratione Commerciale e industratione Commerciale e industratione Commerciale e industratione Commerciale e industratione Area devicitute alla productione apricola e ad Tallevamento ai serie del DM 45/2019 Real devicitute alla productione aprices a serie del DM 45/2019 Atte aree agricoluptivee naturalit Atte aree agricoluptivee naturaliti Atte aree agricoluptivee naturaliti												
Veder publikon, private residenciale Veder publikon, private residenciale Ormerciale in chatatatate Anne destinate alla productione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019 Anne arte agricola/pree naturati			DESTINATIONE USO ATTUALE(1)						DESTINAZIONE D'USO FUTURA			
Convectioner Varianceae Convectioner Agriculture auf Laboratione agriculture auf Labo			 Verde pubblico, privato e residenz Ceremonista e industriale 						Verde pubblico, privato e residenziale			
After aree agrical/place enstandi After aree agrical/place enstandi												
			Altre aree agricole/aree naturali						Altre aree agricole/aree naturali			

Fig. 4.1.13.2b Compilazione della parte Particella Catastale

Data: 03 marzo 2025

Pag. 170/494

1.1.14.3 Parte 3 - Progetto Bonifica

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

- Se selezionato "Intervento per Lotti/Fase" sarà indispensabile l'inserimento di Lotti/Fase con la possibilità di aggiungerne diversi se presenti. All'interno dei Lotti verrà chiesto, inoltre, di aggiungere una lista di interventi.
- Se viene selezionato "Intervento complessivo su intero Lotto" è necessario solo inserire la lista interventi.

In particolare nel Modulo F alcuni campi sono disabilitati e non sarà possibile modificarli. (vedi Fig. 4.1.13.3a)

	*	Regione .ombardia		Portale Agisco PSC - ARPA	A Lomba	rdia				-
< ↑	6			Modulo						
Modulo F 17 Carryst electronic		← 3/6 → Codice Sito M1146	.5131						🐴 Anteprima mo	dulo (PDF) 🥝 Complet
1 Richiesta Relazione	٥	Fase: Bonifica Modulo: Trasmissione relazione	finale e richiesta relazione ex art. 248 d.Jgs 152/06							
2 Particella Catastale	۲	PROGETTO DI BONIFICA / MESSA IN SICUREZZI	A.							
3 Progetto Bonifica	20	Attenzione: ricordarsi di compilare tutti i n	uovi campi presenti all'interno di ogni singolo in	revento						
 Soggetto Coinvolto Sintesi 	0	INTERVENTO (*)								
6 Dichiarazione Conformita'	۲	INTERVENTO COMPLESSIVO SU INTER	D SITO			O INTERVENTO PER LOTTI/FASI				
 Informativa Privacy 	۲									
		LOTTO/FASE UNICO								
		LISTA INTERVENTI (*)								
		INTERVENTO	MATRICE	OBIETTIVO DI BONIFICA		TIPOLOGIA INTERVENTO	TECNO			
		INTERVENTO 1	sualo/sottosualo	CSC		BONIFICA	barriere r	eattive	Onsite	•
		INTERVENTO								
		MATRICE (1)				OBIETTIVO DI BONIFICA(*)		TIPOLOGIA INTERV	/ENTO (*)	
		suolo/sottosuolo				CSC		BONIFICA	Propried mobile (PCF) Grapietale TRG TRATTAMENTO Onsite Onsite Onsite Onsite V V	
		TECNOLOGIA(*)				TIPO TRATTAMENTO M				
		barriere reattive				Onsite				
		VOLUME DA TRATTARE (SE PERTINENTE) [m² o l/s]			COSTO STIMATO DELL'INTERVENTO (6)				
					~ ^					\sim \sim

Fig. 4.1.13.3a Inserimento lista interventi

In questa sezione è possibile inoltre selezionare le Particelle Catastali aggiunte in precedenza. (vedi Fig. 4.1.13.3b)

NON CI SONO VALORI SELEZIONABILI

PARTICELLE CATASTALI (*)

Fig. 4.1.13.3b Selezione Particelle Catastali aggiunte precedentemente

1.1.14.4 Parte 4 – Soggetto coinvolto sintesi

La parte è suddivisa in diverse sezioni:

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 171/494

- Soggetto che opera viene precompilato con i dati inseriti nella parte "soggetto obbligato" del Modulo A.
- Proprietario del sito viene precompilato con i dati inseriti nella parte "Proprietario" del modulo A, qualora fosse presente.
- Tecnico delegato viene precompilato con i dati inseriti dal Soggetto Tecnico Delegato.
- Responsabile Contaminazione viene precompilato con i dati inseriti nella parte "soggetto obbligato" del Modulo A in base alla scelta effettuata nel campo "Tipologia".

Infine vi è la possibilità di poter aggiungere, qualora ce ne fossero, altri Soggetti Coinvolti. (vedi Fig. 4.1.12.2a)

1.1.14.5 Parte 4 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 4.1. 13.4a)

		😛 🤤 supe	RVISOR 🗸
	*	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	È	EV Modulo	
Modulo F (*) Campi obbligatori		H 1/5 Codee Site Mi146.4554 Site All Sit	ilva e Chiudi
1 Richiesta Relazione	٥	Fase: Modulo:	
2 Particella Catastale	٥	DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA	
3 Progetto Bonifica	Ó	DICHARAZIONE DI COMSADEVOLEZZA EX ARTT. 45 E 47 D.P.R. 445/2000/1	
4 Dichiarazione Conformita'	20	Dichiara di essere consapevole che le dichiarazioni false la falsità negli atti a l'uso di atti falsi comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R 445/2000 e la decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non ventiera, come previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445/2000	
5 Informativa Privacy	٥		
		🖘 Annulla 民 Salva e Continua	
		2	

Fig. 4.1.13.4a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

1.1.14.6 Parte 5 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 4.1.1.13.5a)

Pag. 172/494

		💭 😔 supervisor	1
	*	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	È	E Modulo	
Modulo F // Campo additionatory		🔶 5/5 $ ightarrow$ Codice Site M166.4554	5
1 Richiesta Relazione		Fase: Modulo:	Î
2 Particella Catastale		INFORMATTIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR	l
3 Progetto Bonifica	D	Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE n. 2016/679 (Regolamento generale sulla protezione dei dati personali), si forniscono le seguenti informazioni ubili a comprendere le motivazioni per le quali verranno trattati i Suoi dati personali, quali sono i Suoi diritti e come li potrà esercitare.	l
 Dichiarazione Conformita' Informativa Privacy 	20	1. TRolare del Trattamento TRolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano	l
		2. Responsabile della Protezione dei Dati (IPPO) Il Responsabile della Protezione dei dati (IPPO) è contattabile al seguente indiritzo maili	l
		3. Finalità e base guirdica del trattamento dei dato personali I Suoi dati personali sone trattati nel rispetto delle condizioni previste dall'art.6 del Regolamento UE 2016/679 ed in particolare nell'ambito dell'esecuzione del proprio compito di interesse pubblico e connesso a pubblici poteri, al fine della gestione di tutte le attività ambientali definite nel Digs. 152/2006 e nei Regolamenti Ediliz Comunali.	l
		4. Modalità del trattamento dei dati Il trattamento si svolge nel rispetto dei diritti e delle libertà fondamentali ed è improntato ai principi di correttezza, licetà, trasparenza e di tutela della riservatezza. Viene effettuato con modalità automatizzate e anche con supporti cartacei coerrentemente con le operazioni indicate nell'art. 4, punto 2, del Regolamento UE 2016/679.	l
		5. Natura del trattamento Il conferimento dei dati è obbligatorio e il rifiuto a fornirii preclude la possibilità di dar corso alle attività previste dal procedimento e conseguentemente l'istanza/segnalazione/comunicazione sarà considerata improcedibile.	
		6. Categorie di destinatari dei dati I trattamenti sono effettuati a cura delle persone autorizzate e impegnate alla riservatezza e preposte alle relative attività in relazione alle finalità perseguite. I dati inoltre non saranno destinati a soggetti terzi	
		7, I dati raccolti per le predette finalità potranno essere comunicati ad altri soggetti pubblici o privati, in aderenza ad obblighi di legge o a disposizioni regolamentari in materia edilizia-urbanistica-ambientale, ivi comprese le norme in materia di accesso ai documenti, traspuenza e pubblicità. I dati comunque non saranno trasferiti a paesi terzi o organizzazioni internazionali, all'interno o all'esterno dell'Unione Europea	

Fig. 4.1.1.13.5a Compilazione della parte Informativa Privacy

1.1.15 Modulo G

Fase: Bonifica

Modulo: Richiesta di rilascio certificazione di bonifica/messa in sicurezza

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti saranno

salvate 🥝 il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare. Al click

di 🔹 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🖉 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

Inoltre potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

1.1.15.1 Parte 1 - Richiesta Rilascio Certificazione

I campi "codice sito" e "denominazione sito" vengono compilati in automatico con le informazioni relative alla pratica.

Data: 03 marzo 2025

Pag. 173/494

È possibile selezionare "Lotto Funzionale" e selezionare i lotti inseriti nei moduli precedenti o aggiungere una Lista di autorizzazione. (vedi Fig. 4.1.14.1a)

755	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	dia		
< ↑	È	≣ v	Modulo			
Modulo G reconstruction		← 1/7 → Codice Sito MI146.5144				🐴 Anteprima modulo (PDF) 🖉 Completato
1 Richiesta Riascio Certificazion	20	Fase: Bonifica Module: Richiesta di rilascio certificazione di bonifica/me	assa in sicurezza			
2 Particella Catastale	٢	RICHIESTA RILASCIO CERTIFICAZIONE RELATIVA A				
3 Progetto Bonifica	۲	CODICE IDENTIFICATIVO SITO I1		DENOMINAZIONE SITO(1)		
 Rifiuto Prodotto 	۲	MI146.5144		PROVA		
 Soggetto Coinvolto Sintesi 	0	RICHESTA RELATIVA A				
Dichiarazione Conformita'	۲	STO COMPLESSVO				
7 Informativa Privacy	۲					
		LISTA AUTORIZZAZIONI (*)				
		AUTORIZZAZIONE	NUMERO AUTORIZZAZIONE OPERA DI BONIFICA		DATA RILASCIO AUTORIZZAZIONE	
		AUT.1	1		07/06/2024	•
		RILASCIATO CERTIFICATO DI COLLAUDO SOLO PER MISO/MISP (*)		ALLEGARE RELAZIONE DI COLLAUDO ALLA PEC DI TRASM	SSIONE DEL MODULO (*)	
		PER CUI E' STATO RILASCIATO IL CERTIFICATO DI COLLAUDO		Nod A 13 nov_20240607154226.pdf		8
		DELETIONE EX ADT VIOL				
		RELACIONE EX ART DART?				
		DATA RILASCO RELAZIONE (1	-			
		01/00/2024	G			

Fig. 4.1.14.1a Compilazione della parte Richiesta Rilascio Certificazione

1.1.15.2 Parte 2 - Particella Catastale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di una Particella Catastale è possibile aggiungerne diverse.

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" è possibile effettuate la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 4.1.14.2a)

Pag. 174/494



Fig. 4.1.14.2a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 4.1.14.2b)

													LEGAT_ V
752	*	Regione Lombardia					Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	ardia					
< ↑		≣ ×					Modulo						
Modulo G (Completelinguistics		\leftarrow 2/7 \rightarrow Codice Site Mit	146.5144									Anteprima modulo (PDF) 🖉 Com	npletato
Richiesta Rilascio Certificazione	0	Fase: Bonifica Modulo: Richiesta di rilascio o	tertificazione di bonifica/mes	sa in sicurezza									Â
2 Particella Catastale	20	PARTICELLA CATASTALE											
3 Progetto Bonifica	-												
 Soggetto Coinvolto Sintesi 		LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)											1
6 Dichiarazione Conformita	0	PARTICELLA	FOGLIO	MAPPALE	SUB	PARTE	COMUNE		RIFERIMENTO	STATO	LIMITAZIONE D'USO O VINCO	NJ	. I
2 Informativa Privacy	0	P1	578	143		ND	MILANO (F205)				5	•	
		PARTICELLA CATASTALE 1											
		COMUNE (*)						PROV	VINCIA (*)		RIFERIMENTO		
		MILANO (F205)						м					1
		AREA PRIVA DI RIFERIMENTO CATASTALE		F	GLIO (1)			МАРЯ	PALE(*)		SUB		
				5	3			143					
		PARTE		5	NTO			имп	TAZIONE D'USO O VINCOLI				
								5					
		DESTINAZIONE USO ATTUALE (*)						DEST	TINAZIONE D'USO FUTURA				
		 Verde pubblico, privato e residenziale 	2					O Ve	erde pubblico, privato e residenziale				
		 Commerciale e industriale Aree destinate alla produzione agrico 	ola e all'allevamento ai sensi	del DM 46/2019				C Co	ommerciale e industriale ree destinate alla produzione agricola e all'allevan	vento ai sensi del DM 46/	2019		
		Altre aree agricole/aree naturali							Itre aree agricole/aree naturali				

Fig. 4.1.14.2b Compilazione della parte Particella Catastale

1.1.15.3 Parte 3 - Progetto Bonifica

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

- Se selezionato "Intervento per Lotti/Fase" sarà indispensabile l'inserimento di Lotti/Fase con la possibilità di aggiungerne diversi se presenti. All'interno dei Lotti verrà chiesto, inoltre, di aggiungere una lista di interventi.
- Se viene selezionato "Intervento complessivo su intero sito" è necessario solo inserire la lista interventi.

(vedi Fig. 4.1.14.3a)

								;	
	*	Regione Lombardia		Portale Agisco PSC -	ARPA Lomba	ardia			
← ♠		∃ ≁		Modu	lo				
Modulo G (") Carryl obbligatori		\leftarrow 376 \rightarrow Codice Sito	MI146.4554				😼 Invia modi	ilo 😋 Refresh 🛛 🗹	Salva 🖬 Salva e Chiu
Richiesta Rilascio Certificazion	e 🗇	Fase: Modulo:							
2 Particella Catastale	Ċ	PROGETTO DI BONIFICA / MESSA IN SIC	UREZZA						
Progetto Bonifica	20	INTERVENTO (*)							
 Rifiuto Prodotto 	Û	INTERVENTO COMPLESSIVO SU	INTERO SITO			INTERVENTO PER LOTTI/FASI			
5 Dichiarazione Conformita'				65770					
6 Informativa Privacy		1	UI SI ARTICULA IL PRO	GETTU	~ ^				
		LOTTO/FASE 1							
		DENOMINAZIONE (*)				DESCRIZIONE			
		LISTA INTERVENTI (*)							•
		INTERVENTO	MATRICE	OBIETTIVO DI BONIFICA		TIPOLOGIA INTERVENTO	TECNOLOGIA	TIPO TRATTAME	NTO
		INTERVENTO 1							2

Fig. 4.1.14.3a Inserimento lista interventi

In questa sezione è possibile inoltre selezionare le Particelle Catastali aggiunte in precedenza. (vedi Fig. 4.1.14.3b)

NON CI SONO VALORI SELEZIONABILI

PARTICELLE CATASTALI (*)

Fig. 4.1.14.3b Selezione Particelle Catastali aggiunte precedentemente

1.1.15.4 Parte 4 - Rifiuto Prodotto

In questa sezione è possibile aggiungere rifiuti qualora presenti. È possibile aggiungere diversi Rifiuti e per ognuno selezionare un codice CER specifico. (vedi Fig. 4.1.14.4a)

Pag. 176/494

										💬 💽 теснес	O DELEGAT 🗸
14224	*	legione ombardia			Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	dia					
← ♠	6	·			Modulo						
Modulo G Camp contentor		← 4/7 → Co	dice Sito MI146.5131							🐴 Anteprima modulo (PDF)	📀 Completato
Richiesta Ríascio Certificazione	•	Fase: Bonifica Module: Richie	sta di rilascio certificazione di bonifica/messa in sicurezza								
2 Particella Catastale	۲	RIFIUTI PRODOTTI									
3 Progetto Bonifica	۲	LE ATTIVITA' DI BONIFICA HA	NNO COMPORTATO LA PRODUZIONE DI RIFIUTI?(*)								
 Riflute Prodotto 	20	0 9			O NO						
 Soggetto Coinuolto Sintesi 											
6 Dichiarazione Conformita'	۲	LISTA RIFIUTI (*)									
Informativa Privacy	۲	RIFILITO	ANNO RIFERIMENTO		CER			PESO	TIPO TRATTAMENTO	IMPIANTO DEST.	
		RIFIJTO 1	2023		010101 - rifiuti da estrazione di minerali metalife	iri (20	015)	1	compostaggio	TEST	•
		RIFIUTO 1									
		ANNO CONFERIMENTO(1)			CODICE CER!!)		PESO (t) (1)				
		2023		\sim	010101 - RIFIUTI DA ESTRAZIONE DI MINERALI METALLIFERI (2015)		1,00				\sim
		TIPOLOGIA DI TRATTAMENT	1019			1	IMPIANTO DI DESTINAZIONE (1				
		compostaggio					TEST				
											Annulla

Fig. 4.1.14.4a Compilazione della parte Rifiuto Prodotto

1.1.15.5 Parte 5 – Soggetto coinvolto sintesi

In questa sezione è possibile visualizzare il riepilogo di tutti i soggetti coinvolti nel procedimento. (vedi Fig. 4.1.14.5a)

					🐖 😩 TECNICO DELEGAT 🗸
	Regione Lombardia	Portale Agis	sco PSC - ARPA Lombardia		
< ↑ ₽			Modulo		
Modulo G (71 Carryon additional)	← 5/7 → Codice Sito M1146.5131				🛸 Anteprima modulo (PDF) 🥥 Completato
3 Richiesta Rilascio Certificazione	Fase: Bonifica Module: Richiesta di rilascio certificazione di bonifica/messa in sicurezza				
2 Particella Catastale	SINTESI SOGGETTI COINVOLTI				
3 Progetto Bonifica	Cerca Q				5
Rifiuto Prodotto	TIPO SOGGETTO \$	RUOLO \$	NATURA 🜩	NOME O DENOMINAZIONE 💠	
 Soggetto Coinvolto Sintesi 	Tecrico delegato			DELEGATO TECNICO	0
Dichiarazione Conformita'	Utente Compilatore			ROSSI MARID	•
 Informativa Privacy 	Proprietario del sito	Proprietario dell'anva	Persona Fisica	ROSSI MARID	•
	Contraente Fidejussione			TEST TEST	•

Fig. 4.1.14.5a Compilazione della parte Soggetto coinvolto sintesi

Cliccando sul simbolo ¹ è possibile approfondire i dettagli sull'anagrafica dell'utente. (vedi Fig. 4.1.14.5b)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 177/494

Portale Agisco PSC

										📮 🧕 TECNICO DELEGAT 🗸
1272	2	Regione Lombardia		Portale Agisc	:o PSC	- ARPA Lombardia				
← 1	↑ 🗎	E								
Modulo G erconscene		← 5/7 → Codice Sto M1146.5131								🔨 Anteprima modulo (PDF) 🔵 Completato
Richiesta Riascio Certific	cazione 🖁	Fase Bonfica Modulo: Richiesta di rilascio certificazione di bonifica/messa in sicurezza	Dettagli Anagrafica					×	<	
2 Particella Catastale	0	SINTESI SOGGETTI CONVOLTI								
Progetto Bonifica	0		COGNOME(?)			NOME (*)				e
Rifluto Prodotto	0	TIPO SOGGETTO ±	DELEGATO			TECNICO			ZIONE 😄	3
3 Soggetto Coinvolto Sinte	esi ZC		CODICE PISCALE (*)			EMAIL (*)				
Dichiarazione Conformita	× 6		VRDGPP80A02F205C							
2 Informativa Privacy	e	Proprietario del sito	TIPOLOGIA(*)			CODICE FISCALE (*)				0
		Contraente Fidejussione	-			VRDGPP80A02F205C				0
			NATURA (1)							
			Persona Fisica Ente Pubblico	 Persona Giuridica 						
			NOTE							
								4		
							AN			

Fig. 4.1.14.5b Dettagli anagrafica

1.1.15.6 Parte 6 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 4.1.14.6a)



Fig. 4.1.14.6a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

Pag. 178/494

1.1.15.7 Parte 6 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 4.1.14.6a)

	📮 🤮 surenvisor 🗸
	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia
< ↑ ∎	E Modulo
Modulo G (*) Cempi abbilgetari	6/6 -> Codice Site M1466.4554
1 Richiesta Rilascio Certificazione	Fase Modulo:
2 Particella Catastale	INFORMATINA RELATINA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR
3 Progetto Bonifica	As sensi dell'art. 13 del Regolamento UE n. 2016/679 (Regolamento generale sulla protezione dei dati personali), si forniscono le seguenti informazioni utili a comprendere le motivazioni per le quali verranno trattati i Suoi dati personali, quali sono i Suoi diritti e come li
A Rifiuto Prodotto	- Tables del Tattanese
5 Dichiarazione Conformita'	r. Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano
🤞 Informativa Privacy 🤰 🗋	Responsabile della Protezione dei Dati (RPD) Il Responsabile della Protezione dei dati (RPD) è contattabile al seguente indiritzo mail:
	3. Finalità e base giuridica del trattamento dei dati personali I Sund dati personali sono trattati nel rispetto delle condizioni previste dall'art.6 del Regolamento UE 2016/679 ed in particolare nell'ambito dell'esecuzione del proprio compito di interesse pubblico e connesso a pubblici poteri, al fine della gestione di tutte le attività ambientali definite nel Digs. 152/2006 e nel Regolamenti Edilizi Comunali.
	4. Modalità del trattamento dei dati Il trattamento si svolge nel rispetto dei diritti e delle libertà fondamentali ed è improntato ai principi di correttezza, licetà, trasparenza e di tutela della riservatezza. Viene effettuato con modalità automatizzate e anche con supporti cartacei coerentemente con le operazioni indicate nell'art. 4, punto 2, del Regolamento UE 2016/679.
	5. Natura de trattamento Il conferimento dei datà è obbligatorio e il rifiuto a forniri preclude la possibilità di dar corso alle attività previste dal procedimento e conseguentemente l'istanza/segnalazione/comunicazione sarà considerata improcedibile.
	6. Categorie di destinatari dei dati I trattamenti sono effettuati a cura delle persone autorizzate e impegnate alla riservatezza e preposte alle relative attività in reliazione alle finalità perseguite. I dati inoltre non saranno destinati a soggetti terzi
	7. I dat raccolt per le predette finalità potranno essere comunicati ad altri soggetti pubblici o privati, in aderenza ad obblighi di legge o a disposizioni regolamentari in materia edilizia-urbanistica-ambientale, ivi comprese le norme in materia di accesso ai documenti, trasparenza e pubblicià. I dati comunque non saranno trasferiti a paesi terzi o organizzazioni internazionali, all'interno o all'esterno dell'Unione Europea

Fig. 4.1.14.6a Compilazione della parte Informativa Privacy

Data: 03 marzo 2025

Pag. 179/494

2 PROCEDURA SEMPLIFICATA

2.1 MODULI

2.1.1 Modulo E242bis

Fase: Procedura semplificata

Modulo: Scheda di sintesi del progetto di bonifica

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti saranno

salvate 🥝 il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare. Al click

di 💼 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🖉 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

Inoltre, potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

2.1.1.1 Parte 1 - Superficie

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la superficie interessata grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 5.1.1.1a)

Pag. 180/494


Fig. 5.1.1.1a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 5.1.1.1b)

	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	È	E	Modulo	
Modulo E242Bis		\leftarrow 1/14 \rightarrow Codice Sito MI146.4554		📑 Inva modulo 😂 Refresh 🛛 Salva 🗈 Salva e Chiudi
1 Superficie	20	Fase: Modulo:		
2 Particella Catastale	۵	SUPERFICIE		
a Destinazione Uso	۵		Disegna su mappa 🐲	
4 Matrice Coinvolta		242.00	× ^	
5 Dichiarazione Contaminazione	Ú		Disegna su mappa 🛛 🐲	
6 Contesto Ambientale		SUPERFICIE OGGETTO DI INTERVENTO (m²) (*)		
7 Sorgente Inquinamento				
8 MISE				
Matrice Sostanze		🖘 Annulla 🔀 Salva e Continua		
10 Punti Campionamento	۵			
11 Progetto Bonifica				
12 Soggetto Coinvolto Sintesi				
13 Dichiarazione Conformita'				
14 Informativa Privacy				

Fig. 5.1.1.1b Compilazione della parte Superficie

Pag. 181/494

2.1.1.2 Parte 2 - Particella Catastale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di una Particella Catastale è possibile aggiungerne diverse.

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" è possibile effettuare la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 5.1.1.2a)



Fig. 5.1.1.2a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 5.1.1.2b)

												TECNICO DELEGAT V
122	Kec Lon	gione nbardia					Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	dia				
← ↑	B 🗹	1					Modulo					
Modulo E242Bis	÷	2 / 14 \rightarrow Codice Sito M14	46.5143									🎭 Anteprima modulo (PDF) 🥑 Completato
1 Superficie	Ø Fa	ase: Procedura semplificata Modulo: Sched	da di sintesi del progetto di bor	1a								
2 Particella Catastale	20 P	ARTICELLA CATASTALE										
3 Destinazione Uso	0											
+ Matrice Coinvolta	۲	LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)										
5 Dichiarazione Contaminazione	•											
6 Contesto Ambientale	0 P	ARTICELLA	FOGLIO	MAPPALE	SUB	PARTE	COMUNE		RIFERIMENTO	STATO	LIMITAZIONE D'USO O VIN	cou
7 Sorgente Inquinamento	•	М	219	271		NO	MILANO (F205)					•
 MIPRE/MISE 	•	PARTICELLA CATASTALE 1										
Matrice Sostanze	•	COMUNE (*)						PROVINCIA (*)			RIFERIMENTO	
99 Punti Campionamento	0	MILANO (F205)						м			-	
11 Progetto Bonifica	0	AREA PRIVA DI RIFERIMENTO CATASTALE		FOGLIC	10			MAPPALE(*)			SUB	
Soggetto Coinvolto Sintesi	0			219				271				
Dichiarazione Conformita'	0	PARTE		STATO				LIMITAZIONE D'U	SO O VINCOLI			
14 Informativa Privacy	0											
		DESTINAZIONE USD ATTUALE (*)						DESTINAZIONE D	USO FUTURA			
		 Verde pubblico, privato e residenziale 						 Verde pubblic 	to, privato e residenziale			
		Commerciale e industriale						Commerciale	e industriale			
		Aree destinate alla produzione agricol Altre aree agricole/aree naturali		181 DM 40/2019				Aree destinati Altre aree agri	e alla produzione agricola e all'allevan icole/aree naturali	vento al sensi dei DM 46/2		
Deviale	4						1.0		D . (005	
Portale	Agis	sco PSC-A	ARPA I	Lombardia	- v	ersion	1.0		Data: 03	marzo 2	2025	
ALLEGA	O M	IODULISTICA	4.docx									
									Pag. 182	/494		

Fig. 5.1.1.2b Compilazione della parte Particella Catastale

2.1.1.3 Parte 3 - Destinazione Uso

La parte è composta da due sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, le destinazioni d'uso. (vedi Fig. 5.1.1.3a)

		📮 🤮 tickko belear. 🗸
755	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia
← ♠	£	Modulo
Modulo E242Bis	← 37.% → CadceSta M144.5%3	🔨 Artopina nodali (POT) 🌘 Completas
3 Superficie	Fase: Procedura semplificata Madulo: Scheda di sintesi dei progetta di bonifica	
2 Particella Catastale	INFORMAZIONI SUL SITO - DESTINAZIONE D'USO	
> Destinazione Uso	DESTINAZIONE D'USO ATTUALE I'I	
Matrice Coinvolta	Verde pubblico, privato e residenziale	
Dichiarazione Contaminazione	Commerciale e industriale Aree destinate alla produzione agricola e all'alfevamento ai sensi del DM 46/2019	
6 Contesto Ambientale	Altre aree agricole/aree naturali	
> Sorgente Inquinamento	O DESTINAZIONE D'USO FUTURA	
MIPRE/MISE	Verde pubblico, privato e residenziale	
Matrice Sostanze	Commerciale e industriale Aree destinate alla producione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019	
9 Punti Campionamento	Altre aree agricole/aree naturali	
11 Progetto Bonifica	•	
Soggetto Coinvolto Sintesi		
3 Dichiarazione Conformita'	•	
🐵 Informativa Privacy	0	

Fig. 5.1.1.3a Compilazione della parte Destinazione Uso

2.1.1.4 Parte 4 - Matrice Coinvolta

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la matrice ambientale interessata. (vedi Fig. 5.1.1.4a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 183/494

						P 8	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia				
← ♠	È	E v	Modulo				
Modulo E242Bis		\leftarrow 4/14 \rightarrow Codice Sito MI146.4554		📑 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Superficie	۵	Fase: Modulo:					
2 Particella Catastale	٥	MATRICI COINVOLTE					
3 Destinazione Uso	۵	MATRICI AMBIENTALI INTERESSATE (*)					
4 Matrice Coinvolta	20	Suolo e sottosuolo					
5 Dichiarazione Contaminazione	۵	 Materiali di riporto 					
6 Contesto Ambientale	٥						
7 Sorgente Inquinamento	۵	🖘 Annulla 🔛 Salva e Continua					
8 MISE							
Matrice Sostanze							
10 Punti Campionamento	۵						
11 Progetto Bonifica	٥						
12 Soggetto Coinvolto Sintesi							
13 Dichiarazione Conformita'							
14 Informativa Privacy							

Fig. 5.1.1.4a Compilazione della parte Matrice Coinvolta

2.1.1.5 Parte 5 - Dichiarazione Contaminazione

Mettendo il check sulla terza opzione disponibile comparirà il campo "ID Sito AGISCO Collegato". (vedi Fig. 5.1.1.5a)

							-	SUPERVISOR ✓
	*	Regione Lombardia	Portale Agi	isco PSC - ARPA Lomi	bardia			
← ♠	È	E r		Modulo				
Modulo E242Bis		\leftarrow 5 / 14 \rightarrow Codice Sito MI146.4554				📑 Invia modulo 🖉 Re	fresh 🗹 Sal	va 🚦 Salva e Chiudi
1 Superficie		Fase: Modulo:						^
2 Particella Catastale		DICHIARAZIONE DI CONTAMINAZIONE						
3 Destinazione Uso		MODALITA' ESECUZIONE (*)						
4 Matrice Coinvolta		🔿 La falda non risulta contaminata						
5 Dichiarazione Contaminazione	20	La falda presenta superamenti delle CSC ma si è a	accertata l'assenza di un delta monte-valle	e				
6 Contesto Ambientale		 La contaminazione in falda e gestita in un altro pi 	rocedimento collegato					
7 Sorgente Inquinamento		ID SITO AGISCO COLLEGATO (*)						
8 MISE								
Matrice Sostanze		PRESENZA RIPORTI						
10 Punti Campionamento		O SI	O NO					
11 Progetto Bonifica		E' STATO ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NE	EI RIPORTI?					
12 Soggetto Coinvolto Sintesi	Ŭ	 SI, potenzialemente contaminato 			 NO, riporto (setacciato) conforme 			
13 Dichiarazione Conformita'		VALUTAZIONE LINEE DI EVIDENZA (*)						
14 Informativa Privacy		Favorevole Non Favorevole Non Effettuata						

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 184/494

Fig. 5.1.1.5a Compilazione della parte Dichiarazione Contaminazione

2.1.1.6 Parte 6 - Contesto Ambientale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la Soggiacenza Fraetica. Nella seconda sezione viene chiesto di specificare la presenza di pozzi. Infine vi è una tabella dove è possibile effettuare la selezione dei corpi idrici o zone umide, con le relative distanze. (vedi Fig. 5.1.1.6a)

							- F (SUPERVISOR N
	*	Regione Portale A	Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia				
← ♠		E	Modulo					
Modulo E242Bis		\leftarrow 6 / 14 \rightarrow Codice Sito MI146.4554				Investmentulo 🤤 Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiud
1 Superficie		Fase: Modulo:						
2 Particella Catastale	۵	INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE						
3 Destinazione Uso		SOGGIACENZA FALDA FREATICA (*)						
4 Matrice Coinvolta		> 30 metri						~
5 Dichiarazione Contaminazione								
6 Contesto Ambientale	20	PRESENZA POZZI						
7 Sorgente Inquinamento		IN SITO (*)		FUORI SITO, ENTRO 200 [m] (*)				
a MISE		Altro Uso	~	Altro Uso				~
9 Matrice Sostanze		PRECEDENTI PROCEDIMENTI DI POMIEICA ATTIVATI SUI L'AREA (152/05 O 471/99)(1						
10 Punti Campionamento	۵	○ SI	0		O NON NOTO			
11 Progetto Bonifica								
12 Soggetto Coinvolto Sintesi		CORPI IDRICI / ZONE UMIDE / SIC-ZPS - presenza entro 200 m dal sito (3000 m per SIC ZPS) in	ndicare distanza dall'elemento più vici	ino				
1) Dichiarazione Conformita'								
14 Informativa Privacy				🔿 la Ĉie	SIIO	DIST	ANZA [m]	
		CORSI D'ACQUA		 In Sito 	U Fuori Sito	2,00		~ ^
		ZONE UMIDE		O In Sito	Fuori Sito			~ ^

Fig. 5.1.1.6a Compilazione della parte Contesto Ambientale

2.1.1.7 Parte 7 - Sorgente Inquinamento

La parte è composta da una sezione dove viene chiesto di specificare la categoria e la relativa tipologia delle sorgenti di inquinamento. (vedi Fig. 5.1.1.7a)

Pag. 185/494

						– (supervisor 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	dia			
← ♠	ł	El Constanti de la Constanti d	Modulo				
Modulo E242Bis (*) Campi obbligatori		← 7/14 → Codice Sito MI146.4554			📑 Invia modulo 🖉 Refre	sh 📝 Salva	Salva e Chiudi
1 Superficie		Fase: Modulo:					
2 Particella Catastale		SORGENTI DI INQUINAMENTO					
3 Destinazione Uso		CATEGORIA(*)		TIPOLOGIA(*)			
4 Matrice Coinvolta			~				~
5 Dichiarazione Contaminazione							
6 Contesto Ambientale	Ċ	🔦 Annulla 🔀 Salva e Continua					
7 Sorgente Inquinamento	20						
8 MISE	۵						
9 Matrice Sostanze							
10 Punti Campionamento							
11 Progetto Bonifica	۵						
12 Soggetto Coinvolto Sintesi							
13 Dichiarazione Conformita'	۵						
14 Informativa Privacy							

Fig. 5.1.1.7a Compilazione della parte Sorgente Inquinamento

2.1.1.8 Parte 8 – MIPRE/MISE

La parte è composta da due sezioni:

Una prima sezione dove l'operatore può effettuare una selezione tra le due opzioni presenti.

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza di interventi dui MISE, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare l'intervento e le relative modalità. (vedi Fig. 5.1.1.8a)

1224	-				-	0
→ ≺ ┌ ⊁	*	regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ♠	Ē		Modulo			
Modulo E242Bis		← 8/1% → CoderSte M14651%3			🥎 Anteprima r	nodulo (PDF) 🥑 Completa
1 Superficie	۰	Fase Procedura semplificata Modulo: Scheda di sintesi del progetto di bonifica				
2 Particella Catastale	۲	INTERVENTI DI MIPRE/MISE				
3 Destinazione Uso	۲	SONO STATI ATTIVATI / PREVISTI INTERVENTI DI MIPRE/MISE2 (*)				
Matrice Coinvolta	۲	O SI	O ND			
Dichiarazione Contaminazione	۰					
s Contesto Ambientale	0	INTERVENTO		PREVISTO	ATTIVATO	ATTUALMENTE ATTIVO
2 Sorgente Inquinamento	0	Rimazione dei rifluti		0	2	
MIPRE/MISE	10	Rimozione o svuotamento di bidoni, container				
* Matrice Sostanze		Raccolta liquidi sversati				
Dest Construction		Pompaggio liquidi inquinanti galleggianti				
Puro campionamento	~	Drenaggi				
11 Progetto Bonifica	•	Barriere di contenimento fisiche provvisorie				
Soggetto Coinvolto Sintesi		Copertura impermeabile temporanea				
Dichiarazione Conformita'	•	Stoccaggio su platee impermeabili				
1 Informativa Privacy	۲	Messa in opera di barriere idrauliche		8	۵	
		Rimazione serbatoi				
		Rimatione Hatspot				
		Altro				
		DESCRIPTIONE INTERVENTI DI MERIE ANSE				
						4

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 186/494

Fig. 5.1.1.8a Compilazione della parte MIPRE/MISE

2.1.1.9 Parte 9 - Matrice Sostanze

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiungi Inquinante è possibile aggiungerne diversi. In base alla Matrice selezionata è così possibile scegliere la famiglia, analita e unità di misura specifico. (vedi Fig. 5.1.1.9a)

								SOR '
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	ardia				
← ♠	È	E.	Modulo					
Nodulo E242Bis		\leftarrow 9/14 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			l	🛐 Invia modulo 🦉 Refresh	🗹 Salva 🖬 Salva e	e Chiu
Superficie	٥	Fase: Modulo:						
2 Particella Catastale		MATRICI AMBIENTALI E INQUINANTI INDAGATI						
3 Destinazione Uso								_
Matrice Coinvolta		LISTA INQUINANTI (*)					+	
Dichiarazione Contaminazione								
Contesto Ambientale		INQUINANTE	MATRICE	FAMIGLIA		ANALITA		
Sorgente Inquinamento		INQUINANTE 1	Suolo e sottosuolo	BTEXS		1,2,4-Trimetilbenzene	1	/
MISE	Ó	INQUINANTE 1					Elimina inquinante	Î
Matrice Sostanze	2 🗆	MATRICE (*)		FAMIGLIA (*)		ANALITA (*)		
Punti Campionamento		Suolo e sottosuolo	~	BTEXS	~	1,2,4-Trimetilbenzene	~	
Progetto Bonifica	۵	CONCENTRAZIONE MASSIMA (*)		UNITA' DI MISURA (*)				
Soggetto Coinvolto Sintesi			~ ^		~			
Dichiarazione Conformita'								
 Informativa Privacy 			~					

Fig. 5.1.1.9a Compilazione della parte Matrice Sostanze

2.1.1.10 Parte 10 - Punti Campionamento

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di Pozzi/Piezometri o SoilGas potremo aggiungerne diversi, cliccando sul simbolo "Seleziona su mappa" potremo selezionare le coordinate geografiche direttamente sulla mappa grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 5.1.1.10a)

Pag. 187/494



Fig. 5.1.1.10a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

La parte Pozzi/Piezometri viene precompilata in automatico con le informazioni inserite nella mappa. Inoltre qualora si selezioni il "Si" relativo ai campi "Dismesso" e "Sostituito", verrà mostrato il campo "Riferimento" nel quale se presenti più di un Pozzo/Piezometro si potrà mettere il riferimento ad uno dei pozzi aggiunti. (vedi Fig. 5.1.1.10b)

									🙁 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia		Portale Agi	sco PSC - ARPA Lomt	pardia			
← ♠	È	E 2			Modulo				
Modulo E242Bis		\leftarrow 10/14 \rightarrow	Codice Sito MI146.4554				G	Invia modulo 🖉 Refresh 🛛 🗹 Sa	alva 🚦 Salva e Chiudi
1 Superficie		Fase: Modulo:							Î
2 Particella Catastale		POZZI/PIEZOMETRI							0
3 Destinazione Uso		PRESENZA POZZI							
4 Matrice Coinvolta		NON SONO PRESEN	ITI E NON SONO ANCORA STATI DEFII	NITI I POZZI/PIEZOMETRI DA REA	LIZZARE				
5 Dichiarazione Contaminazione									
6 Contesto Ambientale		LISTA POZZI/PIEZOME	TRI (*)						+
7 Sorgente Inquinamento		CODICE	COD.LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	DIAMETRO [cm]	PROFONDITA' [m]	
8 MISE		P1							1
Matrice Sostanze									
10 Punti Campionamento	2 🗆	POZZO/PIEZOMETRO 1						Seleziona su mappa 🐲 Elimina P	Pozzo/Piezometro 🛗
11 Progetto Bonifica		TIPOLOGIA (*)		CODICE LOCALE (*)		CODICE ARPA		CODICE PROVINCIA	
12 Soggetto Coinvolto Sintesi	Ċ		~						
13 Dichiarazione Conformita'		DIAMETRO [cm]		PROFONDITA' [m]		QUOTA PIANO G	AMPAGNA [m]		
14 Informativa Privacy			~ ^		~ ^				~ ^
		LONGITUDINE (X)		LATITUDINE (Y)		FILTRI DA [m]		FILTRI A [m]	
									•

Fig. 5.1.1.10b Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 188/494

										—	SUPERVISOR V
	*	Regione Lombardia			Portale Agisco PSC - ARPA	Lombai	rdia				
← ♠	È	E			Modulo						
Modulo E242Bis (*) Campi abbligatori			dice Sito MI146.4554							🛛 Invia modulo 🛸 Refresh 🛛 🗹 Si	alva 🚦 Salva e Chiudi
1 Superficie		NON SONO PRESENTI E I	NON SONO ANCORA STATI DEFIN	IITI I SOIL GAS	DA REALIZZARE						^
2 Particella Catastale	0										_
3 Destinazione Uso		LISTA SOIL GAS (*)									+
4 Matrice Coinvolta	٥	CODICE	COD.LOCALE		TIPOLOGIA		LONG. (X)	LAT. (Y)		PROFONDITA' [m]	
5 Dichiarazione Contaminazione	-	51									2
6 Contesto Ambientale	0										
2 Sorgente Inquinamento	٥	SOIL GAS 1								Seleziona su mappa 🐲	Elimina Soil Gas 📷
8 MISE	D	CODICE LOCALE (*)		CODICE AF	RPA .		CODICE PROVINCIA			TIPOLOGIA	
9 Matrice Sostanze											
10 Punti Campionamento	20	LONGITUDINE (X)		LATITUDIN	IE (Y)		FILTRI DA [m]			FILTRI A [m]	_
11 Progetto Bonifica			× ^			~ ^		`	< ^		~ ^
12 Soggetto Coinvolto Sintesi		PROFONDITA' [m]		DISMESSO)		SOSTITUITO				
13 Dichiarazione Conformita'	0		× ^	\odot si	○ NO		⊖ si	O NO			
14 Informativa Privacy										Annul	a Conferma

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 5.1.1.10c)

Fig. 5.1.1.10c Seleziona su mappa per SoilGas

2.1.1.11 Parte 11 - Progetto Bonifica

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

- Se selezionato "Intervento per Lotti/Fase" sarà indispensabile l'inserimento di Lotti/Fase con la possibilità di aggiungerne diversi se presenti. All'interno dei Lotti verrà chiesto, inoltre, di aggiungere una lista di interventi.
- Se viene selezionato "Intervento complessivo su intero Lotto" è necessario solo inserire la lista interventi.

(vedi Fig. 5.1.1.11a)

Pag. 189/494

							₽ €	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia				
← ♠	P	Er	Modulo					
Modulo E242Bis		\leftarrow 11/14 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			📑 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Superficie	۵	Fase: Modulo:						Î
2 Particella Catastale		PROGETTO DI BONIFICA / MESSA IN SICUREZZA						
3 Destinazione Uso		INTERVENTO (*)						
4 Matrice Coinvolta		INTERVENTO COMPLESSIVO SU INTERO SITO		INTERVENTO PER LOTTI/FASI				
6 Dichiarazione Contaminazione								
6 Contesto Ambientale		1	~ ^					
7 Sorgente Inquinamento								
8 MISE		LOTTO/FASE 1						
9 Matrice Sostanze		DENOMINAZIONE (*)		DESCRIZIONE				- 1
10 Punti Campionamento								
11 Progetto Bonifica	20							
12 Soggetto Coinvolto Sintesi		LISTA INTERVENTI (*)						+
13 Dichiarazione Conformita'	Ċ							
14 Informativa Privacy			NON SONO PRES	ENTI INTERVENTI				
		PARTICELLE CATASTALI (*)						
]	NON CLSONO VAL	DRI SEI EZIONARII I				-

Fig. 5.1.1.11a Inserimento lista interventi

In questa sezione è possibile, inoltre, selezionare le Particelle Catastali aggiunte in precedenza. (vedi Fig. 5.1.1.11b)

NON CI SONO VALORI SELEZIONABILI

PARTICELLE CATASTALI (*)

Fig. 5.1.1.11b Selezione Particelle Catastali aggiunte precedentemente

2.1.1.12 Parte 12 - Soggetto Coinvolto Sintesi

In questa sezione è possibile visualizzare il riepilogo di tutti i soggetti coinvolti nel procedimento. (vedi Fig. 5.1.1.12a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 190/494

							📜 😩 TECNICO DELEGAT 🗸
755	*	Regione Lombardia	Por	tale Agisco PSC - ARPA Lomba	dia		
<	È	E.		Modulo			
Modulo E242Bis		← 12/14 → Codice Site M1146.5143					🐂 Anteprima modulo (POF) 🧔 Completato
3 Superficie	۲	Fase: Procedura semplificata Modulo: Scheda di sintesi del progetto di bonifica					
2 Particella Catastale	۲	SINTESI SOGGETTI CONVOLTI					
Destinazione Uso	۲	0					r.
Matrice Coinvolta	۲		RUDLO A		NATURA A	NOME O DENOMINAZIONE @	3
3 Dichiarazione Contaminazion		Tecnico delegato				DELEGATO TECNICO	
Contesto Ambientale	۲	Utente Compilatore				ROSSI MARIO	•
7 Sorgente Inquinamento	۲	Proprietario del sito	Proprietario dell'area	Persona Fisica		ROSSI MARIO	•
MIPRE/MISE	۲						
Matrice Sostanze	0						
Punti Campionamento	۲						
11 Progetto Bonifica	۲						
Soggetto Coinvolto Sintesi	20						
Dichiarazione Conformita'	۲	4					
· Informativa Privacy	۲						

Fig. 5.1.1.12a Compilazione della parte Soggetto Coinvolto Sintesi

Cliccando sul simbolo ¹ è possibile approfondire i dettagli sull'anagrafica dell'utente. (vedi Fig. 5.1.1.12b)

								💬 😌 TECNICO DELEGAT 🗸			
177/	*	Regione Lombardia		Portale Agisco PS	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia						
← ♠	B	E									
Modulo E242Bis		← 12/14 → CodiceSto MI146.5143	_					🛸 Anteprima modulo (PDF) 🥥 Completato			
1 Superficie	۲	Fase: Procedura semplificata Modulo: Scheda di sintesi del progette di bonifica	Dettagli Anagrafica			×					
2 Particella Catastale	۲	SINTESI SOGGETTI CONVOLTI									
Destinazione Uso	0	CertaQ	COGNOME(*)		NOME (*)			<i></i>			
Matrice Coinvolta	0	TIPO SOGGETTO ©	Discono				WE 🌣				
8 Dichiarazione Contaminazione	۲	Tecrico delegato	CODICE FISCALE (*)		EMA/L (*)						
Contesto Ambientale	۲	Utente Complatore	VNDGPFBUHJErcolu								
Sorgente Inquinamento	۲	Proprietario del sito	TIPOLOGIA(*)		CODICE FISCALE (*)			0			
* MIPRE/MISE	0		-	-	VRL/3PP80A027203C						
Matrice Sostanze	0		NATURA (*)								
10 Punti Campionamento	۲		 Persona Fisica Ente Pubblico 	Persona Giuridica							
Progetto Bonifica	۲		NOTE								
🙁 Soggetto Coinvolto Sintesi	20										
13 Dichiarazione Conformita'	0					te					
🛸 Informativa Privacy	0										
						ANNULLA					

Fig. 5.1.1.12b Dettagli anagrafica

Pag. 191/494

2.1.1.13 Parte 13 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 5.1.1.13a)

								,
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA L	ombardia				
<	Ð	El Contra de Contra d	Modulo					
Modulo E242Bis		\leftarrow 13 / 14 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			😽 Invia modulo	S Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi
1 Superficie		Fase: Modulo:						
2 Particella Catastale		DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA						
3 Destinazione Uso								
4 Matrice Coinvolta	Ŭ	DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/2000 (*) Dichiara di essere consapevole che le dichiarazioni false. la falsità negli a	ti a l'uso di atti falsi comportano l'applica	zione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R 445/20	100 e la decadenza dei be	nefici eventualme	ente conseguer	iti əl
5 Dichiarazione Contaminazione		 provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non vertiera, con 	e previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445/2000					
6 Contesto Ambientale		👘 Annulla 🔲 Calum a Cardinana						
7 Sorgente Inquinamento		Annulia 🕞 Salva e Continua						
8 MISE								
Matrice Sostanze								
10 Punti Campionamento								
11 Progetto Bonifica	Ó							
12 Soggetto Coinvolto Sintesi								
13 Dichiarazione Conformita'	2 🗆							
14 Informativa Privacy								

Fig. 5.1.1.13a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

2.1.1.14 Parte 14 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 5.1.1.14a)

Pag. 192/494

		e e	Supervisor 🗸							
	*	igione Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia								
← ♠	È	Modulo								
Modulo E242Bis		- 14/14 → Codice Sto M1146.4554	B Salva e Chiudi							
1 Superficie		Fase Modulo:	Â							
2 Particella Catastale	٥	INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR								
3 Destinazione Uso		Al sensi dell'art. 13 del Regolamento LE n. 2016/679 (Regolamento generale sulla protezione dei dati personali), si forniscono le seguenti informazioni utili a comprendere le motivazioni per le quali vernano trattati i Suoi dati personali, quali sono i Suoi	diritti e come li							
4 Matrice Coinvolta	۵	potrà esercitare.								
5 Dichiarazione Contaminazione		1, Titolare dell Tattamento Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano								
6 Contesto Ambientale		2. Responsabile della Protezione dei Dati (NPD)								
7 Sorgente Inquinamento	٥	Il Responsabile della Protezione dei dati (RPO) è contattabile al seguente indritzo mail:								
8 MISE		 Finalità e base giuridica del trattamento dei dati personali I Suoi dati personali sono trattati nel rispetto delle condizioni previste dall'art.6 del Regolamento UE 2016/679 ed in particolare nell'ambito dell'esecuzione del proprio compito di interesse pubblici per a pubblici poteri, al fi 	ine della							
9 Matrice Sostanze		gestione di tutte le attività ambientali definite nel D.lgs. 152/2006 e nei Regolamenti Edilizi Comunali.								
10 Punti Campionamento	٥	4. Modalità del trattamento dei dati Il trattamento si svolge nel rispetto dei diritti e delle libertà fondamentali ed è improntato ai principi di correttezza, liceità, trasparenza e di tutela della riservatezza. Viene effettuato con modalità automatizzate e anche con support	ti cartacei							
11 Progetto Bonifica		coerentemente con le operazioni indicate nell'art. 4, punto 2, del Regolamento UE 2016/679.								
12 Soggetto Coinvolto Sintesi		 Natura del trattamento Il conferimento dei dati è obbligatorio e il rifiuto a fornirii preclude la possibilità di dar corso alle attività previste dal procedimento e conseguentemente l'istanza/segnalazione/comunicazione sarà considerata improcedibile. 								
13 Dichiarazione Conformita'		6. Categorie di destinatari dei dati								
14 Informativa Privacy	20	I trattamenti sono effettuati a cura delle persone autorizzate e impegnate alla riservatezza e preposte alle relative attività in relazione alle finalità perseguite. I dati inditre non saranno destinati a soggetti terzi								
		7. I dati raccolti per le predette finalità potranno essere comunicati ad altri soggetti pubblici o privati, in aderenza ad obblighi di legge o a disposizioni regolamentari in materia edilizia-urbanistica-ambientale, ini comprese le norme in r accesso ai document, trasparenza e pubblicità. I dati comunque non saranno trasferiti a paesi terzi o organizzazioni internazionali, all'interno o all'esterno dell'Unione Europea	materia di 👻							

Fig. 5.1.1.14a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

2.1.2 Modulo C242bis

Fase: Procedura semplificata

Modulo: Caratterizzazione post bonifica

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti saranno

salvate 🥝 il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare. Al click

di 💼 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🙎 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

Inoltre potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

2.1.2.1 Parte 1 - Superficie

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la superficie interessata grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 5.1.2.1a)



Fig. 5.1.2.1a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ♠	È	₽	Modulo			
Modulo C242Bis (*) Campi abbligatori		← 1/8 → Codice Sito MI146.4554		Invia modulo	Sa Refresh 🛛 🖬 Sa	Iva 🔒 Salva e Chiudi
1 Superficie	20	Fase: Modulo:				
2 Particella Catastale		SUPERFICIE				
3 Progetto Bonifica		STIDEDER/LE AMMINISTRATIVA (m²)(*)	Disegna su mappa 🛛 🐲			
4 Rifiuto Prodotto	۵	242.00	× ^			
5 Matrice Sostanze			Disegna su mappa 🛛 🐲			
6 Punti Campionamento		SUPERFICIE CARATTERIZZATA (m') (*)				
7 Dichiarazione Conformita'			Disegna su mappa 🛛 🐲			
8 Informativa Privacy		SUPERFICIE OGGETTO DI INTERVENTO [m ³] (*)				
		🗮 Annulia 🔀 Salva e Continua				

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 5.1.2.1b)

Fig. 5.1.2.1b Compilazione della parte Superficie

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

A 5

Pag. 194/494

2.1.2.2 Parte 2 - Particella Catastale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di una Particella Catastale è possibile aggiungerne diverse.

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" è possibile effettuate la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 5.1.2.2a)



Fig. 5.1.2.2a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 5.1.2.2b)

Pag. 195/494

127/	*	Regione Lombardia					F	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	ardia				
								Modulo					
Modulo C242Bis		← 2/8 → Codice Site MIS	46.5143									2	Anteprima modulo (PDF) 🥥 Completat
Superficie	0	Fase: Procedura semplificata Modulo: Carati	terizzazione post bonifica										
2 Particella Catastale	20	PARTICELLA CATASTALE	JRG CONTRACTOR CONTRACTOR CONTRACTOR CONTRACTOR CONTRACTOR CONTRACTOR CONTRACTOR CONTRACTOR CONTRACTOR CONTRACT										
3 Progetto Bonifica	0												
 Rifiuto Prodotto 	۲	LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)	RECUL CARSTON 1										
Matrice Sostanze Purti Campionamento	•	PARTICELLA	CELLA FOOLD MARPHLE 548 PARTE COMUNE REFERENCITO STATO LIMITAZONE D/550 VINCOLI										
2 Dichiarazione Conformita'		P1	219 2219 100 MAANO(7295)									•	
Informativa Privacy	۲	PARTICELLA CATASTALE 1											
		COMUNE (1)							PROV	INCIA (*)		RIFERIMENTO	
		MILANO (F205)				✓ M			М				
		AREA PRIVA DI RIFERIMENTO CATASTALE			FOGLIOITI				MAPPRILE(*)			SUB	
					219				271				
		PARTE			STATO				LIMIT	AZIONE D'USO O VINCOLI			
		DESTINAZIONE USO ATTUALE(1)							DEST	INAZIONE D'USO FUTURA			
		Verde pubblico, privato e residenziale Commerciale e industriale Aree destinate alla produzione agrico	del DM 46/2019					Verde publika, plotata e residentiale Oraneerstale e industriale exercision also posizione agriculta e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019					
		Abe use aplicablese ratural Adve use aplicablese ratural											

Fig. 5.1.2.2B Compilazione della parte Particella Catastale

2.1.2.3 Parte 3 - Progetto Bonifica

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

- Se selezionato "Intervento per Lotti/Fase" sarà indispensabile l'inserimento di Lotti/Fase con la possibilità di aggiungerne diversi se presenti. All'interno dei Lotti verrà chiesto, inoltre, di aggiungere una lista di interventi.
- Se viene selezionato "Intervento complessivo su intero Lotto" è necessario solo inserire la lista interventi.

(vedi Fig. 5.1.2.3a)

Pag. 196/494

						₽ €	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia				
← ♠	Ð	Ef.	Modulo				
Modulo C242Bis		\leftarrow 3/8 \rightarrow Codice Sito M1146.4554		📑 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Superficie		Fase: Modulo:					Â
2 Particella Catastale	٥	PROGETTO DI BONIFICA / MESSA IN SICUREZZA					
3 Progetto Bonifica	20	INTERVENTO (*)					
4 Rifiuto Prodotto	۵	O INTERVENTO COMPLESSIVO SU INTERO SITO	INTERVENTO PER LOTTI/FASI				
5 Matrice Sostanze							
6 Punti Campionamento		1	~ ^				
7 Dichiarazione Conformita'							
8 Informativa Privacy		LOTTO/FASE 1					
		DENOMINAZIONE (*)	DESCRIZIONE				
							fi
		LISTA INTERVENTI (*)					+
			NON SONO PRESENTI INTERVENTI				
		PARTICELLE CATASTALI(*)					
			NON CI SONO VALORI SELEZIONARII I				-

Fig. 5.1.2.3a Inserimento lista interventi

In questa sezione è possibile, inoltre, selezionare le Particelle Catastali aggiunte in precedenza. (vedi Fig. 5.1.2.3b)

PARTICELLE CATASTALI(*)
NON CI SONO VALOR SELEZIONABILI

Fig. 5.1.2.3b Selezione Particelle Catastali aggiunte precedentemente

2.1.2.4 Parte 4 - Rifiuti Prodotti

In questa sezione è possibile aggiungere rifiuti qualora presenti. È possibile aggiungere diversi Rifiuti e per ognuno selezionare un codice CER specifico. (vedi Fig. 5.1.2.4a)

Pag. 197/494

122	*	Regione Lombardia		Pa	tale Agisco PSC	- ARPA Lombard	a			
÷					Mod	ulo				
Modulo C242Bis		← 4/8 → Codice Sito M1146.50	*						Concludi e Stampa 🖉 Refresh	🖌 Salva 🖬 Salva e Chiudi
(1) Superficie	٥	Fase: Bonifica Module: Caratterizzazione post bor	nifica							
2 Particella Catastale	٥	RIFIUTI PRODOTTI								
Progetto Bonifica	٥	LE ATTIVITA: DI BONIFICA HANNO COMPORTATO	LA PRODUZIONE DI RIFIUTI?!'I							
Rifluto Prodotto	20	O 51		0 N0						
5 Matrice Sostanze	0									
 Punti Campionamento 	0	LISTA RIFIUTI (*)								٠
Dichiarazione Conformita'	0	RIFIUTO	ANNO	RIFERIMENTO	CER PESO			TIPO TRATTAMENTO	IMPIANTO DEST.	
 Informativa Privacy 	- 0	RIFIUTO 1								2
		RIFILITO 1								Elmina rifuto
				200/25 (20)III			APEO Mun			
		ANNO CONFERENCE (× ^	CODICE CENTY			PESO(QP)			× ^
		TIPOLOGIA DI TRATTAMENTO PI					IMPIANTO DI DESTINAZIONE (1)			
										Annulla Conferma
		a harde D characteria								
		Annulla 🔡 Salva e Continua								

Fig. 5.1.2.4a Compilazione della parte Rifiuti Prodotto

2.1.2.5 Parte 5 - Matrice Sostanze

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiungi Inquinante è possibile aggiungerne diversi. In base alla Matrice selezionata è così possibile scegliere la famiglia, analita e unità di misura specifico. (vedi Fig. 5.1.2.5a)

							💬 🔮 Supervisor 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	dia			
← ♠	Ê	E v	Modulo				
Modulo C242Bis (1) Campi obbligatori		← 5/8 → Codice Sito MI146.4554				Invia modulo 🥞 Refresh	🗹 Salva 🔒 Salva e Chiudi
1 Superficie		Fase: Modulo:					
2 Particella Catastale	٥	MATRICI AMBIENTALI E INQUINANTI INDAGATI					
3 Progetto Bonifica	٥						
4 Rifiuto Prodotto	٥	LISTA INQUINANTI (*)					+
5 Matrice Sostanze	20						
6 Punti Campionamento	۵	INQUINANTE	MATRICE	FAMIGLIA		ANALITA	
7 Dichiarazione Conformita'		INQUINANTE 1	Suolo e sottosuolo	BTEXS		1,2,4-Trimetilbenzene	2
8 Informativa Privacy	٥	INQUINANTE 1					Elimina inquinante 🏦
		MATRICE (*)		FAMIGLIA(*)		ANALITA(*)	
		Suolo e sottosuolo	~	BTEXS	~	1.2.4-Trimetilbenzene	~
							Annulla Conferma
		🔦 Annulla 民 Salva e Continua					



Portale	Agisco	PSC-ARPA	Lombardia-	Version 1.0	Data: 03 marzo 2025
ALLEGA	TO MODL	JLISTICA.docx			
					Pag. 198/494

2.1.2.6 Parte 6 - Punti Campionamento

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di Pozzi/Piezometri o SoilGas potremo aggiungerne diversi, cliccando sul simbolo "Seleziona su mappa" potremo selezionare le coordinate geografiche direttamente sulla mappa grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 5.1.2.6a)



Fig. 5.1.2.6a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

La parte Pozzi/Piezometri viene precompilata in automatico con le informazioni inserite nella mappa. Inoltre qualora si selezioni il "Si" relativo ai campi "Dismesso" e "Sostituito", verrà mostrato il campo "Riferimento" nel quale se presenti più di un Pozzo/Piezometro si potrà mettere il riferimento ad uno dei pozzi aggiunti. (vedi Fig. 5.1.2.6b)

Pag. 199/494

										JR 🔨		
	*	Regione Lombardia		Portale Ag	isco PSC - ARPA Lomt	ardia						
← ♠	È	EM			Modulo							
Modulo C242Bis		← 6/8 →	Codice Sito MI146.4554					Invia modulo 😂 Refresh 🛛 🗹 Salva	🗈 Salva e O	Chiud		
1 Superficie	0	PRESENZA POZZI										
2 Particella Catastale		NON SONO PRESE	N SONO PRESENTI E NON SONO ANCORA STATI DEFINITI I POZZI/PIEZOMETRI DA REALIZZARE									
3 Progetto Bonifica		11574 00771 (0157014										
4 Rifiuto Prodotto		LISTA PUZZI/PIEZUM	ETRI (*)							-		
5 Matrice Sostanze	0	CODICE	COD.LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	DIAMETRO [cm]	PROFONDITA' [m]				
6 Punti Campionamento	20	P1							2			
7 Dichiarazione Conformita'	0	POZZO/PIEZOMETRO	1					Seleziona su mappa 🐲 Elimina Pozz	.o/Piezometro 💼			
8 Informativa Privacy		TIPOLOGIA (1)		CODICE LOCALE (*)		CODICE ARPA		CODICE PROVINCIA				
			~									
		DIAMETRO [cm]		PROFONDITA' [m]		QUOTA PIANO 0	AMPAGNA [m]					
			~ ^		~ ^				~ ^			
		LONGITUDINE (X)				FILTRI DA [m]		FILTRLA [m]				
			~ ^		× ^		× ^		~ ^			
		DISHESSO		COCTUTUITO								
			O NO		0 NO							

Fig. 5.1.2.6b Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 5.1.2.6c)

									🐖 🔮 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia		Poi	rtale Agisco PSC - ARPA I	ombardia			
← ♠	Ê	: ~			Modulo				
Modulo C242Bis		← 6/8 → Cod	lice Sito MI146.4554					🙀 Invia modulo 🤤 Refrest	n 📝 Salva 🚦 Salva e Chiudi
1 Superficie		LISTA SOIL GAS (*)							•
2 Particella Catastale	٥	CODICE	COD.LOCALE		TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	PROFONDITA'	[m]
3 Progetto Bonifica	٥	51							2
4 Rifiuto Prodotto	٥	SOIL CAS 1						Coloniano que	nana a Flining Soil Car 🗢
5 Matrice Sostanze		SULGAST						Seleziona su n	tappa 🐲 Elimina Soli Gas 🔟
6 Punti Campionamento	20	CODICE LOCALE (*)		CODICE ARPA		CODICE PROVINCIA		TIPOLOGIA	
7 Dichiarazione Conformita									
8 Informativa Privacy	0	LONGITUDINE (X)		LATITUDINE (Y)		FILTRI DA [m]		FILTRI A [m]	
			~ ^		~	^		× ^	~ ^
		PROFONDITA' [m]		DISMESSO		SOSTITUITO			
			~ ^	O SI	O NO	O SI	O NO		
									Annulla Conferma
		🔦 Annulla 民	Salva e Continua						*



Pag. 200/494

2.1.2.7 Parte 7 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 5.1.2.7a)

							P 6	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lo	mbardia				
← ♠	È	Er and a state of the state of	Modulo					
Modulo C242Bis (*) Campi obbilgatori		\leftarrow 7/8 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			📑 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Superficie		Fase: Modulo:						
2 Particella Catastale		DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA						
3 Progetto Bonifica								
4 Rifiuto Prodotto	Ó	DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/2000(*) Dichiara di essere consapevole che le dichiarazioni false, la falsità negli	i atti a l'uso di atti falsi comportano l'applicazi	one delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R 445/20	000 e la decadenza dei be	nefici eventualme	nte conseguen	ti al
s Matrice Sostanze		 provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non ventiera, ci 	ome previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445/2000					
6 Punti Campionamento		de las la 💷 de las destas						
7 Dichiarazione Conformita'	2 🗆	Annulia Salva e Continua						
8 Informativa Privacy								

Fig. 5.1.2.7a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

2.1.2.8 Parte 8 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 5.1.2.8a)

Pag. 201/494

		🛱 🔁 Superv	/ISOR 🗸
	*	egione gejone Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	2	Modulo	
Modulo C242Bis		Cedice Stee M1146.ASSA	a e Chiudi
1 Superficie	D	Fase Modulo:	Î
2 Particella Catastale	٥	INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR	- 1
3 Progetto Bonifica	Ċ	Al sensi dell'art. 13 del Regolamento UE n. 2016/6/59 (Regolamento generale sulla protezione dei dati personali), si forniscono le seguenti informazioni utili a comprendere le motivazioni per le quali verranno trattati i Suoi dati personali, quali sono i Suoi diritti e com	ne li
4 Rifiuto Prodotto		potrà esercitare.	- 1
5 Matrice Sostanze		1. Titolare del Trattamento Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano	- 1
6 Punti Campionamento Dichiarazione Conformita'	0	2. Responsabile della Protezione dei Dati (RPD) Il Responsabile della Protezione dei dati (RPD) è contattabile al seguente indirizzo mail:	- 1
Informativa Privacy	2 🗆	 Finalità e base giuridica del trattamento dei dati personali I Suoi dati personali sono trattati nel rispetto delle condizioni previste dall'art.6 del Regolamento UE 2016/679 ed in particolare nell'ambito dell'esecuzione del proprio compito di interesse pubblico e connesso a pubblici poteri, al fine della gestione di tutte le attività ambientali definite nel Digs. 152/2006 e nei Regolamenti Edilizi Comunali. 	
		4. Modalità del tratamento dei dati Il tratamento si svolge nel rispetto dei diritti e delle libertà fondamentali ed è improntato ai principi di correttezza, licetà, trasparenza e di tutela della riservatezza. Viene effettuato con modalità automatizzate e anche con supporti cartacei coerentemente con le operazioni indicate nell'art. 4, punto 2, del Regolamento UE 2016/679.	
		 Natura del trattamento Il conferimento dei dati è obbligatorio e il rifluto a fornirii preciude la possibilità di dar corso alle attività previste dal procedimento e conseguentemente l'istanza/segnalazione/comunicazione sarà considerata improcedibile. 	
		6. Categorie di destinatari dei dati I tratamenti sono effettuati a cura delle persone autorizzate e impegnate alla riservatezza e preposte alle relative attività in relazione alle finalità perseguite. I dati inoltre non saranno destinati a soggetti terzi	
		7. I dati raccolti per le predette finalità potranno essere comunicati ad altri soggetti pubblici o privati, in aderenza ad obblighi di legge o a disposizioni regulamentari in materia edilizia-urbanistica-ambientale, ixi comprese le norme in materia di accesso ai documenti, trasparenza e pubblicita. I dati comunque non saranno trasferiti a paesi terzi o organizzazioni internazionali, all'interno o all'esterno dell'Unione Europea	-

Fig. 5.1.2.8a Compilazione della parte Informativa Privacy

2.1.3 Modulo E249-DM31

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti saranno

salvate 🥝 il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare. Al click

di 💌 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🖄 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

Inoltre potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

2.1.3.1 Parte 1 - Superficie

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la superficie interessata grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 5.1.3.1a)

Pag. 202/494



Fig. 5.1.3.1a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lo
← ♠		E ∕	Modulo
Modulo E249 (1 Campio	abòligatori	\leftarrow 1/17 \rightarrow Codice Sito MI146.4554	
1 Superficie	20	Fase: Modulo:	
2 Particella Catastale	D	SUPERFICIE	
3 Destinazione Uso	0	SUPERFICIE AMMINISTRATIVA [m ²] (*)	Disegna su mappa
4 Rifiuti		242,00	~
5 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0		Disegna su mappa
6 MISE	D	424.00	~
7 Matrice Sostanze	0		Disegna su mappa
8 Punti Campionamento	-	SUPERFICIE CARATTERIZZATA [m ²] (*)	
Contrate Ambientals			Disegna su manna
 contesto Ambientale 	U	SUPERFICIE NON CONFORME ALLE CSC [m ²](*)	pro Sin so molipa -
10 Falda			~
11 Effettuazione AdR	0		Disegna su mappa
12 Analisi Rischio		SOMERANCE OGGETTO DTIMTERVENTO [m·]14	~
13 Esito AdR	o		
14 Progetto Bonifica	٥	l	
15 Soggetto Coinvolto Sintesi	0	🔦 Annulla 民 Salva e Continua	

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 5.1.3.1b)

Fig. 5.1.3.1b Compilazione della parte Superficie

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

Pag. 203/494

2.1.3.2 Parte 2 - Particella Catastale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di una Particella Catastale è possibile aggiungerne diverse.

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" è possibile effettuate la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 5.1.3.2a)



Fig. 5.1.3.2a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 5.1.3.2b)

Pag. 204/494

122	*	Regione .ombardia					P	Portale Agisco PSC - ARP	A Lombar	dia				
÷								Modulo						
Modulo E249-DM31		← 2/17 → Codice Site Mit	146.5093										🥎 Anteprima modulo (PDF) 🖷 In	nviato in revisione
3 Superficie	0	Fase: Bonifica Modula: Scheda di sintesi del	I progetto unico di bonifica											î
2 Particella Catastale	20	PARTICELLA CATASTALE	SANSHE											
3 Destinazione Uso	۲													
Rifiuti	۲	LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)												
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	۲	PARTICELLA	FOGUO	MAPPALE		sua	PARTE	COMUNE		RIFERIMENTO	STATO	LIMITAZIONE D	ruso o vincoli	
MIPRE/MISE	•	P1	523	95			ND	MILANO (F205				LIMIT	AZIONI	-
Matrice Sostanze	0													
Punti Campionamento	0	PARTICELLA CATASTALE 1												- 1
Contesto Ambientale	0	COMUNE (1)								PROVINCIA (*)		RIFERIMENTO		
🕫 Falda	•	MILANO (F205)								M				~
11 Effettuazione AdR	۲	AREA PRIVA DI RIFERIMENTO CATASTALE			FOGLIOIT					MAPPALE(*)		SUB		- 1
12 Analisi Rischio	۲				523					95				
13 Esito AdR	0	PARTE			STATO					LIMITAZIONE DUSO O VINCOLI				- 1
Progetto Bonifica	0									UMITAZIONI				
3 Soggetto Coinvolto Sintesi	0													_
Bichiarazione Conformita'	0	DESTINAZIONE USO ATTUALE(*)								DESTINAZIONE D'USO PUTURA				- 1
Informativa Privacy	0	Commerciale e industriale	an presentation and a second a se											
		Aree destinate alla produzione agrico Altre aree agricole/aree naturali	ndustive Construction of the Construction of t											

Fig. 5.1.3.2b Compilazione della parte Particella Catastale

2.1.3.3 Parte 3 - Destinazione Uso

La parte è composta da due sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, le destinazioni d'uso. (vedi Fig. 5.1.3.3a)



Fig. 5.1.3.3a Compilazione della parte Destinazione Uso

Pag. 205/494

2.1.3.4 Parte 4 - Rifiuti

In questa sezione è possibile aggiungere rifiuti qualora presenti o semplicemente cliccando sul "no" se non presenti. È possibile scegliere tra quelli proposti la tipologia rifiuto e il codice CER. (vedi Fig. 5.1.3.4a)

							F	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale	e Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia			
← ♠	Ð	E.		Modulo				
Modulo E249 (") Campieto	ligatori	← 4/17 → Codice Sito MI146.4554				📑 Invia modulo 🦉 Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi
1 Superficie		Fase: Modulo:						
2 Particella Catastale	٥	RIFIUTI						
3 Destinazione Uso	٥	PRESENZA RIFIUTI (*)						
4 Rifiuti	20	ABBANDONO RIFIUTI						
5 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	GESTIONE RIFIUTI						
6 MISE	٥							
7 Matrice Sostanze	0							
8 Punti Campionamento		TIPOLOGIA RIFIUTO (*)			CODICE CER (*)	QUANTITA' [mc] (*)		
Contesto Ambientale	0			~		~		× ^
10 Falda	0	ALTRI RIFIUTI						
11 Effettuazione AdR	0	⊖ si	O NO					
12 Analisi Rischio	D							
13 Esito AdR	0	🐁 Annulla 🖳 Salva e Continua						
14 Progetto Bonifica	0							
15 Soggetto Coinvolto Sintesi	۰.							

Fig. 5.1.3.4a Compilazione della parte Rifiuti

2.1.3.5 Parte 5 - Sintesi Esiti della Caratterizzazione

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

È possibile verificare l'accertato superamento delle CSC qualora presente e attestare l'eventuale presenza di riporti. (vedi Fig. 5.1.3.5a)

Pag. 206/494

						Ģ	- 8	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - AF	RPA Lombardia				
← ♠	Ê	E r	Modulo					
Modulo E249 (7) Campi ob	bligatori	\leftarrow 5/17 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			📑 Invia modulo 🖏	Refresh 📝	Salva	Salva e Chiudi
1 Superficie	o Î	Fase: Modulo:						Â
2 Particella Catastale		SINTESI ESITI DELLA CARATTERIZZAZIONE						
3 Destinazione Uso		L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSI	C NEI SUOLI? (*)					
4 Rifiuti	0	O Si	O No		 Matrice non indagata 			
S Sintesi Esiti della Caratterizzazione	20	L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CS	C NELLE ACQUE SOTTERRANEE? (*)					- 1
6 MISE		O Si	O No		 Matrice non indagata 			
7 Matrice Sostanze	0	PRESENZA RIPORTI						
Punti Campionamento	0	O SI	O NO					
9 Contesto Ambientale	0	E' STATO ACCEPTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NELL						
10 Falda		SI, potenzialemente contaminato		 NO, riporto (setacciato) conforme 				
11 Effettuazione AdR	0							
12 Analisi Rischio		E' STATA RILEVATA LA PRESENZA DI RIPORTI NON CONF	ORMI AL TEST DI CESSIONE?	NO shate conforme				
18 Esito AdR	0	SI, erdato non comorne		U NO, edato conorme				
14 Progetto Bonifica	0	VALUTAZIONE LINEE DI EVIDENZA (*)						
15 Soggetto Coinvolto Sintesi		Favorevole	Non Favorevole		Non Specificato			

Fig. 5.1.3.5a Compilazione della parte Sintesi Esiti della Caratterizzazione

2.1.3.6 Parte 6 – MIPRE/MISE

La parte è composta da due sezioni:

Una prima sezione dove l'operatore può effettuare una selezione tra le due opzioni presenti.

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza di interventi di MIPRE/MISE, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare l'intervento e le relative modalità. (vedi Fig. 5.1.3.6a)

Pag. 207/494

						😐 🔮 SUPERVISOR 🗸
	۲.	legione ombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ♠		-	Modulo			
Modulo E249 (*) Campietol	igatori	← 6 / 17 → Codice Sito MI146.4554		📑 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva 🚦 Salva e Chiudi
1 Superficie		Fase: Modulo:				Î
2 Particella Catastale	٥	INTERVENTI DI MISE				
3 Destinazione Uso	٥	SONO STATI ATTIVATI /PREVISTI INTERVENTI DI MISE? (*)				
4 Rifiuti	٥	• SI	○ NO			
5 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥					
6 MISE	20			PREVISTO	ATTIVATO	ATTUALMENTE ATTIVO
7 Matrice Sostanze		Rimozione dei rifiuti				0
	-	Rimozione o svuotamento di bidoni, container				0
8 Punti Campionamento		Raccolta liquidi sversati				0
Contesto Ambientale	0	Pompaggio liquidi inquinanti galleggianti				0
10 Falda		Drenaggi				0
11 Effettuazione AdR	0	Barriere di contenimento fisiche provvisorie				0
12 Analisi Rischio	0	Copertura impermeabile temporanea				
13 Esito AdR		Stoccaggio su platee impermeabili				
11 Decembro Danifica	-	Messa in opera di barriere idrauliche				
Progetto boninca	U	Rimozione serbatoi				
15 Soggetto Coinvolto Sintesi	•	Rimozione Hotspot				

Fig. 5.1.3.6a Compilazione della parte MISE

2.1.3.7 Parte 7 - Matrice Sostanze

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiungi Inquinante è possibile aggiungerne diversi. In base alla Matrice selezionata è così possibile scegliere la famiglia, analita e unità di misura specifico. (vedi Fig. 5.1.3.7a)

Pag. 208/494

								🐖 🙁 SUPERVISOR
	*	Regione Lombardia	Port	tale Agisco PSC - ARPA Lon	nbardia			
← ♠	È	E2		Modulo				
Modulo E249 (")Complete	ligatori	← 7/17 → Codice Sito MI146.45	554				💽 Invia modulo 🍣 Refresh	🖌 Salva 🚦 Salva e Chiu
1 Superficie	D Î	Fase: Modulo:						
2 Particella Catastale	0	MATRICI AMBIENTALI E INQUINANTI						
3 Destinazione Uso								
4 Rifiuti	0	LISTA INQUINANTI (*)						+
Sintesi Esiti della	0							
6 MISE		INQUINANTE	SORGENTE	MATRICE		FAMIGLIA	ANALITA	
7 Matrice Sostanze	20	INQUINANTE 1		Suolo e sottosu	olo	BTEXS	1,2,4-Trimetilbenzen	e 🤰
8 Punti Campionamento	0	INQUINANTE 1						Elimina inquinante 🍵
Contesto Ambientale		MATDICE IN			CAMICI IA/D		6N61 FT3 (1)	
10 Faida	_	Suolo e sottosuolo		~	BTEXS		1,2,4-Trimetilbenzene	~
11 Effettuazione AdR	-							
13 Analisi Disshia	_	CONCENTRAZIONE MASSIMA (*)			UNITA' DI MISURA (*)		
	-							
13 ESILU AUR	-	CRS	CSR					
14 Progetto Bonifica			× ^	~ ^				
15 Soggetto Coinvolto Sintesi							_	

Fig. 5.1.3.7a Compilazione della parte Matrice Sostanze

2.1.3.8 Parte 8 - Punti Campionamento

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di Pozzi/Piezometri o SoilGas potremo aggiungerne diversi, cliccando sul simbolo "Seleziona su mappa" potremo selezionare le coordinate geografiche direttamente sulla mappa grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 5.1.3.8a)

Pag. 209/494



Fig. 5.1.3.8a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

La parte Pozzi/Piezometri viene precompilata in automatico con le informazioni inserite nella mappa. Inoltre qualora si selezioni il "Si" relativo ai campi "Dismesso" e "Sostituito", verrà mostrato il campo "Riferimento" nel quale se presenti più di un Pozzo/Piezometro si potrà mettere il riferimento ad uno dei pozzi aggiunti. (vedi Fig. 5.1.3.8b)

								💬	💄 SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia		Portale Agi	sco PSC - ARPA Lomb	bardia			
← ↑	È	Er			Modulo				
Modulo E249 (*) Campion	bölgatori	← 8/17 →	Codice Sito MI146.4554				I	📷 Invia modulo 🖉 Refresh 🛛 🗹 Salva	a 🚦 Salva e Chiudi
1 Superficie	D	Fase: Modulo:							Î
2 Particella Catastale	٥	POZZI/PIEZOMETRI							0
3 Destinazione Uso	D	PRESENZA POZZI							
4 Rifiuti	Ċ	NON SONO PRESEN	ITI E NON SONO ANCORA STATI DEFI	NITI I POZZI/PIEZOMETRI DA REA	LIZZARE				
5 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	LISTA POZZI/PIEZOME	TRI (*)						
6 MISE	D								
7 Matrice Sostanze		CODICE	COD.LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	DIAMETRO [cm]	PROFONDITA' [m]	
8 Punti Campionamento	20	P1							2
9 Contesto Ambientale		POZZO/PIEZOMETRO 1						Seleziona su mappa 🐲 Elimina Poz	zo/Piezometro 🏦
10 Falda									
11 Effettuazione AdR	0	TIPOLOGIA(*)	~	CODICE LOCALE (1)		CODICE ARPA		CODICE PROVINCIA	
12 Analisi Rischio									
13 Esito AdR	Ċ	DIAMETRO [cm]		PROFONDITA' [m]		QUOTA PIANO C	AMPAGNA [m]		
14 Progetto Bonifica			× ^		~ ^				~ ^
15 Soggetto Coinvolto Sintesi		LONGITUDINE (X)		LATITUDINE (Y)		FILTRI DA [m]		FILTRI A [m]	
		•	V .		~ ~				∨ ∧] -

Fig. 5.1.3.8b Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 210/494

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 5.1.3.8c)

											0
	*	Regione Lombardia		Ρ	ortale Agisco PSC - ARPA I	Lombardi	a				
← ♠		E.			Modulo						
Modulo E249 (1) Campi	abbligatori	← 8/17 → Co	dice Sito MI146.4554							🔋 Invia modulo 🛛 🍣 Refresh 🛛 🗹 Sa	Iva 🖬 Salva e Chir
1 Superficie	m î	PRESENZA SOIL GAS									
Supernole		NON SONO PRESENTI E	ION SONO ANCORA STATI DEFINI	TI I SOIL GAS DA F	EALIZZARE						
2 Particella Catastale	0										
3 Destinazione Uso	٥	LISTA SOIL GAS (*)									+
4 Rifiuti	0										
5 Sintesi Esiti della	_	CODICE	COD.LOCALE		TIPOLOGIA		LONG. (X)	LAT. (Y)		PROFONDITA' [m]	
Caratterizzazione	-	S1									2
6 MISE											
7 Matrice Sostanze		SOIL GAS 1								Seleziona su mappa 🛛 🐲	Elimina Soil Gas 📆
Punti Campionamento	20	CODICE LOCALE (*)		CODICE ARPA			CODICE PROVINCIA			TIPOLOGIA	
Contesto Ambientale	0										
10 Falda		LONGITUDINE (X)		LATITUDINE (Y)			EILTRI DA [m]			EILTRIA [m]	
			× A	Controbine (i)	~		Fight by (rig		× ^	The first proj	
11 Effettuazione AdR											
12 Analisi Rischio	Ċ	PROFONDITA' [m]		DISMESSO			SOSTITUITO				
13 Esito AdR			~ ^	🔿 SI	O NO		🔿 SI	O NO			
14 Progetto Bonifica										_	_
15 Soggetto Coinsolto Sintesi										Annulla	Conferma
Soggerro convoito sintesi											

Fig. 5.1.3.8c Seleziona su mappa per SoilGas

2.1.3.9 Parte 9 - Contesto Ambientale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la Soggiacenza Fraetica. Nella seconda sezione viene chiesto di specificare la presenza di pozzi. Infine vi è una tabella dove è possibile effettuare la selezione dei corpi idrici o zone umide, con le relative distanze. (vedi Fig. 5.1.3.9a)

Pag. 211/494

							– (SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	dia				
← ♠	È	E r	Modulo					
Modulo E249 (7) Campi abb	bigatori	← 9/17 → Codice Sito MI146.4554			inv	a modulo 🗧 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Superficie	D Î	Fase: Modulo:						í
2 Particella Catastale	٥	INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE						
3 Destinazione Uso	٥	SOGGIACENZA FALDA FREATICA (*)						
4 Rifiuti	٥	> 30 metri						~
5 Sintesi Esiti della Caratterizzazione								
6 MISE		PRESENZA POZZI						
7 Matrice Sostanze		IN SITO (*)		FUORI SITO, ENTRO 200 [m] (*)				
8 Punti Campionamento	0	Altro Uso	~	Altro Uso				~
Contesto Ambientale	20	PRECEDENTI PROCEDIMENTI DI BONIFICA ATTIVATI SULL	'AREA (152/06 0 471/99)(')					
10 Falda	٥	⊖ si	O NO		O NON NOTO			
11 Effettuazione AdR	٥							
12 Analisi Rischio	0	CORPI IDRICI / ZONE UMIDE / SIC-ZPS - presenza entro 2	00 m dal sito (3000 m per SIC ZPS) indicare distanza dall'elemento più vici	o				
13 Esito AdR	٥	ELEMENTO			SITO	DIST	INZA [m]	
14 Progetto Bonifica	٥	CORSI D'ACQUA		🔿 In Sito	Fuori Sito	2,00		~ ^
15 Soggetto Coinvolto Sintesi	•	ZONE UMIDE		O In Sito	O Fuori Sito			× ^

Fig. 5.1.3.9a Compilazione della parte Contesto Ambientale

2.1.3.10 Parte 10 - Falda

La parte è composta da diverse sezioni:

Una prima sezione dove l'operatore attesta la presenza o non presenza della falda.

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza la presenza della falda, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare e compilare tutti i campi relativi alla falda aggiunta. (vedi Fig. 5.1.3.10a)

Pag. 212/494

					💬 온 SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	dia	
← ♠	È	E.	Modulo		
Modulo E249 (7 Campiete	bligatori	\leftarrow 10 / 17 \rightarrow Codice Sito MI146.4554		6	🗧 Invia modulo 😂 Refresh 🛛 🗹 Salva 🔒 Salva e Chiudi
1 Superficie		Fase: Modulo:			
2 Particella Catastale	٥	FALDA			
3 Destinazione Uso	٥	PRESENZA FALDA			
4 Rifiuti	٥	O PRESENTE		O NON PRESENTE	
5 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	O NON INDAGATA		O NON COINVOLTA NEL PROCEDIMENTO (TRATTATA IN A	LTRO PROCEDIMENTO)
6 MISE	0	FALDA 1			
7 Matrice Sostanze	٥	TIPOLOGIA ACQUIFERO (*)		SOGGIACENZA [m] (*)	LIVELLO PIEZOMETRICO (m. sim) (*)
8 Punti Campionamento	0		~	× ^	~ ^
Contesto Ambientale	٥	DIREZIONE DI FLUSSO (*)		GRADIENTE IDRAULICO (%) (*)	
10 Falda	20		~	× ^	
11 Effettuazione AdR					
12 Analisi Rischio	٥	CONDUCIBILITA IDRAULICA (M/S)(*)	× ^	VALORE CONDICIBILITAT(*)	Valore Stimato
13 Esito AdR	٥				
14 Progetto Bonifica	0	TRASMISSIVITA' [m ¹ /s] (*)		VALORE TRASMISSIVITA' (*)	
15 Soggetto Coinvolto Sintesi	0		~ ^	Valore Misurato	Valore Stimato
					•

Fig. 5.1.3.10a Compilazione della parte Falda

2.1.3.11 Parte 11 - Effettuazione AdR

- Se si mette il check sul "Si" compaiono compilabili e obbligatorie le parti "Analisi di Rischio" e "Esito AdR".
- Se si mette il check sul "No" scompaiono tali parti.

(vedi Fig. 5.1.3.11a)

Pag. 213/494

					9	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ♠	È	E	Modulo			
Modulo E249 (*) Campileb	toligatori	\leftarrow 11/17 \rightarrow Codice Sito MI146.4554		💽 Invia modulo 🍣 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Superficie		Fase: Modulo:				
2 Particella Catastale	٥	EFFETTUAZIONE ADR				
3 Destinazione Uso	٥	E' STATA EFFETTUATA L'ANALISI DI RISCHIO (*)				1
4 Rifiuti	D	O SI	0 NO			
5 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥					
6 MISE	0	🖘 Annulla 民 Salva e Continua				
7 Matrice Sostanze	0					
8 Punti Campionamento						
Contesto Ambientale	٥					
10 Falda	۵					
11 Effettuazione AdR	20					
12 Analisi Rischio	Û					
13 Esito AdR	٥					
14 Progetto Bonifica	٥					
15 Soggetto Coinvolto Sintesi	٥					

Fig. 5.1.3.11a Compilazione della parte Falda

2.1.3.12 Parte 12 - Analisi di Rischio

In questa parte è possibile inizialmente selezionare la tipologia di analisi di rischio, di seguito aggiungere qualora presente Aree Sorgenti.

Cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la Area Sorgente interessata grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig.5.1.3.12a)

Pag. 214/494



Fig. 5.1.3.12a Seleziona su mappa disegnando l'area sorgente interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 5.1.3.12b)

Decision Decision Decision Mode						
Image: Source State Strete: Edd dills Strete: Edd dills </th <th></th> <th>7</th> <th colspan="3">Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia</th> <th></th>		7	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
• 12/17 • Cade Site M144.555 • 12/17 • Cade Site M144.555 M144.55 M144.5 M144.5 M144.5 M144.5 M14	← ♠	Đ	Er.	Modulo		
Bestinazione Uso Fase: Modale Rifuol NALSI SISCHO Sinte Usti della Caratterizzazione ANALSI DI RISCHIO PER SUBAREE MEE ANALSI DI RISCHIO SULL'AREA TOTALE Contesto Anabertale ANALSI DI RISCHIO DI SUBAREE(r) Fasta MEE Fasta Meterizzazione Mattario Escluzione	Modulo E249 (*) Campio	sbölgatori	← 12 / 17 → Codice Sito MI1	46,4554	📷 Invia	modulo 🦉 Refresh 🗹 Salva 🔒 Salva e Chiu
Riful Sintes Exit della Cantarizzazone MISE Malsis In RSCHIO SULLAREA TOTALE Software (r) Cantes Ambientale Fada Fadas Inscrie Fadas Inscrie Fadas Inscrie Penter Ro Dimensione Conomina' Informativa Privary	3 Destinazione Uso	0	Fase: Modulo:			
Since Sold cells ModeLuttrix AuALUSIDY Marce Soldance Matce Soldance Soldance Soldance Soldance Faids Effectuacione AdR Canadisi Bischio Faids Faids Esta AdR Pogetto Beinfica Sogetto Coinondo Sintere Nome Permetroo Dimensione Conformita Informative Privacy ModAultrix Esecuzione ModAultrix Esecuzione	4 Rifiuti	0	ANALISI RISCHIO			
MISE ANALIS ID RISCHO PER SUBAREE MURERO DI SUBAREE NUMERO DI SUBAREE Matrice Sostarze Software Software Contesto Ambientale Falsa Effettuazione AGR Mome Permettro DIMENSONE TPO Matrice Sostarze Interesto Ambientale Interestore	5 Sintesi Esiti della. Caratterizzazione		MODALITA' ANALISI (*)			
Matrice Sostaraze SOFTWARE [*] Rund Campionamento Image: Software [*] Endesto Andientale Image: Software [*] Fada Image: Software [*] Endesto Andientale Image: Software [*] Instance Songenti [*] Image: Software [*] Sogteto Boin/Ica Image: Software [*] Soggetto Boin/Ica Image: Software [*] Informative Privace Image: Software [*] Informative Privace Image: Software [*] Image: Software [*] Image: Software [*]	6 MISE	0	ANALISI DI RISCHIO SULL'AREA TOTA	ALE	ANALISI DI RISCHIO PER SUBAREE	
Putt Campionamento	7 Matrice Sostanze		SOFTWARE (*)		NUMERO DI SUBAREE (*)	
Contexto Ambientale INTRAREE SORGENTT (*) Extense AdR Perimetro Analis Rischio Image: Contraminazione Contrami	Punti Campionamento	0		~	× ^	
Falds LISTA ARRE SORGENTI (*) I Effectuazione AGR PERIMETRO DIMENSIONE TPO Analisi Rischio I Image: Progetto Bionifica	Contesto Ambientale	0				
Effettuazione AGR Analise Rischio Esta AAR Pogetto Bon/fica Soggetto Connotto Sintesi Dicharazione Conformita' Informativa Privacy ModalLifz ESECUZIONE PERMATIRO (m) Dinobesione PERMATIRO (m) Dincharazione Conformita' ModalLifz ESECUZIONE Tipo (m)	10 Falda	0	LISTA AREE SORGENTI (*)			*
Analis Rischio Image:	11 Effettuazione AdR	0	NOME	PERIMETRO	DIMENSIONE	TIPO
Exto AdR Image: Convolto Sintesi AREA SORGENTE DI CONTAMINAZIONE 1 Disegna su mappa Etimina Ansa Sorgente Disegna su mappa Disegna su mappa Disegna su mappa Etimina Ansa Sorgente Disegna su mappa Disegna	12 Analisi Rischio	20				2
Progetto Bonifica AREA SORGENTE DI CONTAMINAZIONE 1 Desegna su mappa a Elmina Area Sorgente @ Soggetto Coinvoito Sintesi NOME (m) DMENSIONE (m') Dichianzoine Contomita' Image: Compa a mappa a Elmina Area Sorgente @ Informativa Phracy MODALITA: ESECUZIONE TIPO (m)	13 Esito AdR	0				
Soggetto Coinvolto Sintesi NOME (r) PERIMETRO (m) DIMENSIONE (m') Dicharazione Conformita' Image: Conformita'	14 Progetto Bonifica		AREA SORGENTE DI CONTAMINAZIONE 1			Disegna su mappa 🐲 Elimina Area Sorgente 🍿
Dicharazione Conformita"	15 Soggetto Coinvolto Sintesi	0	NOME (*)		PERIMETRO [m] DIM	ENSIONE [m ²]
Informativa Privacy D MODALITA: ESECUZIONE TIPO M	16 Dichiarazione Conformita'	0			× ^	~ ^
	17 Informativa Privacy	Ο,	MODALITA' ESECUZIONE		TIPO (*)	

Fig. 5.1.3.12b Inserimento Aree Sorgenti di Contaminazione

È possibile selezionare i Percorsi di Esposizione presenti. (vedi Fig. 5.1.3.12c)

					🐖 🔮 SUPERVISOR 🗸
Aprecia Porguesia per la Prosecuencia de Anticantes	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia		
← ↑	Ê	E r	Modulo		
Modulo E249 ("Compiled	bligatori	← 12 / 17 → Codice Sito MI146.4554		💽 Invia modulo	Refresh 🗹 Salva 🖬 Salva e Chiudi
1 Superficie	D Î	PERCORSI DI ESPOSIZIONE CONSIDERATI PER L'INTERO	stro		•
2 Particella Catastale					
3 Destinazione Uso	0	TIPO PERCORSO	RISCHIO	VALUTAZIONE	
4 Rifiuti	0		INGESTIONE E CONTATTO DERMICO	ON SITE	RISCHIO
5 Sintesi Esiti della Caratterizzazione		SUOLO SUPERFICIALE	INALAZIONI VAPORI OUTDOOR		
6 MISE	٥		INALAZIONI VAPORI INDOOR		
7 Matrice Sostanze	0		INALAZIONI POLVERI OUTDOOR		
8 Punti Campionamento	0		INALAZIONI POLVERI INDOOR		
10 Falda	0		LISCIVIAZIONE IN FALDA	OFFSITE POC = 0 m POC = 0 m	
11 Effettuazione AdR	0	SUOLO PROFONDO	INALAZIONI VAPORI OUTDOOR		
12 Analisi Rischio	20		INALAZIONI VAPORI INDOOR		
13 Esito AdR			LISCIVIAZIONE IN FALDA	OFFSITE POC = 0 m POC > 0 m	
15 Soggetto Coinvolto Sintesi	0		INALAZIONI VAPORI OUTDOOR	ON SITE	

Fig. 5.1.3.12c Selezione dei Percorsi di Esposizione presenti

2.1.3.13 Parte 13 - Esito Adr

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare viene chiesto di specificare, esito AdR. (vedi Fig. 5.1.3.13a)

			😐 🤮 supervisor 🗸		
	7	Regione Portale Agis	co PSC - ARPA Lombardia		
← ♠	Ē	E	Modulo		
Modulo E249 (*) Campio	abbligatori	← 13/17 → Codice Sito MI146.4554	💽 Inva modulo 🖉 Refresh 🛛 🖌 Salva e Chiudi		
1 Superficie		Fase: Modulo:			
2 Particella Catastale	٥	ESITO ADR			
3 Destinazione Uso	٥	ESITO ADR(*)			
4 Rifiuti	D	O ADR EVIDENZIA SUPERAMENTO DI CSR O RISCHIO NON ACCETTABILE PER I RIPORTI	O ADR CONCLUSA CON ASSENZA DI CONTAMINAZIONE, NON SONO NECESSARI INTERVENTI DI BONIFICA		
5 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	NECESSARIO INTERVENTO DI BONIFICA:(*)			
6 MISE					
7 Matrice Sostanze		SULIA MALDA SUL MATERIALE DI RIPORTO PER NON CONFORMITA: DELLA MATRICE SOLIDA			
8 Punti Campionamento	٥	SUL MATERIALE DI RIPORTO PER NON CONFORMITA' DELL'ELUATO			
9 Contesto Ambientale	٥				
10 Falda	۵	🔦 Annulla 🛃 Salva e Continua			
11 Effettuazione AdR	0				
12 Analisi Rischio	٥				
13 Esito AdR	20				
14 Progetto Bonifica	٥				
15 Soggetto Coinvolto Sintesi	۵				

Fig. 5.1.3.13a Compilazione della parte Esito Adr


2.1.3.14 Parte 14 - Progetto Bonifica

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

- Se selezionato "Intervento per Lotti/Fase" sarà indispensabile l'inserimento di Lotti/Fase con la possibilità di aggiungerne diversi se presenti. All'interno dei Lotti verrà chiesto, inoltre, di aggiungere una lista di interventi.
- Se viene selezionato "Intervento complessivo su intero Lotto" è necessario solo inserire la lista interventi.

(vedi Fig. 5.1.3.14a)

							P 6	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia				
← ♠	È	≓ ∕	Modulo					
Modulo E249 (*) Campio	bblgatori	\leftarrow 14 / 17 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			😹 Invia modulo	S Refresh	🖬 Salva	Salva e Chiudi
Destinazione Uso	0	Fase: Modulo:						Î
4 Rifiuti		PROGETTO DI BONIFICA / MESSA IN SICUREZZA						
5 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	D	INTERVENTO (*)						- 1
6 MISE	٥	O INTERVENTO COMPLESSIVO SU INTERO SITO		INTERVENTO PER LOTTI/FASI				
7 Matrice Sostanze	٥	NUMERO TOTALE DEI LOTTI/FASI IN CUI SI ARTICOLA IL PROGETTO						
8 Punti Campionamento	D	1	× ^					
9 Contesto Ambientale	٥							
10 Falda		LOTTO/FASE 1						
11 Effettuazione AdR	٢	DENOMINAZIONE (*)		DESCRIZIONE				
12 Analisi Rischio								
13 Esito AdR	D							
14 Progetto Bonifica	20	LISTA INTERVENTI (*)						+
15 Soggetto Coinvolto Sintesi	۵		NON SONO PRESI	ENTI INTERVENTI				
16 Dichiarazione Conformita'	٥							
17 Informativa Privacy		PARTICELLE CATASTALITY	NON CI SONO VALO	DRI SELEZIONABILI				

Fig. 5.1.3.14a Inserimento lista interventi

In questa sezione è possibile inoltre selezionare le Particelle Catastali aggiunte in precedenza. (vedi Fig. 5.1.3.14b)

PARTICELLE CATASTALI (*)

NON CI SONO VALORI SELEZIONABILI

Fig. 5.1.3.14b Selezione Particelle Catastali aggiunte precedentemente

Data: 03 marzo 2025

Pag. 217/494

2.1.3.15 Parte 15 - Soggetto Coinvolto Sintesi

In questa sezione è possibile visualizzare il riepilogo di tutti i soggetti coinvolti nel procedimento. (vedi Fig. 5.1.1.15a)

7257	Regione Lombardia		Portale Agisco PSC - ARPA Lom	ardia		
÷			Modulo			
Modulo E249-DM31	← 15 / 17 → Codice Sito MI 146.5083					→ Anteprima modulo (PDF) ■ Inviato in revisione
(1) Superficie	Fase: Bonifica Module: Scheda di sintesi del progetto unico di bonifica					
2 Particella Catastale	SINTESI SOGGETTI COINVOLTI					
3 Destinazione Uso	Cerca					5
 Rifluti 	TIPO SOGGETTO 🗇	RUOLO 💠		NATURA 🗇	NOME O DENOMINAZIONE 🖨	-
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	Conico delegato				DELEGATO TECNICO	•
MIPRE/MISE	Otente Compilatore				RDSSI MARIO	•
7 Matrice Sostanze	Proprietario del sito	Proprietario dell'area	Persona Fisica		ROSSI MARIO	•
Punti Campionamento	0					
Contesto Ambientale	0					
🐵 Falda	0					
11 Effettuazione AdR	0					
12 Analisi Rischio	0					
13 Esito AdR	0					
🛞 Progetto Bonifica	0					
9 Soggetto Coinvolto Sintesi	20					
Bichiarazione Conformita'	0					
 Informativa Privacy 	•					

Fig. 5.1.3.15a Compilazione della parte Soggetto Coinvolto Sintesi

Cliccando sul simbolo ¹ è possibile approfondire i dettagli sull'anagrafica dell'utente. (vedi Fig. 5.1.1.15b)

755	*	Regione Lombardia		Portale Agisco P	SC - ARPA Lombardia		
÷					lodulo		
Modulo E249-DM31		← 15/17 → CodiceSto M1146.5093					ng Antopora modulo (PDP) ■ twisto in nevisione
3 Superficie	٥	Fase Bonifica Module: Scheda di sintesi del progetto unico di bonifica	Dettagli Anagrafica			×	
2 Particella Catastale	0	SINTESI SOGGETTI CONVOLTI					
Destinazione Uso	0		COGNOME (*)		NOME (*)		r
· Rifudi	0		DELEGATO		TECNICO		а А
Sintesi Esiti della	0		CODICE FISCALE (*)		EMAIL (*)		
Caratterizzazione			VRDGPP80A02F205C				
a MPRE/MDE	0		TIPOLOGIA(*)		CODICE FISCALE (*)		•
7 Matrice Sostanze	0				VRDGPP80A02F205C		0
Punti Campionamento	٥		NATURA (II				
Contesto Ambientale	0		Persona Fisica	Persona Giurídica			
· Falda	0		C Ente Pubblico				
Effettuazione AdR	0		NOTE				
a Analisi Rischio	0						
Esito AdR	0					te.	
Progetto Bonifica	0						
··· Soggetto Coinvolto Sintesi	20						
Dichiarazione Conformita'	0						
Triformativa Privacy	0						
						CONFIGMA	

Fig. 5.1.1.15b Dettagli anagrafica

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 218/494

2.1.3.16 Parte 16 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 5.1.3.16a)



Fig. 5.1.3.16a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

2.1.3.17 Parte 17 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 5.1.3.17a)

Pag. 219/494

			📮 😫 Supervisor 🗸	ł
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	Ē	E~	Modulo	
Modulo E249 (9 Campile	bbligatori	← 17/17	-> Codice Sito M1166.4554	
3 Destinazione Uso	0	Fase: Modulo:		Î
4 Rifiuti	0	INFORMATIVA REL	ATVA AL TRATTAMENTO DE DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR	l
5 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	Ai sensi dell'art. 13 potrà esercitare.	del Regolamento UE n. 2016/679 (Regolamento generale sulla protezione dei dati personali), si forniscono le seguenti informazioni utili a comprendere le motivazioni per le quali verranno trattati i Suoi dati personali, quali sono i Suoi diritti e come li	l
6 MISE	0	· .	Texture of Texturements	l
7 Matrice Sostanze		т. 	Titolare del trattamento Titolare del trattamento dei datt personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano	l
8 Punti Campionamento	٥	2.	Responsabile della Protezione dei Dati (RPO) Il Responsabile della Protezione dei dati (RPO) è contattabile al seguente indirizzo mail:	l
 Contesto Ambientale 		3	Finalità e base eluridica del trattamento dei dati personali	l
10 Falda	0	5.	I Suoi dati personali sono trattati nel rispetto delle condizioni previste dall'art.6 del Regolamento UE 2016/679 ed in particolare nell'ambito dell'esecuzione del proprio compito di interesse pubblico e connesso a pubblici poteri, al fine della gestione di tutte le attività ambientali definite nel D.Igs. 152/2006 e nei Regolamento UE 2016/679 ed in particolare nell'ambito dell'esecuzione del proprio compito di interesse pubblico e connesso a pubblici poteri, al fine della gestione di tutte le attività ambientali definite nel D.Igs. 152/2006 e nei Regolamento UE 2016/679 ed in particolare nell'ambito dell'esecuzione del proprio compito di interesse pubblico e connesso a pubblici poteri, al fine della	l
11 Effettuazione AdR	•		Market and Institutionality of a data	l
12 Analisi Rischio	٥	4.	mosana de o acameno de dau Il trattamento si svolge nel rispetto de diritti e delle libertà fondamentali ed è improntato ai principi di correttezza, liceità, trasparenza e di tutela della riservatezza. Viene effettuato con modalità automatizzate e anche con supporti cartacei Coerentemente con le operazioni indicate nell'art. 4, punto 2, del Regolamento UE 2016/679.	1
13 Esito AdR			Notice del trattomento	
14 Progetto Bonifica	٥	5.	Il conferimento dei dati è obbligatorio e il rifiuto a forniri preclude la possibilità di dar corso alle attività previste dal procedimento e conseguentemente l'istanza/segnalazione/comunicazione sarà considerata improcedibile.	
15 Soggetto Coinvolto Sintesi		6.		
16 Dichiarazione Conformita'	0		Lorentation zou e lierront e rou enel beizone entre deze entre deze entre	
17 Informativa Privacy	20	7.	I dat raccolt per le predette finalità potranno essere comunicati ad altri soggetti pubblici o privati, in aderenza ad obblighi di legge o a disposizioni regolamentari in materia edizia-urbanistica-ambientale, ivi comprese le norme in materia di accesso ai documenti, traspurenza e pubblicita. I dati comunque non suranno trasfenti a paesi terzi o organizzazioni internazionali, all'interno o all'esterno dell'Unione Europea	÷

Fig. 5.1.3.17a Compilazione della parte Informativa Privacy

Pag. 220/494

3 MODULI PER LA PRESA IN CARICO IN PSC DI UN SITO ESISTENTE

3.1 MODULI

3.1.1 Modulo IB

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti saranno

salvate 🥙 il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare. Al click

di 📌 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 差 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

3.1.1.1 Parte 1 - Soggetto Compilatore

La parte è composta da due sezioni:

La prima contiene il campo "Compilatore" che viene automaticamente precompilato dal nome utente inserito nella fase di registrazione al sito.

La seconda il campo "In qualità di" dove viene chiesto di specificare il soggetto Obbligato in questione. (vedi Fig. 6.1.1.1a)

					CNICO DECEMIN 🗸
122	Regione Lombardia	Portale	Agisco PSC - ARPA Lombardia		
← ♠			Modulo		
Modulo IB (7 Campiontelipator)	\leftarrow 1/21 \rightarrow Codice Sito -			💽 Concludi e Stampa 🖉 Refresh 🛛 🖉 Salva	Salva e Chiudi
Soggetto Compilatore	Fase: Indagine Preliminare Modulo: Esti o	selle indagini preliminari e autocettificazione di ripristino o comunicazione di potenziale contarminazione			
 Soggetto Comunicazione 	SOGGETTO COMPILATORE				
3 Soggetto Obbligato	L COMPILATORE (*)				
 Soggetto Responsabile 	TECNICO DELEGATO				
 Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare 	IN QUALITA: DI (1)				
Localizzazione Sito	Soggetto delegato dal soggetto obbi	ligato alla comunicazione			
Notifica	0				
Evento	🗅 🦡 Annulia 🔣 Salva e Co	ntinua			
MIPRE/MISE	0	—			
i Superficie	0				
11 Particella Catastale	0				
Destinazione Uso	0				
3 Matrice Sostanze	0				
Plume Contaminazione	0				
B Punti Campionamento	0				
Contesto Ambientale	0				
Informazione Sito	0				
Sintesi Esiti Indagini Preliminari	0				
Comunicazione Superamento					
Bichiarazione Conformita'	0				
28 Informativa Privacy	0				

Fig. 6.1.1.1a Compilazione della parte Soggetto Compilatore

Data: 03 marzo 2025

Pag. 221/494

3.1.1.2 Parte 2 - Soggetto Comunicazione

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le tre opzioni presentate. Viene chiesto, in particolare, di specificare il ruolo del soggetto che effettua la comunicazione. (vedi Fig. 6.1.1.2a)

		📮 😌 TEOM	CO DELEGAT 🗸
7425	Kagione Combardio	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠		Modulo	
Modulo IB recomposition	\leftarrow 2/21 \rightarrow Codice Sito	💽 Consul estensor 🦉 Refresh 🖉 Salva 📓	Salva e Chiudi
Soggetto Compilatore	Fase: Indagine Preliminare Modulo: Esti delle indagini preliminari e autocertificazione di ripristino o comunicazione di potenziale contaminazione		
2 Soggetto Comunicazione	COMUNICAZIONE EFFETTUATA IN QUALITA' DI H		
Soggetto Obbligato	 Soggetto responsabile dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152)06 e smi) 		
Soggetto Responsabile	Soggetto non responsabile dell'inquinamento (Art 245 DLgs 152/06 e smi) Pubblica amministrazione (Art 244, c1, DLgs 152/06 e smi)		
Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare			
Localizzazione Sito	🗈 🦡 Annulia 🤗 Salva e Continua		
7 Notifica	0		
Evento			
MIPRE/MSE			
Superficie			
(1) Particella Catastalo			
Destinazione Uso	0		
13 Matrice Sostanze			
Plume Contaminazione			
Punti Campionamento			
S Contesto Ambientale			
 Informazione Sito 			
Sintesi Esiti Indagini Preliminar			
Comunicazione Superamento CSC	0		

Fig. 6.1.1.2a Compilazione parte Soggetto Comunicazione

3.1.1.3 Parte 3 - Soggetto Obbligato

La parte è composta da due sezioni:

La prima dove viene chiesto di selezionare la tipologia del soggetto obbligato e di inserire il Codice Fiscale.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto obbligato:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi. (vedi Fig. 6.1.1.3a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 222/494

							💻 💿 TECNICO DELEGAT 🗸
7255	*	Regione Lombardia		Portale Agisco PSC - A	IRPA Lomba	ardia	
← ♠	Ð	Ξ×		Module			
Modulo IB (7 Composingator		\leftarrow 3/21 \rightarrow Codice Sito					📻 Conclust e Storiges 🦉 Refresh 😰 Salva 🔒 Salva e Diudi
Soggetto Compilatore	0	Fase: Indagine Preliminare Modulo: Esti delle indagini prelim	inari e autocertificazione di ripristino o comunicazione	di potenziale contaminazione			
2 Soggetto Comunicazione	0	SOGGETTO OBBLIGATO ALLA COMUNICAZIONE					
8 Soggetto Obbligato	20	TIPOLOGIA(1)				CODICE FISCALE ASSOCIATO AL SITO (1)	
 Soggetto Responsabile 							
3 Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare	0	NATURA (*)					
6 Localizzazione Sito	0	O Persona Física	 Persona Giuridica 	C Ente Pubblico			
Notifica	0	NOTE					
Evento	0						
MIPRE/MISE	0						ĥ
··· Superficie	0						
11 Particella Catastale	0	🐀 Annulla 🔣 Salva e Continua					
12 Destinazione Uso	0						
Matrice Sostanze	0						
9 Plume Contaminazione	0						
9 Punti Campionamento	0						
🛞 Contesto Ambientale	0						
11 Informazione Sito	0						

Fig. 6.1.1.3a Compilazione della parte Soggetto Obbligato

3.1.1.4 Parte 4 - Soggetto Responsabile

La parte è composta da due sezioni:

La prima dove viene chiesto di selezionare l'eventuale presenza del soggetto responsabile.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto responsabile:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi. (vedi Fig. 6.1.1.4a)

						😐 😩 TECNICO DELEGAT 🗸
755	*	Regione Lombardia	Port	tale Agisco PSC - ARPA Lombar	rdia	
← ♠	È			Modulo		
Modulo IB (Compression)		\leftarrow 4/21 \rightarrow Codice Sito				💽 Conclud e Stamps 🖉 Refresh 😰 Salva 🔒 Salva e Chudi
Soggetto Compilatore	0	Fase Indagine Preliminare Modulo: Esiti delle indagini preliminari e autocertificazione di ripris	ino o comunicazione di potenziale contaminazione			i
 Soggetto Comunicazione 	٥	SOGGETTO RESPONSABILE				
3 Soggetto Obbligato	٥	IL RESPONSABILE DELLA CONTAMINAZIONE CONCIDE CON IL SOGGETTO CHE PRESENTA L'I	STANZA?(')			
 Soggetto Responsabile 	20	ं श			O NO	
Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare		E' STATO INDIVIDUATO IL SOGGETTO RESPONSABILE DELLA CONTAMINAZIONE? (1)				
Localizzazione Sito	٥	O SI			O ND	
Notifica	٥	NATURA(1)				
Evento	٥	Persona Fisica Persona Giurídica	O Ente Pubblico			
MIPRE/MSE		CODIONE H			NOME (*)	
Superficie	٥					
11 Particella Catastale	0	DATE MACOTE IN	60000 m		CITERIANIA	
Destinazione Uso	0		2 -			~
Matrice Sostanze	0					
Plume Contaminazione	0	COMUNE NASCITA (1)			STATO NASCITAL"	PROVINCIA NASCITA(*)
Punti Campionamento						
· Contesto Ambientale	0	COMUNE DI RESIDENZA(*)			STATO RESIDENZA(*)	PROVINCIA RESIDENZA (*)
😨 Informazione Sito	0					

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 223/494

Fig. 6.1.1.4a Compilazione della parte Soggetto Responsabile

3.1.1.5 Parte 5 – Comunicazione intenzione indagine preliminare

La prima parte è composta da due opzioni con le quali si può esprimere l'obbligo o la volontà di effettuare un'indagine preliminare. (vedi Fig. 6.1.1.5a)

			💬 🔮 TECNICO DELEGAT 🗸
755	K Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠		Modulo	
Modulo IB (1 Carry - comparison	\leftarrow 5/21 \rightarrow Codice Sito	🔳 Great r Strap	Refresh 🗹 Salva 🖬 Salva e Chiudi
3 Soggetto Compilatore	Fase Indagine Preliminare Modulo: Esti delle indagini preliminari e autocertificazione di ripristino o comunicazione di potenziale co	contaminatione	
2 Soggetto Comunicazione	COMUNICAZIONE INDAGINE PRELIMINARE		
 Soggetto Obbligato 	COMUNICATI		
Soggetto Responsabile	Cobbligo di effettuare un'indagine preliminare	 La volontà di effettuare un'indagine preliminare 	
5 Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare	AI SENSI DI TI		
Localizzazione Sito			~
7 Notifica	0		
Evento	🗅 👆 Annulia 🔀 Salva e Continua		
MIPRE/MISE			
(1) Superficie			
11 Particella Catastale	0		
2 Destinazione Uso	0		
(1) Matrice Sostanze	0		
9 Plume Contaminazione			

Fig. 6.1.1.5a Compilazione della parte Comunicazione intenzione indagine preliminare

Nella seconda parte è possibile inserire le specifiche relative all'indagine preliminare. (vedi Fig. 6.1.1.5b)

			💬 🕒 TECNICO DELEGAT 🗸
755	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	2 🖬	Modulo	
Modulo IB (7 Compression)	← 5/21 → Codios Sito		📑 Cohoùd e Sompa 🔄 Refrech 🖉 Salva 🖬 Salva e Chud
Soggetto Compilatore	Fase Indegine Preliminare Module: Esti delle Indegini preliminari e autocertificazione di ripristino o comunicazione di potenziale contaminazione		
Soggetto Comunicazione Soggetto Obbligato	COMUNICAZIONE INDAGINE PRELIMINARE COMUNICAZIONE INDAGINE PRELIMINARE COMUNICAZIONE INDAGINE PRELIMINARE		
Soggetto Responsabile Comunicazione Interazione	C Cobbligo di effettuare un'indagine preliminare	 La volontà di effettuare un'indagine preliminare 	
5 Indagine Preliminare			
2 Notifica			*
· Fuerte	indagine preliminare ai sensi dei commi 1 e 2 art. 242 D.L.vo 152/06		-
C HINK AND	indagine preliminare all'attivazione dell'art. 17 D.L.vo 22/97		
MPRE/MDE	indagine a seguito dismissione serbatoi interrati (art. 13 r.r. 2/05 - R.Ld1.)		
10 Superficie	indagine a seguito dismissione attivită/impianti produttivi		
11 Particella Catastale	indagine su area dismessa a seguito cambio destinazione urbanistica/piano di rigualificazione urbana infanine ambientale finalizzata alla nestrione delle terre e norce da craun.		
Destinazione Uso	sito censito come potenzialmente contaminato - art. 16 D.M. 471/99		
Matrice Sostanze	altro (vedi note)		
S Plume Contaminazione	0		
Punti Campionamento	0		
S Contesto Ambientale	D		
o Informaziona Sto			

Portale	Agisco	PSC-ARPA	Lombardia-	Version 1.0
ALLEGAT	ro MODU	LISTICA.docx		

Data: 03 marzo 2025

Pag. 224/494

Fig. 6.1.1.5b Compilazione della seconda parte - Comunicazione intenzione indagine preliminare

3.1.1.6 Parte 6 - Localizzazione Sito

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul tasto "Seleziona su mappa" appare una schermata nella quale si potrà procedere nella selezione delle coordinate geografiche attraverso la funzione "Disegnare un punto". (vedi Fig. 6.1.1.6a)



Fig. 6.1.1.6a Compilazione della parte Localizzazione Sito

La parte viene di seguito compilata in automatico in base alla selezione effettuata. (vedi Fig. 6.1.1.6b)

Pag. 225/494

	Regione	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	ardia		SUPERVISOR V
< ↑	È ₽	Modulo			
Modulo IB (*) Carryi obóligatori	$\leftarrow 5/20 \rightarrow \ {\rm Codice \ Sito} {\rm Ml146.4554}$		l	🙀 Invia modulo 💲 Refresh 🛛 🔓	🎖 Salva 🚦 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	Fase: Modulo:				Î
2 Soggetto Comunicazione	LOCALIZZAZIONE DEL SITO				
3 Soggetto Obbligato	0				
4 Soggetto Responsabile	COORDINATE GEOGRAFICHE WGS84			[Seleziona su mappa 🛭 🐲
🔹 Localizzazione Sito 🛛 🤌	X MGSRA (UTM 3200 (*)	Y M/G586/JTTM 32M(*)	LONGITUDINE (WIGSBL/*)(*)	LATITUDINE (WG584/°) (*)	
6 Notifica		1 (90304701973219) (7	conditioning (wasaw //)	DATTODINE (WG3047)(7	
7 Evento					
8 MISE	D INDIRIZZO SITO				Area priva di indirizzo
9 Superficie	COMUNE(1)		PROVINCIA (*)		
10 Particella Catastale		~	PROVINCIAL		
11 Destinazione Uso					
12 Matrice Sostanze	TOPONOMASTICA (*) INDIRIZZO	(*)	CIVICO	CAP(1)	
13 Plume Contaminazione					
14 Punti Campionamento	AGGIUNGI ALTRO COMUNE INTERESSATO (da compilar	e nel caso in cui il perimetro del sito interessi il territorio di più comuni)			
15 Contesto Ambientale			ALTED COMUNE 2		

Fig. 6.1.1.6b Compilazione della parte Localizzazione Sito

3.1.1.7 Parte 7 - Notifica

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le tre opzioni fornite. In particolare, se si decide di mettere il check sulla terza opzione compaiono i campi obbligatori relativi al codice AGISCO del sito già esistente. (vedi Fig. 6.1.1.7a)

						- F 🗧 🤤	SUPERVISOR V
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombard	dia			
< ↑	È	Ev	Modulo				
Modulo IB (*) Campi obbligate	3d	\leftarrow 6/20 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			📑 Invia modulo 💲 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore		Fase: Modulo:					
2 Soggetto Comunicazione	D	Tipologia di evento che ha dato avvio al procedimento					
3 Soggetto Obbligato	٥	NOTIFICA (*)					
4 Soggetto Responsabile	D	 Il verificarsi di un evento in grado di contaminare il sito (Art 242, con 	ma 1, DLgs 152/06 e smi)				
5 Localizzazione Sito	Ċ	L'individuazione di una contaminazione storica (Art 242, commi 1 e 1	1, DLgs 152/06 e smi) (Art 242 tes commet)				
6 Notifica	20	ca realizzazione un interventi opere in un sito gia oggetto un boninca	(Art 242 ter, commany				
7 Evento	D	CODICE AGISCO DEL SITO GIA' ESISTENTE:		CODICE COMUNALE DEL SITO GIA' ESISTENTE:			
8 MISE	0						
Superficie		DENOMINAZIONE DEL SITO GIA' ESISTENTE					
10 Particella Catastale	D						
11 Destinazione Uso	٥						
12 Matrice Sostanze	Ċ	🗠 Annulla 🔛 Salva e Continua					
13 Plume Contaminazione							
14 Punti Campionamento							
15 Contesto Ambientale	0						
_	-	•					

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 226/494

Fig. 6.1.1.7a Compilazione della parte Notifica

3.1.1.8 Parte 8 - Evento

La parte è composta da due sezioni:

Nella prima parte si richiede di specificare la categoria e la tipologia dell'evento tra le opzioni fornite e di inserire una breve descrizione dell'evento.

La seconda parte prevede un elenco di sostanze potenzialmente contaminati, dove viene chiesto di selezionare se conosciute quelle presenti. (vedi Fig. 6.1.1.8a)

									P 6	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia		Portale A	gisco PSC - ARPA Lombar	dia				
← ♠	Ē	E.			Modulo					
Modulo IB (1) Campi obbilga	tori	← 7/20 → Codice Sito MI146	.4554				📷 Invia modulo	🔄 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	٥	Fase: Modulo:								
2 Soggetto Comunicazione	٥	EVENTO								
3 Soggetto Obbligato	0	RILEVAZIONE INQUINAMENTO (*)		CATEGORIA (*)		TIPOLOGIA (*)				
4 Soggetto Responsabile				***	~	-				~
5 Localizzazione Sito	0	BREVE DESCRIZIONE DELL'EVENTO (*)								
6 Notifica										
2 Evento	20									le
8 MISE	٥									
9 Superficie	D	🔦 Annulla 民 Salva e Continu	a							
10 Particella Catastale										
11 Destinazione Uso										
12 Matrice Sostanze										
13 Plume Contaminazione	0									
14 Punti Campionamento										
15 Contesto Ambientale	٥									
		*								

Fig. 6.1.1.8a Compilazione della parte Evento

3.1.1.9 Parte 9 – MIPRE/MISE

La parte è composta da due sezioni:

Una prima sezione dove l'operatore può effettuare una selezione tra le due opzioni presenti.

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza di interventi di MIPRE/MISE, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare l'intervento e le relative modalità. (vedi Fig. 6.1.1.9a)

Pag. 227/494

				💴 🙂 TECNICO DELEGAT 🗸
755	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	Ē	Er and a state of the state of	Modulo	
Modulo IB conversion		< 9/21 → Codics Site		💽 Contad a Stanga 🖉 Refresh 🛛 🖉 Salva e Oliadi
3 Soggetto Compilatore	0	Fase: Indagine Preliminare Modulo: Esiti delle indagini preliminari e autocertificazione di ripristino o comunicazione di potenziale contaminazione	1	
2 Soggetto Comunicazione	٥	INTERVENTI DI MIPRE/MISE		
3 Soggetto Obbligato	٥	SONO STATI ATTIVATI /PREVISTI INTERVENTI DI MIPRE/MISE? *>		
 Soggetto Responsabile 	0	0 9	О Ю	
Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare	٥	INTERVENTD		PREVISTO ATTUALMENTE ATTIVO
 Localizzazione Sito 	٥	Rimszione dei rifluti		
Notifica	0	Rimozione o sauotamento di bidoni, container		
Evento	0	Raccolta liquidi sversati		
MIPRE/MISE	20	Pompaggio liquidi inquinanti galleggianti		
is Superficie	0	Drenaggi		
11 Particella Catastale	0	Barriere di contenimento fisiche provvisorie		
12 Destinazione Uso	0	Copertura impermeabile temporanea		
18 Matrice Sostanze	0	Stoccaggio su platee impermeabili		
Plume Contaminazione		Messa in opera di barriere idrautiche		
Punti Campionamento	-	Rimazione serbatol		
Contesta Ambientale	-	Rimazione Hotspot		
se Contesto Ambientale	0	Atro		
11 Informazione Sito				

Fig. 6.1.1.9a Compilazione della parte MIPRE/MISE

3.1.1.10 Parte 10 - Superficie

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la superficie interessata grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.1.9a)



Fig. 6.1.1.9a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.1.9b)

					💬 🔮 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia		
← ♠	È	E.	Modulo		
Modulo IB (*) Compi obbligator	÷	← 9/20 → Codice Sito MI146.4554		💽 Invia modulo 😂 Refresh	🗹 Salva 🚦 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	Ó	Fase: Modulo:			
2 Soggetto Comunicazione	0	SUPERFICIE			
3 Soggetto Obbligato			Disegna su mappa 🛛 🐲		
4 Soggetto Responsabile	0	SUPERFICIE AMMINISTRATIVA (m.) (*)	× ^		
6 Localizzazione Sito	0		Disegna su mappa 🛛 😹		
6 Notifica	٥	SUPERFICIE INDAGATA [m²] (*)	× A		
7 Evento	0				
8 MISE					
9 Superficie	20	🔦 Annulla 🕄 Salva e Continua			
10 Particella Catastale					
11 Destinazione Uso					
12 Matrice Sostanze	0				
13 Plume Contaminazione	٥				
16 Punti Campionamento					
15 Contesto Ambientale					

Fig. 6.1.1.9b Compilazione della parte Superficie

3.1.1.11 Parte 11 - Particella Catastale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di una Particella Catastale è possibile aggiungerne diverse.

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" è possibile effettuate la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.1.11a)



Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx



Pag. 229/494

Fig. 6.1.1.11a Selezione su mappa di una Particella Catastale

										📮 😝 '	
122	*	Regione Lombardia				Portal	e Agisco PSC - ARPA Lom	bardia			
← ↑	B	E.					Modulo				
Modulo IB (Compressional		\leftarrow 11/21 \rightarrow Codice Sito								💽 Candud e Stampol 🤤 Refresh 🛛 🖌 Salva	🖬 🖬 Salva e Chi
Soggetto Compilatore	0	Fase: Indagine Preliminare Modulo: Esiti delle	indagini preliminari e autocertifi	azione di ripristino o comunicazio	ne di potenziale conti	minazione					
Soggetto Comunicazione		PARTICELLA CATASTALE									
Soggetto Obbligato											
Soggetto Responsabile		LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)									+
Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare	0	DARTYFELLA	50010	MARDALE	518	DARTE	COMUNE	DEEDIMENTO	STATO	LINES ZONE DURD O MANDU	
 Localizzazione Sito 	0		10000	BOPTALL	300	10	comunic	APCONCHI U	51410	LIMITALONE D'OUD O VIRCOLI	
Notifica	0					NU					~
Evento		PARTICELLA CATASTALE 1								Ricerca su mappa 💣 Jimina particel	lla catastale 🍵
MIPRE/MISE		COMUNE (1)						PROVINCIA (1)		RIFERIMENTO	
Superficie	0										
Particella Catastale	20	AREA PRIVA DI RIFERIMENTO CATASTALE		FOGLIDI	1			MAPPALE (*)		SUB	
Destinazione Uso	0										
Matrice Sostanze	0	PARTE		STATO				LIMITAZIONE D'USO O VINCOLI			
Plume Contaminazione	0										
Punti Campionamento	0	DESTINATIONE LIED ATTUINED						OFFENANCE AND A DURING A			
Contesto Ambientale	0	Verde publico, privato e residenziale						Vente publico, privato e residenziale			
Informazione Sito	0	Commerciale e industriale					Commerciale e industriale				
Sintesi Esiti Indagini Prelimina	• 0	Aree destinate alla produzione agricola Altre aree anricole/aree naturali	e all'allevamento ai sensi del D	M 46/2019				Aree destinate alla produzione agricola e all' Altre aree anricole/aree naturali	allevamento ai sensi del t	DM 46/2019	
Comunicazione Superamento											

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.1.11b)

Fig. 6.1.1.11b Compilazione della parte Particella Catastale

3.1.1.12 Parte 12 - Destinazione Uso

La parte è composta da due sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, le destinazioni d'uso. (vedi Fig. 6.1.1.12a)

Pag. 230/494

			📜 🔮 TECNICO DELEGAT 🗸
	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	≧ ፼	Modulo	
Modulo IB (7 Compositivity of the	← 12/21 → Codice Site		💽 Conclud e Stampa 🚭 Refresh 🛛 🖉 Salva 🗧 Salva e Chiud
3 Soggetto Compilatore	C Fase Indegine Preliminare Modulo: Esiti delle indegini preliminari e autocertificazione di ripristino o comunicazione di potenziale contaminazione		
2 Soggetto Comunicazione	INFORMAZIONI SUL SITO - DESTINAZIONE D'USO		
Soggetto Obbligato	D DESTINAZIONE D'USO ATTUALE (1)		
 Soggetto Responsabile 	verde pubblico, privato e residenziale		
Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare	Commerciale e industriale Aree destinate alla produzione apricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019		
Localizzazione Sito	Altre aree agricole/aree naturali		
Notifica	D DESTINAZIONE D'USO FUTURA		
Evento	Verde pubblico, privato e residenziale		
MIPRE/MISE	Commerciale e industriale Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019		
3 Superficie	Altre aree agricole/aree naturali		
😐 Particella Catastale	<u> </u>		
 Destinazione Uso 	🗶 🗋 🐟 Annula 🔛 Salva e Continua		
Matrice Sostanze			
Plume Contaminazione			
Punti Campionamento			

Fig. 6.1.1.12a Compilazione della parte Destinazione Uso

3.1.1.13 Parte 13 - Matrice Sostanze

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiungi Inquinante è possibile aggiungerne diversi. In base alla Matrice selezionata è così possibile scegliere la famiglia, analita e unità di misura specifico. (vedi Fig. 6.1.1.13a)

							<u> </u>	SUPERVISOR
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomb	ardia				
← ♠	È	E	Modulo					
Modulo IB (1) Campi obbilgato	đ	\leftarrow 12 / 20 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			6	🤞 Invia modulo	Salva 🗹 Salva	🖬 Salva e Ch
6 Notifica	0	Fase: Modulo:						
7 Evento		MATRICI AMBIENTALI E INQUINANTI						
a MISE	۵							
9 Superficie	٥	LISTA INQUINANTI (*)						+
10 Particella Catastale	Ċ							
11 Destinazione Uso	o	INQUINANTE	MATRICE		FAMIGLIA		ANALITA	
12 Matrice Sostanze	20	INQUINANTE 1						2
13 Plume Contaminazione		INQUINANTE 1					Elimina	inquinante 🂼
14 Punti Campionamento	٥	MATRICE (*)		FAMIGLIA	(*)	ANALITA(*)		
15 Contesto Ambientale	Ċ		~	***	~			~
16 Informazione Sito	Ó							
17 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	٥	CONCENTRAZIONE MASSIMA (*)	~ ^	UNITA' DI I	MISURA(*)			
18 Comunicazione Superamento CSC	D	RIFERIMENTO NORMATIVO (*)						
19 Dichiarazione Conformita'	Ċ		~					
20 Informativa Privacy	D .							

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 231/494

Fig. 6.1.1.13a Compilazione della parte Matrice Sostanze

3.1.1.14 Parte 14 - Plume Contaminazione

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, il rischio. (vedi Fig. 6.1.1.14a)

							₽ 6	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agis	co PSC - ARPA Lombardia				
← ♠	Ê	E		Modulo				
Modulo IB (1) Compi obbligatori	(← 13 / 20 → Codice Sito MI146.4554			🙀 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
6 Notifica	D	Fase: Modulo:						
7 Evento		PLUME DI CONTAMINAZIONE IN USCITA DAL SITO CON SOF	RGENTE NEL SITO					
8 MISE	0	0100110						
9 Superficie	0	Accertato						
10 Particella Catastale	0	O Non rilevato						
11 Destinazione Uso	0	O Non ricercato						
12 Matrice Sostanze	0							
13 Plume Contaminazione	20	🔦 Annulla 民 Salva e Continua						
14 Punti Campionamento								
15 Contesto Ambientale	0							
16 Informazione Sito								
17 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	•							
18 Comunicazione Superamento CSC	0							
19 Dichiarazione Conformita'								
20 Informativa Privacy								

Fig. 6.1.1.14a Compilazione della parte Plume Contaminazione

3.1.1.15 Parte 15 - Punti Campionamento

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di Pozzi/Piezometri o SoilGas potremo aggiungerne diversi, cliccando sul simbolo "Seleziona su mappa" potremo selezionare le coordinate geografiche direttamente sulla mappa grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.1.15a)

Pag. 232/494



Fig. 6.1.1.15a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

La parte Pozzi/Piezometri viene precompilata in automatico con le informazioni inserite nella mappa. Inoltre, qualora si selezioni il "Si" relativo ai campi "Dismesso" e "Sostituito", verrà mostrato il campo "Riferimento" nel quale se presenti più di un Pozzo/Piezometro si potrà mettere il riferimento ad uno dei pozzi aggiunti. (vedi Fig. 6.1.1.15b)

									SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia		Portale Ag	isco PSC - ARPA Lomb	ardia			
<	-	EZ			Modulo				
Modulo IB (*) Campi obbligatori		← 14/20 →	Codice Sito MI146.4554				6	🖌 Invia modulo 💲 Refresh 🛛 🗹 Salva	Salva e Chiudi
6 Notifica		Fase: Modulo:							Î
7 Evento	٥	POZZI/PIEZOMETRI							0
8 MISE	۵	PRESENZA POZZI							
9 Superficie		NON SONO PRESE	NTI E NON SONO ANCORA STATI DEFI	NITI I POZZI/PIEZOMETRI DA RE/	ALIZZARE				
10 Particella Catastale	٥								
11 Destinazione Uso	0	LISTA POZZI/PIEZOM	ETRI (*)						•
12 Matrice Sostanze	٥	CODICE	COD.LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	DIAMETRO [cm]	PROFONDITA' [m]	
13 Plume Contaminazione	0								2
16 Punti Campionamento	2 🗆								
15 Contesto Ambientale	٥	POZZO/PIEZOMETRO	1					Seleziona su mappa 🐲 Elimina Pozz	o/Piezometro 🔳
16 Informazione Sito		TIPOLOGIA (*)		CODICE LOCALE (*)		CODICE ARPA		CODICE PROVINCIA	
17 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	٥		~						
Comunicazione	0	DIAMETRO [cm]		PROFONDITA' [m]		QUOTA PIANO CA	AMPAGNA (m)		
19 Dichiarazione Conformita'			~ ^		~ ^				× ^
20 Informativa Privacy		LONGITUDINE (X)		LATITUDINE (Y)		FILTRI DA [m]		FILTRI A [m]	
			V .		\sim \wedge		~ ^		

Fig. 6.1.1.15b Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 233/494

											SUPERVISOR V
	*	Regione Lombardia			Portale Agisco PSC - ARPA	Lombar	rdia				
← ♠		Er			Modulo						
Modulo IB (*) Cempi obbligato	đ	← 14/20 → Co	dice Sito MI146.4554							Invia modulo 🦉 Refresh 🛛 🕅 Sal	va 🖬 Salva e Chiud
6 Notifica	•	PRESENZA SOIL GAS			DA DEALIZZADE						
7 Evento	٥	INON SONO PRESENTE	NON SONO ANCORA STATI DEFIN	ITT SOIL GAS	DA READZZARE						
8 MISE		LISTA SOIL GAS (*)									+
9 Superficie	0										
10 Particella Catastale	Ċ	CODICE	COD.LOCALE		TIPOLOGIA		LONG. (X)	LAT. (Y)		PROFONDITA' [m]	
11 Destinazione Uso	0	51									2
12 Matrice Sostanze	٥	SOIL GAS 1								Seleziona su mappa 🐲	Elimina Soil Gas 🏦
13 Plume Contaminazione	0	CODICE LOCALE (*)		CODICE AR	ΡΑ		CODICE PROVINCIA			TIPOLOGIA	
14 Punti Campionamento	20										
15 Contesto Ambientale	0	LONGITUDINE (X)		LATITUDIN	E (Y)		FILTRI DA [m]			FILTRI A [m]	
16 Informazione Sito			× ^		×	< ^			~ ^		~ ^
17 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	٥	PROFONDITA' [m]		DISMESSO			SOSTITUITO				
18 Comunicazione Superamento CSC	0		~ ^	🔿 SI	O NO		O SI	O NO			
19 Dichiarazione Conformita'	٥									Annulla	Conferma
20 Informativa Privacy											

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 6.1.1.15c)

Fig. 6.1.1.15c Seleziona su mappa per SoilGas

3.1.1.16 Parte 16 - Contesto Ambientale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la Soggiacenza Freatica. Nella seconda sezione viene chiesto di specificare la presenza di pozzi. Infine, vi è una tabella dove è possibile effettuare la selezione dei corpi idrici o zone umide, con le relative distanze. (vedi Fig. 6.1.1.16a)

Pag. 234/494

						, m (SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	dia			
← ♠	È	E.	Modulo				
Modulo IB (*) Compi obbilgatori		\leftarrow 15 / 20 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			💽 Invia modu	o 🖏 Refresh 🛛 🖉 Salva	Salva e Chiudi
6 Notifica		Fase: Modulo:					Â
7 Evento		INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE					
a MISE	٥	SOGGIACENZA FALDA EDEATICA (*)					
9 Superficie	۵						~
10 Particella Catastale	٥						
11 Destinazione Uso	٥	PRESENZA POZZI					
12 Matrice Sostanze	٥	IN SITO (*)		EUOPI SITO ENTRO 200 [m]/*)			_
13 Plume Contaminazione		···	~				~
14 Punti Campionamento							
15 Contesto Ambientale	20	SI	0 NO		O NON NOTO		
16 Informazione Sito							
17 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	0	CORPI IDRICI / ZONE UMIDE / SIC-ZPS - presenza entro 200 m dal	sito (3000 m per SIC ZPS) indicare distanza dall'elemento più vicir	10			
Comunicazione Superamento CSC	٥	ELEMENTO			SITO	DISTANZA [m]	
19 Dichiarazione Conformita'	٥	CORSI D'ACQUA		🔿 In Sito	Fuori Sito		~ ^
20 Informativa Privacy	0	ZONE UMIDE		🔿 In Sito	O Fuori Sito		× ^

Fig. 6.1.1.16a Compilazione della parte Contesto Ambientale

3.1.1.17 Parte 17 - Informazione Sito

La parte è composta da sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la tipologia del sito. In base alla scelta effettuata appariranno il campo "Note" obbligatorio o la possibilità di aggiungere altre tipologie di attività. (vedi Fig. 6.1.1.17a)

				📮 🔮 TECNICO DELEGAT. 🗸
122	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia
← ♠	Ê	EV.	Modulo	
Modulo IB (Composingator		\leftarrow 17/21 \rightarrow Cadre Site \cdots		🕞 Consider Consort 💲 Referen 🖉 Salva 🖬 Salva e Oludi
Soggetto Compilatore	0	Fase: Indagine Preliminare Modulo: Esti delle indagini preliminari e autocertificazione di ripristino o comunicazione di potenziale contaminazio	ione	
2 Soggetto Comunicazione	٥	INFORMAZIONE SITO - ATTIVITA:		
Soggetto Obbligato	٥	TIPOLOGIA DEL SITO (1)		
 Soggetto Responsabile 	٥	aree industriali dismesse		
3 Comunicazione Intenzione Indagine Preliminare	٥	SOGGETTA AIA		IDENTIFICATIVO AIA
6 Localizzazione Sito	0	ି ସ ି ND		
Notifica	٥	SOGGETTA RIR		IDENTIFICATIVO RIR
Evento	٥	ି \$i ି NO		
MIPRE/MISE	٥			
10 Superficie	0	TIPOLOGIA DI ATTIVITA		
11 Particella Catastale	0	CODICE ATECD ATTIVITAL PRINCIPALE		
2 Destinazione Uso	0	ି ହା ି NO		
18 Matrice Sostanze	٥			
94 Plume Contaminazione	0	🐀 Annulia 🔣 Salva e Continua		
9 Punti Campionamento	0			
😙 Contesto Ambientale	0			
 Informazione Sito 	20			
Sintesi Esiti Indagini Preliminar	1			

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 235/494

Fig. 6.1.1.17a Compilazione della parte Informazione Sito

3.1.1.18 Parte 18 - Sintesi Esiti Indagini Preliminari

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

È possibile verificare l'accertato superamento delle CSC qualora presente e attestare l'eventuale presenza di riporti. (vedi Fig. 6.1.1.18a)

					💬 😮 SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lom	bardia	
← ♠	P	Er	Modulo		
Modulo IB (*) Carryi obbilgato	ri	\leftarrow 17/20 \rightarrow Codice Site	MI146.4554	📷 Invia mod	o 😋 Refresh 🛛 Salva 🖬 Salva e Chiudi
6 Notifica		Fase: Modulo:			
7 Evento	٥	SINTESI ESITI INDAGINI PRELIMINARI			
8 MISE		L'INDAGINE PRELIMINARE HA ACCER	TATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI SUOLI? (*)		
Superficie		O Si	O No	O Matrice non indagata	
10 Particella Catastale					
11 Destinazione Uso	0	CINDAGINE PRELIMINARE HA ACCER	TATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NELLE ACQUE SOTTERRANEE?(*)	 Matrice con indepata 	
12 Matrice Sostanze	0		0.10	- maxice non meagata	
12 Plume Contaminazione	_	PRESENZA RIPORTI			
		O SI	O NO		
14 Punti Campionamento		E' STATO ACCERTATO IL SUPERAMEN	ITO DELLE CSC NEI RIPORTI?		2
15 Contesto Ambientale		 SI, potenzialmente contaminat 	0	 NO, riporto (setacciato) conforme 	
16 Informazione Sito	Ŭ				
12 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	20	E' STATA RILEVATA LA PRESENZA DI	RIPORTI NON CONFORMI AL TEST DI CESSIONE?		2
18 Comunicazione Superamento CSC		 SI, eluato non conforme 		NO, eluato conforme	
19 Dichiarazione Conformita'					
20 Informativa Privacy	0	Annulla 🔂 Salva	e Continua		

Fig. 6.1.1.18a Compilazione della parte Sintesi Esiti Indagine Preliminare

3.1.1.19 Parte 19 - Comunicazione Superamento CSC

La parte è composta da una sezione dove viene chiesta la comunicazione di superamento CSC. (vedi Fig. 6.1.1.19a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 236/494

				💬 😫 supervisor 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	Ē	E	Modulo	
Modulo IB (*) Compi obbilgator	el	\leftarrow 18 / 20 \rightarrow Codice Sito MI146.4554		📑 Invia modulo 🖉 Refresh 📝 Salva 🔒 Salva e Chiudi
6 Notifica	0	Fase: Modulo:		
7 Evento	۵	COMUNICAZIONE SUPERAMENTO CSC		
MISE	۵	COMUNICA (*)		
9 Superficie	٥	 Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 242, c 3, DLsg 152/06 e smi 	E.	
10 Particella Catastale	٥	Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 242, c 11, DLsg 152/06 e smi		
11 Destinazione Uso	٥	Il superamento delle CSC ai sensi dell'Art 245, c 2, DLsg 152/06 è smi Si comunica avvenuto ripristino del sito		
12 Matrice Sostanze	٥			
13 Plume Contaminazione	٥	🔦 Annulla 民 Salva e Continua		
14 Punti Campionamento				
15 Contesto Ambientale	٥			
16 Informazione Sito	٥			
17 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	٥			
18 Comunicazione Superamento CSC	20			
19 Dichiarazione Conformita'	Ŭ			
20 Informativa Privacy	0			

Fig. 6.1.1.19a Compilazione della parte Comunicazione Superamento CSC

3.1.1.20 Parte 20 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 6.1.1.20a)

		🗭 .	🙁 supervisor 🗸
	7	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	Ê	E Modulo	
Modulo IB (*) Campi obbilgato	d	H 19/20 Codice Sto M1166.4554 Refresh K Salu S	a 🚦 Salva e Chiudi
6 Notifica	0	 Fase: Modulo: 	
7 Evento		DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA	
8 MISE	٥		
Superficie		DICHARAZIONE DI CONSAPEVIDEZZA EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/2000 (1	uenti al
10 Particella Catastale	0	provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, come previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445/2000	
11 Destinazione Uso	0		
12 Matrice Sostanze	0	🔲 Annulla 🕀 Salva e Continua	
13 Plume Contaminazione	0		
14 Punti Campionamento	٥		
15 Contesto Ambientale	0		
16 Informazione Sito	0		
17 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	0		
18 Comunicazione Superamento CSC	٥		
19 Dichiarazione Conformita'	20		
20 Informativa Privacy			



Data: 03 marzo 2025

Pag. 237/494

3.1.1.21 Parte 21 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 6.1.1.21a)



Fig. 6.1.1.21a Compilazione della parte Informativa Privacy

3.1.2 Modulo IC

Fase: Caratterizzazione

Modulo: Scheda di sintesi della proposta del piano di cartterizzazione

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti saranno

salvate 🥝 il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare. Al click

di 💌 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🖄 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

Inoltre, potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

Data: 03 marzo 2025

Pag. 238/494

3.1.2.1 Parte 1 - Soggetto Compilatore

La parte è composta da due sezioni:

La prima contiene il campo "Compilatore" che viene automaticamente precompilato dal nome utente inserito nella fase di registrazione al sito.

La seconda il campo "In qualità di" dove viene chiesto di specificare il soggetto Obbligato in questione. (vedi Fig. 6.1.2.1a)

					F	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ♠	È	E r	Modulo			
Modulo IC (*) Campi obbilgat	ori	← 1/19 → Codice Sito MI146.4554		📷 Invia modulo 😋	Refresh 🖌 Salva	Salva e Chiudi
Soggetto Compilatore	20	Fase: Modulo:				
2 Soggetto Comunicazione	٥	SOGGETTO COMPILATORE				
3 Soggetto Obbligato	Ċ	IL COMPILATORE (*)				1
4 Soggetto Responsabile	٥					
5 Localizzazione Sito	٥					
6 Notifica	0	Soggetto delegato dal soggetto obbligato alla comunicazione				
7 Evento	0					
8 Superficie	0	🔦 Annulla 民 Salva e Continua				
9 Particella Catastale	٥					
10 Destinazione Uso	Ċ					
11 Contesto Ambientale						
12 Informazione Sito						
¹³ Sintesi Esiti Indagini Preliminari						
14 Plume Contaminazione						
15 Matrice Sostanze	•					

Fig. 6.1.2.1a Compilazione della parte Soggetto Compilatore

3.1.2.2 Parte 2 - Soggetto Comunicazione

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le tre opzioni presentate. Viene chiesto, in particolare, di specificare il ruolo del soggetto che effettua la comunicazione. (vedi Fig. 6.1.2.2a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 239/494

							9 SUPERVISOR V
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomb	pardia			
← ♠	È	Er	Modulo				
Modulo IC (*) Campi obbligato	ri	\leftarrow 2 / 19 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			🙀 Invia modulo 🍣 Refre	esh 📝 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore		Fase: Modulo:					
2 Soggetto Comunicazione	20	SOGGETTO COMUNICAZIONE					
3 Soggetto Obbligato		COMUNICAZIONE EFFETTUATA IN QUALITA: DI (*)					
4 Soggetto Responsabile	٥	Soggetto responsabile dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi)					
5 Localizzazione Sito		 Soggetto non responsabile dell'inquinamento (Art 245 DLgs 152/06 e sm Pubblica amministrazione (Art 244, c1, DLgs 152/06 e smi) 	0				
6 Notifica							
7 Evento							
8 Superficie		Annulla Salva e Continua					
9 Particella Catastale	D						
10 Destinazione Uso	D						
11 Contesto Ambientale	D						
12 Informazione Sito	0						
¹³ Sintesi Esiti Indagini Preliminari							
14 Plume Contaminazione	٥						
15 Matrice Sostanze							

Fig. 6.1.2.2a Compilazione della parte Soggetto Comunicazione

3.1.2.3 Parte 3 - Soggetto Obbligato

La parte è composta da due sezioni:

La prima dove viene chiesto di selezionare la tipologia del soggetto obbligato e di inserire il Codice Fiscale.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto obbligato:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi. (vedi Fig. 6.1.2.3a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 240/494

								₽ €	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia		Port	ale Agisco PSC - ARPA Lomb	ardia			
← ♠	Ê	E2			Modulo				
Modulo IC (*) Campi obbilgato	ri	← 3719 → Codice Sito MI146.4	4554				📑 Invia modulo 🖉 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore		Fase: Modulo:							Î
2 Soggetto Comunicazione	0	SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA							
3 Soggetto Obbligato	20	TIPOLOGIA (*)				CODICE FISCALE (*)			
4 Soggetto Responsabile	Ċ				~				
5 Localizzazione Sito		NATUDA							
6 Notifica	0	Persona Fisica	Persona Giuridio	ca	Ente Pubblico				
7 Evento	0								
Superficie	0	COGNOME (*)				NOME (*)			
9 Particella Catastale	0								
10 Destinazione Uso	-	DATA NASCITA (*)		SESSO (*)		CITTADINANZA			
Contente Ambientale					~				~
Contesto Ambientale		COMUNE NASCITA (*)				STATO NASCITA(*)	PROVINCIA NASCITA (*)		
12 Informazione Sito					~				
13 Preliminari									
14 Plume Contaminazione	D	COMUNE DI RESIDENZA(*)				STATU RESIDENZA(*)	PROVINCIA RESIDENZA(*)		
15 Matrice Sostanze	•				Ŷ				

Fig. 6.1.2.3a Compilazione della parte Soggetto Obbligato

3.1.2.4 Parte 4 - Soggetto Responsabile

La parte è composta da due sezioni:

La prima dove viene chiesto di selezionare l'eventuale presenza del soggetto responsabile.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto responsabile:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi. (vedi Fig. 6.1.2.4a)

Pag. 241/494

										• 6	SUPERVISOR 🗸
APPENDING DE LA PORTECIÓN DE L	7	Regione Lombardia		P	ortale Agisco PSC - ARP	A Lomba	rdia				
← ♠	È	E.			Modulo						
Modulo (1) Campi obbilgator	d.	\leftarrow 4 / 19 \rightarrow Codice Sito MI146.45	54					💽 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D	Fase: Modulo:									Î
2 Soggetto Comunicazione	٥	SOGGETTO RESPONSABILE									
3 Soggetto Obbligato	٥	IL RESPONSABILE COINCIDE CON IL SOGGETTO C	HE PRESENTA	L'ISTANZA? (*)							
6 Soggetto Responsabile	20	⊖ si					O NO				_
5 Localizzazione Sito	۵	E' STATO INDIVIDUATO IL SOGGETTO RESPONSAR	BIL E2 (*)								
6 Notifica	Ċ	• SI					O NO				
7 Evento	Ċ										
8 Superficie		NATURA(*)	arsona Giuridi	a.	Ente Pubblico						
Particella Catastale	0				- Enter abbileo						
10 Destinazione Uso		COGNOME(*)					NOME (*)				
11 Contesto Ambientale	٥										
12 Informazione Sito	0	DATA NASCITA (*)		SESSO (*)			CITTADINANZA				
3 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	٥					~					~
14 Plume Contaminazione	0	COMUNE NASCITA (*)					STATO NASCITA (*)	PROVINCIA	IASCITA (*)		
15 Matrice Sostanze	0					~					

Fig. 6.1.2.4a Compilazione della parte Soggetto Responsabile

3.1.2.5 Parte 5 - Localizzazione Sito

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul tasto "Seleziona su mappa" appare una schermata nella quale si potrà procedere nella selezione delle coordinate geografiche attraverso la funzione "Disegnare un punto". (vedi Fig. 6.1.2.5a)

Pag. 242/494



Fig. 6.1.2.5 a Compilazione della parte Localizzazione Sito

La parte viene di seguito compilata in automatico in base alla selezione effettuata. (vedi Fig. 6.1.2.5b)

	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomb	ardia	
< ↑	Ē	E∽	Modulo		
Modulo IC (*) Campi obbligate	ni	← 5/19 → Codice Sito MI146.4554			🛐 Inwa modulo 😂 Refresh 🛛 🗹 Salva 🗧 Salva e Chir
1 Soggetto Compilatore	D	Fase: Modulo:			
2 Soggetto Comunicazione	٥	LOCALIZZAZIONE DEL SITO			
3 Soggetto Obbligato					
6 Soggetto Responsabile		COORDINATE GEOGRAFICHE WGS84			Seleziona su mappa 🚙
6 Localizzazione Sito	20				
6 Notifica	Ċ	X (WG584/UTM 32N) (*)	Y (WGS84/UTM 32N) (*)	LONGITUDINE (WG584/°)(*)	LATITUDINE (WG584/°) (*)
7 Evento	0				
8 Superficie	Ċ	INDIRIZZO SITO			Area priva di indirizzo
9 Particella Catastale	0				
10 Destinazione Uso	0	COMUNE(*)		PROVINCIA (*)	
11 Contesto Ambientale	0		~		
12 Informazione Sito	٥	TOPONOMASTICA (*) INDIRIZZO (*)		CIVICO	CAP (*)
13 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	٥				
14 Plume Contaminazione		AGGIUNGI ALTRO COMUNE INTERESSATO (da compilare nel	aso in cui il perimetro del sito interessi il territorio di più comuni)		
16 Matrice Sostanze	0	ALTRO COMUNE 1		ALTRO COMUNE 2	

Fig. 6.1.2.5b Compilazione della parte Localizzazione Sito

Pag. 243/494

3.1.2.6 Parte 6 - Notifica

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le tre opzioni fornite. In particolare se si decide di mettere il check sulla terza opzione compaiono i campi obbligatori relativi al codice AGISCO del sito già esistente. (vedi Fig. 6.1.2.6a)

				- F (supervisor 🗸
	7	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombar Lombardia	rdia		
← ♠	-	Er Modulo			
Modulo IC (*) Campi obbligato	ri	\leftarrow 6719 \rightarrow Codice Sito M146.4554	📑 Invia modulo 🖉 Refre	sh 📝 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	Ó	Fase: Modulo:			
2 Soggetto Comunicazione	0	Tipologia di evento che ha dato avvio al procedimento			
3 Soggetto Obbligato	٥	NOTIFICA (*)			
4 Soggetto Responsabile	۵	 Il verificarsi di un evento in grado di contaminare il sito (Art 242, comma 1, DLgs 152/06 e smi) 			
5 Localizzazione Sito	0	L'individuazione di una contaminazione storica (Art 242, commi 1 e 11, DLgs 152/06 e smi)			
6 Notifica	20	La realizzazione di interventi/opere in un sito gia oggetto di bonifica (Art 242 ter, comma1)			
7 Evento	0	CODICE AGISCO DEL SITO GIA' ESISTENTE:	CODICE COMUNALE DEL SITO GIA' ESISTENTE:		
8 Superficie	٥				
9 Particella Catastale	0	DENOMINAZIONE DEL SITO GIA ESISTENTE			
10 Destinazione Uso	0				
11 Contesto Ambientale	٥				
12 Informazione Sito	٥	🔦 Annulla 🔣 Salva e Continua			
¹³ Sintesi Esiti Indagini Preliminari	٥				
14 Plume Contaminazione	۵				
16 Matrice Sostanze	•				

Fig. 6.1.2.6a Compilazione della parte Notifica

3.1.2.7 Parte 7 - Evento

La parte è composta da due sezioni:

Nella prima parte si richiede di specificare la categoria e la tipologia dell'evento tra le opzioni fornite e di inserire una breve descrizione dell'evento.

La seconda parte prevede un elenco di sostanze potenzialmente contaminati, dove viene chiesto di selezionare se conosciute quelle presenti. (vedi Fig. 6.1.2.7a)

Pag. 244/494

									P 9	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia		Portale	Agisco PSC - ARPA Lombard	dia				
← ♠	È	E.		[Modulo					
Modulo IC (*) Campi obbilgato	ri	\leftarrow 7 / 19 \rightarrow Codice Sito MI146.	1554				🕞 Invia modulo	S Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D	Fase: Modulo:								
2 Soggetto Comunicazione	0	EVENTO								
3 Soggetto Obbligato	0	RILEVAZIONE INQUINAMENTO (*)		CATEGORIA (*)		TIPOLOGIA (*)				
4 Soggetto Responsabile				***	~					~
5 Localizzazione Sito	٥	RREVE DESCRIZIONE DELL'EVENTO (*)								
6 Notifica										
7 Evento	20									li
8 Superficie										
Particella Catastale	0	🐀 Annulla 🔣 Salva e Continua								
10 Destinazione Uso	٥									
11 Contesto Ambientale	٥									
12 Informazione Sito	0									
3 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	٥									
14 Plume Contaminazione	۵									
15 Matrice Sostanze										

Fig. 6.1.2.7a Compilazione della parte Evento

3.1.2.8 Parte 8 - Superficie

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la superficie interessata grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.2.8a)

Pag. 245/494



Fig. 6.1.2.8 a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ♠	È	E	Modulo			
Modulo IC (*) Campi obbilgate	ri	← 8719 → Codice Sito MI146.4554		📑 Invia modulo	Sa Refresh 🛛 🖌 Sa	va 🖬 Salva e C
1 Soggetto Compilatore		Fase: Modulo:				
2 Soggetto Comunicazione	٥	SUPERFICIE				
3 Soggetto Obbligato			Disegna su mappa 🛛 🐲			
4 Soggetto Responsabile	D	энекине миникатим рії (т)	~ ^			
5 Localizzazione Sito	D		Disegna su mappa 🐲			
6 Notifica	0	SUPERFICIE INDAGATA [m ²] (*)				
7 Evento	0		Disegna su mappa 🐲			
8 Superficie	20	SUPERFICIE CARATTERIZZATA [m ¹] (*)				
Particella Catastale	0		~ ^			
10 Destinazione Uso	0					
11 Contesto Ambientale		🔦 Annulla 民 Salva e Continua				
12 Informazione Sito	-					
¹³ Sintesi Esiti Indagini Preliminari	0					
14 Plume Contaminazione	0					
15 Matrice Sostanze	0					

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.2.8b)

Fig. 6.1.2.8b Compilazione della parte Superficie

 Portale
 Agisco
 PSC-ARPA
 Lombardia Version 1.0
 Data: 03

 ALLEGATO
 MODULISTICA.docx
 Data: 03
 Data: 03
 Data: 03

Data: 03 marzo 2025

0

Pag. 246/494

3.1.2.9 Parte 9 - Particella Catastale

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di una Particella Catastale è possibile aggiungerne diverse.

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" è possibile effettuate la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.2.9a)



Fig. 6.1.2.9a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.2.9b)

											💬 🔮 TECNICO DELEGAT
1252	*	Regione Lombardia				Portal	e Agisco PSC - ARPA Lom	bardia			
← ↑	Đ	Ev.					Modulo				
Modulo IC (7 Campir antippe an		← 9/19 → Codice Site 8600	4.0010								🕞 Conclud e Stampe 😤 Refresh 📝 Salva 🔒 Salva e G
Soggetto Compilatore	0	Fase: Caratterizzazione Module: Scheda di sin	ntesi della proposta del piano di	caratterizzazione							
Soggetto Comunicazione	0	PARTICELLA CATASTALE									
Soggetto Obbligato	0										
Soggetto Responsabile	0	LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)									(+)
Localizzazione Sito	0										
Notifica	0	PARTICELLA	FOGLID	MAPPALE	SUB	PARTE	COMUNE	RIFERIMENTO	STATO		LIMITAZIONE D'USO O VINCOLI
Evento	0	P1				NO					2
Superficie	0	PARTICELLA CATASTALE 1									Ricerca su mappa 🐲 Elimina particella catastale 🍵
Particella Catastale	20	COMUNE (1)						PROVINCIA (1)		RIFERIMENTO	
Destinazione Uso	0										
Contesto Ambientale	0	AREA PRIVA DI RIFERIMENTO CATASTALE		FOGLIOID				MAPPINE (*)		0.8	
Informazione Sito	0										
Sintesi Esiti Indagini Prelimina	ri D	DIST		57470							
Plume Contaminazione	0			-				DMINED USD O MILCOLI			
Matrice Sostanze	0										
Punti Campionamento	0	DESTINAZIONE USO ATTUALE (*)						Merrie publico, privato e residentiale			
MIPRE/MISE	0	Commerciale e industriale						Commerciale e industriale			
Dichiarazione Conformita'	0	Aree destinate alla produzione agricola Altre aree agricole/aree naturali	s e all'allevamento ai sensi del	DM 46/2019				Aree destinate alla produzione agricola e all'a Altre aree agricole/aree naturali	illevamento ai sensi del Di	M 46/2019	
 Informativa Privacy 	0										
Portale ALLEGAT	Ag TO I	iisco PSC-A MODULISTICA	RPA L	ombardia-	Ver	sion 1.0		Data: 0	3 marzo	2025	
								Pag. 24	17/494		

Fig. 6.1.2.9b Compilazione della parte Particella Catastale

3.1.2.10 Parte 10 - Destinazione Uso

La parte è composta da due sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, le destinazioni d'uso. (vedi Fig. 6.1.2.10a)

			💻 🔮 TECNICO DELEGAT 🗸
755	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠		Modulo	
Modulo IC (7 Compressionation	← 10/19 → Codice Site 80004.0010		e Stampa 😋 Refresh 🗹 Salva 🖬 Salva e Diudi
Soggetto Compilatore	Fase: Caratterizzazione Module: Scheda di sintesi della proposta del piano di caratterizzazione		
2 Soggetto Comunicazione	INFORMAZIONI SUL SITO - DESTINAZIONE D'USO		
 Soggetto Obbligato 	D DESTINAZIONE D'USO ATTUALE (1)		
Soggetto Responsabile	verde pubblico, privato e residenziale		
3 Localizzazione Sito	Commerciale e industriale dese destinate alla accidatione activitate a silvalla second del DM 46 (2010)		
Notifica	Altre aree agricole/aree naturali		
7 Evento	D DESTINAZIONE D'USO FUTURA		
Superficie	verde pubblico, privato e residenziale		
9 Particella Catastale	Commerciale e industriale dese destinate alla secolutione anticole e stPallauramento al ceneri del DM 45/0010		
 Destinazione Uso 	Inter essimate ara processite agricolar e an arevamento argenar dei uni vaquory Inter aree agricole/aree naturali		
11 Contesto Ambientale			
Informazione Sito	🗠 🔸 Annulia 🔀 Salva e Continua		
Sintesi Esiti Indagini Prelimina			
Plume Contaminazione			
B Matrice Sostanze			
98 Punti Campionamento			

Fig. 6.1.2.10a Compilazione della parte Destinazione Uso

3.1.2.11 Parte 11 - Contesto Ambientale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la Soggiacenza Freatica. Nella seconda sezione viene chiesto di specificare la presenza di pozzi. Infine, vi è una tabella dove è possibile effettuare la selezione dei corpi idrici o zone umide, con le relative distanze. (vedi Fig. 6.1.2.11a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 248/494

							• (supervisor 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	dia				
← ♠	Ê	E.	Modulo					
Modulo IC (*) Campi oboligatori		\leftarrow 11 / 19 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			📑 Invia	modulo 😂 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
5 Localizzazione Sito		Fase: Modulo:						Î
6 Notifica		INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE						
7 Evento	٥	SOGGIACENZA FALDA FREATICA (*)						
8 Superficie	٥							~
Particella Catastale	0							
10 Destinazione Uso	۵	PRESENZA POZZI						
11 Contesto Ambientale	20	IN SITO (*)		FUORI SITO, ENTRO 200 [m] (*)				-
12 Informazione Sito	Ó		~					~
13 Sintesi Esiti Indagini Preliminari		PRECEDENTI PROCEDIMENTI DI BONIFICA ATTIVATI SUL	L'AREA (152/06 O 471/99) (*)					
16 Plume Contaminazione	٥	O SI	○ NO		O NON NOTO			
15 Matrice Sostanze	٥							
16 Punti Campionamento	0	CORPI IDRICI / ZONE UMIDE / SIC-ZPS - presenza entro	200 m dal sito (3000 m per SIC ZPS) indicare distanza dall'elemento più vici	10				
17 MISE	٥	ELEMENTO			SITO	DIST	INZA [m]	
18 Dichiarazione Conformita'	٥	CORSI D'ACQUA		🔿 In Sito	O Fuori Sito			~ ^
19 Informativa Privacy	0	ZONE UMIDE		🔿 In Sito	O Fuori Sito			

Fig. 6.1.2.11a Compilazione della parte Contesto Ambientale

3.1.2.12 Parte 12 - Informazione Sito

La parte è composta da sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la tipologia del sito. In base alla scelta effettuata appariranno il campo "Note" obbligatorio o la possibilità di aggiungere altre tipologie di attività. (vedi Fig. 6.1.2.12a)

Pag. 249/494

									F 6	SUPERVISOR	R 🗸
	*	Regione Lombardia	Porta	ile Agisco PSC - ARPA Lom	nbard	lia					
← ♠		E.		Modulo							
Modulo IC (*) Campi obbilgator	i	\leftarrow 12 / 19 \rightarrow Codice Sito MI146.4554					😽 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	🖬 Salva e Cl	hiudi
5 Localizzazione Sito	•	Fase: Modulo:									Î
6 Notifica	۵	INFORMAZIONE SITO - ATTIVITA'									
7 Evento	٥	TIPOLOGIA DEL SITO (*)				SUPERFICIE INTERESSATA [m ²] (*)					
8 Superficie		aree industriali in attività		\ \	~					~ ^	
9 Particella Catastale	٥	SOGGETTA AIA (*)				IDENTIFICATIVO AIA					
10 Destinazione Uso	D	O SI	O NO								
11 Contesto Ambientale	٥	COCCETTA DID(h)									
12 Informazione Sito	20	O SI	O NO			IDENTIFICATIVO RIR					
13 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	٥										
14 Plume Contaminazione	0	TIPOLOGIA DI ATTIVITA'									
15 Matrice Sostanze	0										
16 Punti Campionamento	0		0 NO								
17 MISE	D										
18 Dichiarazione Conformita	0	ATTIVITA' 1							Elin	nina attivita' 🍵	1
19 Informativa Privacy	0					ΔΤΤΙνΔ					
	Ŧ	CODICE ALCOLT				01110					*

Fig. 6.1.2.12a Compilazione della parte Informazione Sito

3.1.2.13 Parte 13 - Sintesi Esiti Indagini Preliminare

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

È possibile verificare l'accertato superamento delle CSC qualora presente e attestare l'eventuale presenza di riporti. (vedi Fig. 6.1.2.13a)

							🛏 e	SUPERVISOR V
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomb	ardia				
← ♠	È	E	Modulo					
Modulo IC (*) Campi obbligato	ń	\leftarrow 13 / 19 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			🙀 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
5 Localizzazione Sito	٥	Fase: Modulo:						
6 Notifica	٥	SINTESI ESITI INDAGINI PRELIMINARI						
7 Evento	٥	L'INDAGINE PRELIMINARE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE	: CSC NEI SUOLI?(*)					
8 Superficie	0	⊖ Si	O No		 Matrice non indagata 			
Particella Catastale	٥	L'INDAGINE PRELIMINARE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE	CSC NELLE ACQUE SOTTERRANEE? (*)					
10 Destinazione Uso	D	⊖ Si	O No		O Matrice non indagata			
11 Contesto Ambientale	٥	PRESENZA RIPORTI						
12 Informazione Sito	٥	o si) NO					
13 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	20	E' STATO ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI RIPORTI?						
14 Plume Contaminazione	٥	 SL potenzialmente contaminato 		 NO, riporto (setacciato) conforme 				
15 Matrice Sostanze	٥	E' STATA RILEVATA LA PRESENZA DI RIPORTI NON CONFORMI AL TI	ST DI CESSIONE?					
16 Punti Campionamento	٥	SL eluato non conforme		 NO, eluato conforme 				
17 MISE	٥							
18 Dichiarazione Conformita'	٥	🐁 Annulla 🖻 Salva e Continua						
19 Informativa Privacy	٥							
								-
Portale Adi	isco	PSC-ARPA Lombardia-	Version 1.0	Data: 03 marz	zo 2025			

ALLEGATO MODULISTICA.docx

Pag. 250/494

Fig. 6.1.2.13a Compilazione della parte Sintesi Esiti Indagine Preliminare

3.1.2.14 Parte 14 - Plume Contaminazione

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, il rischio. (vedi Fig. 6.1.2.14a)

	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia
← ♠	Ð	E	Modulo
Modulo (*) Campi obbligator		\leftarrow 14 / 19 \rightarrow Codice Sito MI146.4554	📰 linua modulo 🖉 Refresh 🕼 Salva 🗈 Salva e Chiudi
5 Localizzazione Sito	0	Fase: Modulo:	
6 Notifica	۵	PLUME DI CONTAMINAZIONE IN USCITA DAL SITO CON SORGENTE NEL SITO	
7 Evento	٥	RISCHIO	
8 Superficie	0	 Accertato 	
Particella Catastale	٥	Non rilevato Non ricercato	
10 Destinazione Uso	٥		
11 Contesto Ambientale	٥	🕤 Anguila 🕀 Salva e Contigua	
12 Informazione Sito	۵		
3 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	٥		
14 Plume Contaminazione	20		
15 Matrice Sostanze	Û		
16 Punti Campionamento	0		
17 MISE			
10 Dichiarazione Conformita'	٥		
19 Informativa Privacy	D,		

Fig. 6.1.2.14a Compilazione della parte Plume Contaminazione

3.1.2.15 Parte 15 - Matrice Sostanze

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiungi Inquinante è possibile aggiungerne diversi. In base alla Matrice selezionata è così possibile scegliere la famiglia e analita specifico. (vedi Fig. 6.1.2.15a)

Pag. 251/494

							🐖 🔮 Supervisor 🗸
	*	Regione Por Lombardia Por	tale Agisco PSC - ARPA Lomba	ırdia			
← ♠		E	Modulo				
Modulo IC (*) Campi obbligatori		← 15 / 19 → Codice Sito M146.4554			G	Invia modul	🗧 🍣 Refresh 📝 Salva 🖬 Salva e Chiudi
5 Localizzazione Sito	0	Fase: Modulo:					
6 Notifica	۵	MATRICI AMBIENTALI E INQUINANTI					
7 Evento	۵						
8 Superficie	٥	LISTA INQUINANTI (*)					+
9 Particella Catastale	٥						
10 Destinazione Uso	0	INQUINANTE	MATRICE		FAMIGLIA		ANALITA
11 Contesto Ambientale	0	INQUINANTE 1					2
12 Informazione Sito	٥	INQUINANTE 1					Elimina inquinante 🏦
13 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	0	MATRICE (*)		FAMIGLIA	")	ANALITA (*	1
14 Plume Contaminazione	0		~	-	~		~
15 Matrice Sostanze	20						
16 Punti Campionamento	0						Annulla Conferma
17 MISE	٥						
18 Dichiarazione Conformita'							
19 Informativa Privacy	٥	🔦 Annulla 🔀 Salva e Continua					

Fig. 6.1.2.15a Compilazione della parte Matrice Sostanze

3.1.2.16 Parte 16 - Punti Campionamento

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di Pozzi/Piezometri o SoilGas potremo aggiungerne diversi, cliccando sul simbolo "Seleziona su mappa" potremo selezionare le coordinate geografiche direttamente sulla mappa grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.2.16a)

Pag. 252/494


Fig. 6.1.2.16a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

La parte Pozzi/Piezometri viene precompilata in automatico con le informazioni inserite nella mappa. Inoltre, qualora si selezioni il "Si" relativo ai campi "Dismesso" e "Sostituito", verrà mostrato il campo "Riferimento" nel quale se presenti più di un Pozzo/Piezometro si potrà mettere il riferimento ad uno dei pozzi aggiunti. (vedi Fig. 6.1.2.16b)

									🙁 SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia		Portale Ag	isco PSC - ARPA Lomb	ardia			
<	Ê	Er			Modulo				
Modulo (*) Campi obioligatori		← 16/19 →	Codice Sito MI146.4554				G	Invia modulo 🗧 Refresh 🛛 🗹 Salva	a 🚦 Salva e Chiudi
5 Localizzazione Sito	0	Fase: Modulo:							<u>^</u>
6 Notifica	۵	POZZI/PIEZOMETRI							0
7 Evento		PRESENZA POZZI							
8 Superficie		NON SONO PRESE	NTI E NON SONO ANCORA STATI DEFIN	NITI I POZZI/PIEZOMETRI DA REA	LIZZARE				
9 Particella Catastale	٥		ETDI (4)						
10 Destinazione Uso	٥								
11 Contesto Ambientale	0	CODICE	COD.LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	DIAMETRO [cm]	PROFONDITA' [m]	
12 Informazione Sito	٥	P1							2
13 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	٥	POZZO/PIEZOMETRO	1					Seleziona su mappa 🐲 Elimina Poz	zo/Piezometro 🏦
14 Plume Contaminazione	٥	71001 0514 (1)				600/65 4004			
15 Matrice Sostanze	٥	TIPOLOGIA(1)	~	CODICE LOCALE ()		CODICE ARPA		CODICE PROVINCIA	
16 Punti Campionamento	20								
17 MISE	0	DIAMETRO [cm]		PROFONDITA' [m]	× A	QUOTA PIANO C	AMPAGNA [m]		X A
18 Dichiarazione Conformita'			• *						
19 Informativa Privacy	0	LONGITUDINE (X)		LATITUDINE (Y)		FILTRI DA [m]		FILTRI A [m]	
	_								

Fig. 6.1.2.16b Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 253/494

										F	🙁 supervisor 🗸
	*	Regione Lombardia			Portale Agisco PSC - ARPA I	Lombar	rdia				
← ♠	È	E			Modulo						
Modulo IC (*) Campi oboligator		← 16 / 19 → Co	dice Sito MI146.4554							Invia modulo 😂 Refresh 🛛 🖉 Salva	1 🖬 Salva e Chiudi
5 Localizzazione Sito		PRESENZA SOIL GAS	NON SONO ANCORA STATI DEFIN	IITI I SOIL GAS	5 DA REALIZZARE						
6 Notifica											
7 Evento		LISTA SOIL GAS (*)									+
8 Superficie	0										
Particella Catastale	0	CODICE	COD.LOCALE		TIPOLOGIA		LONG. (X)	LAT. (Y)		PROFONDITA' [m]	
10 Destinazione Uso	0	S1									2
11 Contesto Ambientale	0	SOIL GAS 1								Seleziona su mappa 🚙 🛛 E	limina Soil Gas 🏦
12 Informazione Sito	0	CODICE LOCALE (*)		CODICE AF	RPA		CODICE PROVINCIA			TIPOLOGIA	
3 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	•										
14 Plume Contaminazione	0	LONGITUDINE (X)		LATITUDIN	IE (Y)		FILTRI DA [m]			FILTRI A [m]	
15 Matrice Sostanze	0		~ ^		~	< ^		~	< ^		<u> </u>
16 Punti Campionamento	20	PROFONDITA' [m]		DISMESSO)		SOSTITUITO				
17 MISE	0		× ^	\bigcirc SI	○ NO		⊖ SI	O NO			
18 Dichiarazione Conformita'	0									Annulla	Conferma
19 Informativa Privacy	0										

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 6.1.2.16c)

Fig. 6.1.2.16c Seleziona su mappa per SoilGas

3.1.2.17 Parte 17 – MIPRE/MISE

La parte è composta da due sezioni:

Una prima sezione dove l'operatore può effettuare una selezione tra le due opzioni presenti.

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza di interventi di MIPRE/MISE, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare l'intervento e le relative modalità. (vedi Fig. 6.1.2.17a)

Pag. 254/494

					—	🕘 TECNICO DELEGAT 🗸
755	*	egione mbardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
<	6	3	Modulo			
Modulo IC (7 Cargo addigator)		← 17/19 → Codice Sito 80004.0010		💽 Cancludi e Stampe	💲 Refresh 🛛 🖬	Salva 🖬 Salva e Chiudi
Soggetto Compilatore	0	Fase: Caratterizzazione Module: Scheda di sintesi della proposta del piano di caratterizzazione				
2 Soggetto Comunicazione	0	INTERVENTI DI MIPRE/MISE				
3 Soggetto Obbligato		SONO STATI ATTIVATI / PREVISTI INTERVENTI DI MIPRE/MISE2 (1				
 Soggetto Responsabile 		0.9	○ N0			
s Localizzazione Sito	0					
Notifica	0	INTERVENTO		PREVISTO	ATTIVATO	ATTUALMENTE ATTIVO
* Evento	0	Rimazione dei nfluti				
Superficie		Rimpzione o svuotamento di bidoni, container				
Destroits Catentia	-	Raccolta liquidi sversati				
Parocesa calascare	-	Pompaggio liquidi inquinanti galleggianti				
 Destinazione Uso 		Drenaggi				
11 Contesto Ambientale		Barriere di contenimento fisiche provvisorie				
12 Informazione Sito	0	Copertura impermoabile temporanea				
0 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	0	Stoccaggio su platee impermeabili				
Plume Contaminazione	0	Messa in opera di barriere idrauliche				
Matrice Sostanze	0	Rimazione serbatoi				
In Durit Campionamento	-	Rimazione Hotspot				
		Altro				
MIME/MISE	20	DEEPDYNAE ARTENENT DUMDEE ANEE				
Dichiarazione Conformita'	0	VERVICE INTERVENTION INTERVENTION				
11 Informativa Privacy	0					h

Fig. 6.1.2.17a Compilazione della parte MIPRE/MISE

3.1.2.18 Parte 18 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 6.1.2.18a)

	7	Regione Lombardia		Portale Agis	ico PSC - ARPA Lor	nbardia					
< ↑	È	E.			Modulo						
Modulo IC (1 Campi additigate	ori	← 18/19 → 0	odice Sito MI146.4554					🛃 Invia mo	dulo 🍣 Refrest	n 🗹 Salva	Salva e Chiudi
s Localizzazione Sito	0	Fase: Modulo:									
6 Notifica	٥	DICHIARAZIONE DI CONSAPI	VOLEZZA								
7 Evento	0		25/01 F776 FY 6PTT 46 F 47 D DR 445/3	2000/11							
8 Superficie	0	 Dichiara di essere consa provvedimento emanato 	pevole che le dichiarazioni false, la falsit sulla base della dichiarazione non verif	tà negli atti a l'uso di atti falsi tiera, come previsto dall'art. 7	i comportano l'applicazio 75 del P.P.R. 445/2000	ne delle sanzioni penali pre	eviste dall'art. 76 del D.P.F	R 445/2000 e la decadenza	dei benefici eventual	mente conseguer	nti al
Particella Catastale	۵										
10 Destinazione Uso	٥	🔦 Annulla 民	Salva e Continua								
11 Contesto Ambientale	0										
12 Informazione Sito	0										
¹³ Sintesi Esiti Indagini Preliminari	٥										
14 Plume Contaminazione	0										
15 Matrice Sostanze	0										
16 Punti Campionamento	٥										
17 MISE	0										
18 Dichiarazione Conformita'	20										
19 Informativa Privacy	0										

Fig. 6.1.2.18a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

Pag. 255/494

3.1.2.19 Parte 19 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 6.1.2.19a)

				🐖 🔮 supervisor 🗸							
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia								
< ↑	È	E*	Modulo								
Modulo (1) Campi obbilgato	ri	← 19/19	Codice Stip M146.4554	🗹 Salva 🚦 Salva e Chiudi							
5 Localizzazione Sito	0	Fase: Modulo:		Î							
6 Notifica		INFORMATIVA REL	ELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR								
7 Evento	۵	Ai sensi dell'art. 13	13 del Regolamento UE n. 2016/679 (Regolamento generale sulla protezione dei dati personali), si forniscono le seguenti informazioni utili a comprendere le motivazioni per le quali verranno trattati i Suoi dati personali,	quali sono i Suoi diritti e come li							
8 Superficie		potrà esercitare.									
Particella Catastale	٥	1.	1. Titolare del Trattamento Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano								
10 Destinazione Uso	٥	2.	Responsabile della Protezione dei Dati (RPD)								
11 Contesto Ambientale	0		Il Responsabile della Protezione dei dati (RPD) e contattabile al seguente indirazzo mali:								
12 Informazione Sito	0	З.	Finalità e base giuridica del trattamento dei dati personali I Suoi dati personali sono trattati nel rispetto delle condizioni previste dall'art.6 del Regolamento UE 2016/679 ed in particolare nell'ambito dell'esecuzione del proprio compito di interesse pubblico e connesso a p	ubblici poteri, al fine della							
13 Sintesi Esiti Indagini Preliminari	٥		gestione di tutte le attività ambientali definite nel D.lgs. 152/2006 e nei Regolamenti Edilizi Comunali.								
14 Plume Contaminazione	0	4.	Modalità del tratamento dei dati Il trattamento si svolge nel rispetto dei diritti e delle lbertà fondamentali ed è improntato al principi di correttezza, liceità, trasparenza e di tutela della riservatezza. Viene effettuato con modalità automatizzate e a reservatemento nel anorazioni confranza all'art. 4. metto 2. del Davolamento III 2016/670.	nche con supporti cartacei							
15 Matrice Sostanze	0		experiencemente con la opprisonal interest e la oppriso a, son magazintento da accisió da a								
16 Punti Campionamento	0	5.	vatura dei oraziamento Il conferimento dei dati è obbligatorio e il rifiuto a fornirii preclude la possibilità di dar corso alle attività previste dal procedimento e conseguentemente l'istanza/segnalazione/comunicazione sarà considerata impr	ocedibile.							
17 MISE	٥	6.	Categorie di destinaturi dei dati I trattamenti sono effettuati a cura delle persone autorizzate e impegnate alla riservatezza e preposte alle relative attività in relazione alle finalità perseguite. I dati inoltre non saranno destinati a soggetti terzi								
18 Dichiarazione Conformita'	D	7.	I dati raccolti per le predette finalità potranno essere comunicati ad altri soggetti pubblici o privati, in aderenza ad obblighi di legge o a disposizioni regolamentari in materia edilizia-urbanistica-ambientale, ivi comp	rese le norme in materia di							
19 Informativa Privacy	20		accesso ai documenti, trasparenza e pubblicità. I dati comunque non saranno trasferiti a paesi terzi o organizzazioni internazionali, all'interno o all'esterno dell'Unione Europea								

Fig. 6.1.2.19a Compilazione della parte Informativa Privacy

3.1.3 Modulo ID

Fase: Caratterizzazione

Modulo: Esiti della caratterizzazione e scheda di sintesi dell'analisi di rischio

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti avranno il check verde 🗢 il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare.

Al click di 📌 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 差 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

Inoltre, potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

Data: 03 marzo 2025

Pag. 256/494

3.1.3.1 Parte 1 - Soggetto Compilatore

La parte è composta da due sezioni:

La prima contiene il campo "Compilatore" che viene automaticamente precompilato dal nome utente inserito nella fase di registrazione al sito.

La seconda il campo "In qualità di" dove viene chiesto di specificare il soggetto Obbligato in questione. (vedi Fig. 6.1.3.1a)

					— (SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
< ↑	Ê	Er.	Modulo			
Modulo ID (1) Campi obbligat	tori	← 1/20 → Codice Sito MI146.4554		💽 Invia modulo 🖉 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	20	Fase: Modulo:				
2 Soggetto Comunicazione	Û	SOGGETTO COMPILATORE				
3 Soggetto Obbligato		IL COMPILATORE (*)				1
4 Soggetto Responsabile	0					
5 Localizzazione Sito						
6 Notifica	٥	Soggetto delegato dal soggetto obbligato alla comunicazione				
7 Superficie						
8 Particella Catastale	D	🔦 Annulla 民 Salva e Continua				
9 Destinazione Uso	0					
10 Informazione Sito						
11 Contesto Ambientale						
12 Falda						
13 Rifiuti						
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	۵					
15 MISE	<u> </u>					

Fig. 6.1.3.1a Compilazione della parte Soggetto Compilatore

3.1.3.2 Parte 2 - Soggetto Comunicazione

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le tre opzioni presentate. Viene chiesto, in particolare, di specificare il ruolo del soggetto che effettua la comunicazione. (vedi Fig. 6.1.3.2a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 257/494

						P	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomb	pardia			
← ♠	-	E2	Modulo				
Modulo ID (*) Campi obbligati	an/	\leftarrow 2 / 20 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			📑 Invia modulo 🍣 Refre	sh 📝 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D	Fase: Modulo:					
2 Soggetto Comunicazione	20	SOGGETTO COMUNICAZIONE					
3 Soggetto Obbligato		COMUNICAZIONE EFFETTUATA IN QUALITA: DI (*)					
4 Soggetto Responsabile	٥	 Soggetto responsabile dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) 					
5 Localizzazione Sito		Soggetto non responsabile dell'inquinamento (Art 245 DLgs 152/06 e sr Rubblica amministrazione (Art 244 c1 DLgs 152/06 e cmi)	ni)				
6 Notifica		Tubbica annihistrazione (nr. 244, ci, biga 152/00e ann)					
7 Superficie	۵						
Particella Catastale	Ċ	🖘 Annulla 🔀 Salva e Continua					
9 Destinazione Uso	٥						
10 Informazione Sito	٥						
11 Contesto Ambientale							
12 Falda							
13 Rifiuti	0						
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥						
15 MISE	Ο,						

Fig. 6.1.3.2a Compilazione della parte Soggetto Comunicazione

3.1.3.3 Parte 3 - Soggetto Obbligato

La parte è composta da due sezioni:

La prima dove viene chiesto di selezionare la tipologia del soggetto obbligato e di inserire il Codice Fiscale.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto obbligato:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi. (vedi Fig. 6.1.3.3a)

Pag. 258/494

										📟 🤅	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia		F	Portale Agisco PSC - ARPA L	.omba	rdia				
← ♠	È	E-2			Modulo						
Modulo ID ("Cempi abbligatori		\leftarrow 3/20 \rightarrow Codice Sito MI1	46.4554					🕞 Invia mod	ulo 🧐 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D Î	Fase: Modulo:									Î
2 Soggetto Comunicazione	0	SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA									
3 Soggetto Obbligato	20	TIPOLOGIA (*)					CODICE FISCALE (*)				
4 Soggetto Responsabile						~					
5 Localizzazione Sito	0	NATURA (*)									
6 Notifica	0	Persona Fisica	Persona Giurid	ica	C Ente Pubblico						
2 Superficie	0										
8 Particella Catastale	0	COGNOME (*)					NOME (*)				
Destinazione Uso	0										
to Informatione Site	_	DATA NASCITA (*)		SESSO (*)			CITTADINANZA				
	-					\sim					~
11 Contesto Ambientale		COMUNE NASCITA(*)					STATO NASCITA(*)	PROVIN	ICIA NASCITA (*)		
12 Falda						~					
13 Rifiuti	0										
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	COMUNE DI RESIDENZA(*)					STATO RESIDENZA (*)	PROVIN	ICIA RESIDENZA (*)		
15 MISE	٥					~					

Fig. 6.1.3.3a Compilazione della parte Soggetto Obbligato

3.1.3.4 Parte 4 - Soggetto Responsabile

La parte è composta da due sezioni:

La prima dove viene chiesto di selezionare l'eventuale presenza del soggetto responsabile.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto responsabile:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi. (vedi Fig. 6.1.3.4a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 259/494

										₽ 6	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia		Ρ	ortale Agisco PSC - ARF	PA Lomba	rdia				
← ♠	È	E			Modulo						
Modulo ID ("Cempi abbligation		← 4/20 → Codice Sito M114	6.4554					💽 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D Î	Fase: Modulo:									Î
2 Soggetto Comunicazione	٥	SOGGETTO RESPONSABILE									
3 Soggetto Obbligato	0	IL RESPONSABILE COINCIDE CON IL SOGGET	TO CHE PRESENTA	L'ISTANZA? (*)							
4 Soggetto Responsabile	20	O SI					O NO				
5 Localizzazione Sito	Ċ										
6 Notifica	0	E'STATO INDIVIDUATO IL SOGGETTO RESPO	NSABILE?(*)				(NO				
7 Superficie	0	V 51									
8 Particella Catastale		NATURA (*)									
Destinazione Lico	_	Persona Fisica	Persona Giuridio	a	 Ente Pubblico 						
U Destinazione oso		COGNOME (*)					NOME (*)				
10 Informazione Sito											
11 Contesto Ambientale	۵										
12 Falda	0	DATA NASCITA (*)		SESSO (*)			CITTADINANZA				
13 Rifiuti	0					~	- 514				~
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	COMUNE NASCITA (*)					STATO NASCITA (*)	PROVINCIA	NASCITA (*)		
15 MISE						~					

Fig. 6.1.3.4a Compilazione della parte Soggetto Responsabile

3.1.3.5 Parte 5 - Localizzazione Sito

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul tasto "Seleziona su mappa" appare una schermata nella quale si potrà procedere nella selezione delle coordinate geografiche attraverso la funzione "Disegnare un punto". (vedi Fig. 6.1.3.5a)

Pag. 260/494



Fig. 6.1.3.5a Compilazione della parte Localizzazione Sito

La parte viene di seguito compilata in automatico in base alla selezione effettuata. (vedi Fig. 6.1.3.5b)

	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia	
← ♠	È	:	Modulo		
Modulo ID ("Campi abbligator		\leftarrow 5/20 \rightarrow Codice Sito MI146.4554		•	Invia modulo 🔄 Refresh 📝 Salva 🖬 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	o Î	Fase: Modulo:			Î
2 Soggetto Comunicazione	D	LOCALIZZAZIONE DEL SITO			
3 Soggetto Obbligato					
4 Soggetto Responsabile	0	COORDINATE GEOGRAFICHE WGS84			Seleziona su mappa 🚙
6 Localizzazione Sito	20	X (WG584/UTM 32NI/*)	Y (W6584/UTM 32N) (*)	LONGITUDINE (WG584/°)(*)	LATITUDINE (WGS84/°)(*)
6 Notifica	0				
7 Superficie	0				
8 Particella Catastale	0	INDIRIZZO SITO			Area priva di indirizzo
9 Destinazione Uso		COMUNE (1)		DD0/IMCIA (*)	
10 Informazione Sito		commet)	~	PROVIDENT	
11 Contesto Ambientale	D				
12 Falda	0	TOPONOMASTICA (*) INDIRIZZO (*)		CIVICO	CAP(')
13 Rifiuti	Ċ				
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	Ċ	AGGIUNGI ALTRO COMUNE INTERESSATO (da compilare nel caso	o in cui il perimetro del sito interessi il territorio di più comuni)		
15 MISE		ALTRO COMUNE 1		ALTRO COMUNE 2	

Fig. 6.1.3.5b Compilazione della parte Localizzazione Sito

9

Pag. 261/494	261/494	Pag.
--------------	---------	------

3.1.3.6 Parte 6 - Notifica

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le tre opzioni fornite. In particolare, se si decide di mettere il check sulla terza opzione compaiono i campi obbligatori relativi al codice AGISCO del sito già esistente. (vedi Fig. 6.1.3.6a)

						- 🕶 🤅	supervisor 🗸
	7	Regione Portal	e Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia			
← ♠	Ê	E✓	Modulo				
Modulo ID (*) Campi obbligati	an/	\leftarrow 6/20 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			📑 Invia modulo 🍣 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	0	Fase: Modulo:					
2 Soggetto Comunicazione	٥	Tipologia di evento che ha dato avvio al procedimento					
3 Soggetto Obbligato	۵	NOTIFICA(*)					
4 Soggetto Responsabile	0	 Il verificarsi di un evento in grado di contaminare il sito (Art 242, comma 1, DLgs 15. 	2/06 e smi)				
5 Localizzazione Sito	Ċ	L'individuazione di una contaminazione storica (Art 242, commi 1 e 11, DLgs 152/06	e smi)				
6 Notifica	20	Ca realizzazione di interventi opere in un sito gia oggetto di boninica (Art 242 te), co	initial)				
7 Superficie	Ċ	CODICE AGISCO DEL SITO GIA' ESISTENTE:		CODICE COMUNALE DEL SITO GIA' ESISTENTE:			
8 Particella Catastale							
9 Destinazione Uso		DENOMINAZIONE DEL SITO GIA' ESISTENTE					
10 Informazione Sito	0						
11 Contesto Ambientale	D						
12 Falda	0	🔨 Annulla 民 Salva e Continua					
13 Rifiuti	0						
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0						
I MICE							

Fig. 6.1.3.6a Compilazione della parte Notifica

3.1.3.7 Parte 7 - Superficie

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la superficie interessata grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.3.7a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 262/494



Fig. 6.1.3.7 a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	È	E	Modulo	
Modulo ID (*) Campi abbligation		\leftarrow 7/20 \rightarrow Codice Sito MI146.4554		📑 invoa micoluzio 😂 Refresh 🛛 🖬 Salva 🔒 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	o Í	Fase: Modulo:		
2 Soggetto Comunicazione	٥	SUPERFICIE		
3 Soggetto Obbligato	٥	SUPERFICIE AMMINISTRATIVA (m [*])(*)	Disegna su mappa 🐲	
4 Soggetto Responsabile			~ ^	
5 Localizzazione Sito	0	SUPERFICIE INDAGATA [m*](*)	Disegna su mappa 🛛 🐲	
6 Notifica	٥		× ^	
 Superficie 	20	SUPERFICIE CARATTERIZZATA [m ²] (*)	Disegna su mappa 🐲	
Particella Catastale	0		~ ^	
9 Destinazione Uso	٥		Disegna su mappa 🛛 🐲	
10 Informazione Sito	٥	SUPERFICIE NON CONFORME ALLE CSC [m²] (*)		
11 Contesto Ambientale	٥			
12 Falda	٥			
13 Rifiuti	۵	🖘 Annulla 民 Salva e Continua		
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥			
15 MISE	0			

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.3.7b)



Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 263/494

3.1.3.8 Parte 8 - Particella Catastale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di una Particella Catastale è possibile aggiungerne diverse.

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" è possibile effettuate la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.3.8a)



Fig. 6.1.3.8a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.3.8b)

Pag. 264/494

											😐 🔮 TECNICO DELEGAT 🗸
755	*	Regione .ombardia				1	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	rdia			
<	6						Modulo				
Modulo ID (Compressingator		← 8/21 → Codice Sito									💽 Conclus e Stampor 😂 Refresh 📝 Salva 🖬 Salva e Dviudi
Soggetto Compilatore	•	Fase Caratterizzazione Module: Esiti della ca	aratterizzazione e scheda di s	sintesi dell'analisi di rischio							
2 Soggetto Comunicazione	۲	PARTICELLA CATASTALE									
3 Soggetto Obbligato											
 Soggetto Responsabile 	0	LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)									÷
s Localizzazione Sito											
Notifica	0	PARTICELLA	F0GLI0	MAPPALE	SUB	PARTE	COMUNE		RIFERIMENTO	STATO	LIMITAZIONE D'USO O VINCOLI
Superficie	0	P1	437	A		NO	MILANO (F205)				2
Particella Catastale	20	P2				NO					2
 Destinazione Uso 	0	PARTICELLA CATASTALE 2									Ricerca su mappa 🐲 Elimina particella catastale 🍵
· Informazione Sito		COMUNE (1)						PROVINCIA (1)			RIFERIMENTO
11 Contesto Ambientale	0										
12 Falda	0	AREA PRIVA DI RIFERIMENTO CATASTALE			FOGLIOPI			MAPPALE()			508
(1) Rifusi	0										
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	PARTE			STATO			LIMITAZIONE D'USO O VI	INCOLI		
MIPRE/MISE	0										
Analisi Rischio	0	DESTINATIONE USD ATTUALE!*)						DESTINATIONE DUISO FL	ITIBA		
Punti Campionamento	0	Verde pubblico, privato e residenziale						 Verde pubblico, priva 	ato e residenziale		
Esito AdR	0	Commerciale e industriale						Commerciale e indus	striale		
Dichiarazione Contaminazione	0	Aree destinate alla produzione agricol Altre aree agricole/aree naturali	la e all'allevamento ai sensi	del DM 46/2019				Aree destinate alla pr Altre aree agricole/ar	roduzione agricola e all'allevam ree naturali	ento ai sensi del DM 46/2019	

Fig. 6.1.3.8b Compilazione della parte Particella Catastale

3.1.3.9 Parte 9 - Destinazione Uso

La parte è composta da due sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, le destinazioni d'uso. (vedi Fig. 6.1.3.9a)

				😐 🙂 TECNICO DELEGAT 🗸
7425	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
< ↑	È	Ē	Modulo	
Modulo ID (*/Compressions)		\leftarrow 9/21 \rightarrow Codex Sto		📑 Concludi e Stampa 🔮 Refresh 📝 Salva 🔒 Salva e Diudi
Soggetto Compilatore	•	Fase: Caratterizzazione Module: Esiti della caratterizzazione e scheda di sintesi dell'analisi di rischio		
2 Soggetto Comunicazione	۲	INFORMAZIONI SUL SITO - DESTINAZIONE D'USO		
3 Soggetto Obbligato		DESTINAZIONE D'USO ATTUALE (1)		
 Soggetto Responsabile 	۰	Verde pubblico, privato e residenziale		
3 Localizzazione Sito	٥	Commerciale e industriale		
 Notifica 	٥	Altre aree agricole/aree naturali		
 Superficie 	٥	DESTINAZIONE D'USO FUTURA		
Particella Catastale	0	Verde pubblico, privato e residenziale		
Destinazione Uso	20	Commerciale e industriale		
 Informazione Sito 		Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019		
11 Contesto Ambientale				
12 Faida				
	-	Annulia Bi Salva e Continua		
Rifluti	0			
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥			

Fig. 6.1.3.9a Compilazione della parte Destinazione Uso

Pag. 265/494

3.1.3.10 Parte 10 - Informazione Sito

La parte è composta da sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la tipologia del sito. In base alla scelta effettuata appariranno il campo "Note" obbligatorio o la possibilità di aggiungere altre tipologie di attività. (vedi Fig. 6.1.3.10a)

								• 6	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Portal	e Agisco PSC - ARPA Lomba	ardia				
← ♠	È	E.		Modulo					
Modulo ID (") Campi abbilgato	an/	← 10 / 20 → Codice Sito MI146.4554				属 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
5 Localizzazione Sito	0 1								A
6 Notifica	Ċ	Fase: Modulo:							
7 Superficie		INFORMAZIONE SITO - ATTIVITA							
8 Particella Catastale		TIPOLOGIA DEL SITO (*)			SUPERFICIE INTERESSATA [m ²] (*)				
9 Destinazione Uso		aree industriali dismesse		~					~ ^
10 Informazione Sito	20	SOGGETTA AIA (*)			IDENTIFICATIVO AIA				
11 Contesto Ambientale	D	O SI	O NO						
12 Falda	Ó	SOGGETTA RIR (*)			IDENTIFICATIVO RIR				
13 Rifiuti	٥	⊖ si	⊖ NO						
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	TIPOLOGIA DI ATTIVITA'							
15 MISE	٥								
16 Analisi Rischio	0	ATTIVITA' PRINCIPALE							
17 Punti Campionamento	٥	O SI	O NO						
18 Dichiarazione Contaminazione	٥	ATTIVITA' 1						Elin	nina attivita' 🍵
19 Dichiarazione Conformita'	0								
		, CODICE ATECO (*)			ATTIVA				

Fig. 6.1.3.10a Compilazione della parte Informazione Sito

3.1.3.11 Parte 11 - Contesto Ambientale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la Soggiacenza Fraetica. Nella seconda sezione viene chiesto di specificare la presenza di pozzi. Infine, vi è una tabella dove è possibile effettuare la selezione dei corpi idrici o zone umide, con le relative distanze. (vedi Fig. 6.1.3.11a)

Pag. 266/494

						Ģ	• •	SUPERVISOR 💊
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	dia				
← ♠	Ê	E.	Modulo					
Modulo ID (1) Campi obblgato	ni	\leftarrow 11/20 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			💽 Invia modulo	🔄 Refresh 🛛 🖬	Salva 🕻	Salva e Chiudi
5 Localizzazione Sito	-	Fore Medule						
6 Notifica		rase. Hiuuuu.						
7 Superficie	0	INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE						
8 Particella Catastale		SOGGIACENZA FALDA FREATICA (*)						
Destinazione Uso	0							
10 Informazione Sito	0	PRESENZA POZZI						
11 Contesto Ambientale	20							
12 Falda	0	IN SITO (*)		FUORI SITO, ENTRO 200 [m] (*)				
18 Rifiuti	0		~					
Sintesi Esiti della	0	PRECEDENTI PROCEDIMENTI DI BONIFICA ATTIVATI SULL'AREA (152/0	6 0 471/99) (*)					
15 MISE	0	○ SI	O NO		O NON NOTO			
16 Analisi Rischio	D	CORPI IDRICI / ZONE UMIDE / SIC-ZPS - presenza entro 200 m dal sito	(3000 m per SIC ZPS) indicare distanza dall'elemento più vicir	0				
17 Punti Campionamento	0							
B Dichiarazione	0	ELEMENTO			ѕіто	DISTANZA	(m)	
19 Dichiarazione Conformita'		CORSI D'ACQUA		🔿 In Sito	O Fuori Sito			~ ^
		ZONE UMIDE		 In Sito 	 Fuori Sito 			~ ^

Fig. 6.1.3.11a Compilazione della parte Contesto Ambientale

3.1.3.12 Parte 12 - Falda

La parte è composta da diverse sezioni:

Una prima sezione dove l'operatore attesta la presenza o non presenza della falda.

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza la presenza della falda, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare e compilare tutti i campi relativi alla falda aggiunta. (vedi Fig. 6.1.3.12a)

Pag. 267/494

					💬 🙎 SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	rdia	
← ♠	Ê	E	Modulo		
Modulo ID (*) Campi abblgator	d	\leftarrow 12 / 20 \rightarrow Codice Sito MI146.4554		6	🛚 Invia modulo 😂 Refresh 🛛 🗹 Salva 🛛 🖬 Salva e Chiudi
5 Localizzazione Sito					
6 Notifica	0	Fase: Modulo:			
7 Superficie	٥	FALDA			
8 Particella Catastale		PRESENZA FALDA			
Destinazione Uso	0	PRESENTE NON INDAGATA		 NON PRESENTE NON COINVOLTA NEL PROCEDIMENTO (TRATTATA IN AL 	TRO PROCEDIMENTO)
10 Informazione Sito					
11 Contesto Ambientale	0	FALDA 1			
12 Falda	20	TIPOLOGIA ACQUIFERO (*)		SOGGIACENZA [m] (*)	LIVELLO PIEZOMETRICO [m. slm] (*)
13 Rifiuti	0	-	~	× ^	× ×
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	DIREZIONE DI FLUSSO (*)		GRADIENTE IDRAULICO (%) (*)	
15 MISE	D		~	× ^	
16 Analisi Rischio	0	CONDUCIBILITA' IDRAULICA (m/s)(*)		VALORE CONDUCIBILITA' (*)	
17 Punti Campionamento	٥		× ^	Valore Misurato	O Valore Stimato
Dichiarazione Contaminazione	0	TRASMISSIVITA' [m²/s] (*)		VALORE TRASMISSIVITA' (*)	
19 Dichiarazione Conformita'	0		× ^	Valore Misurato	Valore Stimato
					•

Fig. 6.1.3.12a Compilazione della parte Falda

3.1.3.13 Parte 13 - Rifiuti

In questa sezione è possibile aggiungere rifiuti qualora presenti o semplicemente cliccando sul "no" se non presenti. È possibile scegliere tra quelli proposti la tipologia rifiuto e il codice CER. (vedi Fig. 6.1.3.13a)

								🗭 🤤	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Porta	le Agisco PSC - ARPA Lom	pardia				
← ♠	È	₽		Modulo					
Modulo ID (") Campi abbigator	d	← 13 / 20 → Codice Sito MI146.4554					nvia modulo 🛛 🤤 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
5 Localizzazione Sito	0 -								
6 Notifica		Fase: Modulo:							
7 Superficie		RIFIUTI							
8 Particella Catastale		PRESENZA RIFIUTI (*)							
Destinazione Uso	0	ABBANDONO RIFIUTI GESTIONE RIFIUTI							
10 Informazione Sito	٥	ON O							
11 Contesto Ambientale	٥	RIFIUTO 1							
12 Falda		TIPOLOGIA RIFIUTO (*)			CODICE CER (*)		QUANTITA' [mc] (*)		
13 Rifiuti	20				/	~			~ ^
Sintesi Esiti della Caratterizzazione									
15 MISE		ALTRI RIFIUTI							
16 Analisi Rischio	0	⊂ SI	O NO						
17 Punti Campionamento	0								
18 Dichiarazione Contaminazione	0	🖘 Annulla 民 Salva e Continua							
19 Dichiarazione Conformita'	0								
									_

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 268/494

Fig. 6.1.3.13a Compilazione della parte Rifiuti

3.1.3.14 Parte 14 - Sintesi Esiti della Caratterizzazione

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

È possibile verificare l'accertato superamento delle CSC qualora presente e attestare l'eventuale presenza di riporti. (vedi Fig. 6.1.3.14a)

								- FF - E	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale A	igisco PSC - ARPA Lomi	bardia				
← ♠	Ê	E		Modulo					
Modulo ID (*) Campi obbiga	tori	\leftarrow 14/20 \rightarrow Codice Sito MI14	6.4554			📑 Invia modulo	S Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi
5 Localizzazione Sito	٥	Fase: Modulo:							
6 Notifica									
7 Superficie	0	SINTESI ESITI DELLA CARATTERIZZAZIONE							
8 Particella Catastale	0	L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENT	O DELLE CSC NEI SUOLI? (*)						
Contraction the		O Si	0 N	lo		 Matrice non indagata 			
9 Destinazione Uso									
10 Informazione Sito	Ċ	L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENT	O DELLE CSC NELLE ACQUE SOTTERRANEE?(*)						
11 Contesto Ambientale	٥	⊖ Si	○ N	lo		 Matrice non indagata 			
12 Falda		PRESENZA RIPORTI							
13 Rifiuti	-	O 51	O NO						
Sintesi Esiti della	2.0	E' STATO ACCERTATO IL SUPERAMENTO DEL	LE CSC NEI RIPORTI?						
Caratterizzazione	2.0	SL potenzialemente contaminato			 NO, riporto (setacciato) conforme 				
15 MISE	۵								
16 Analisi Rischio		E' STATA RILEVATA LA PRESENZA DI RIPORT	I NON CONFORMI AL TEST DI CESSIONE?						
17 Punti Campionamento	٥	SL eluato non conforme			 NO, eluato conforme 				
18 Dichiarazione Contaminazione	٥								
19 Dichiarazione Conformita'	٥	🔦 Annulla 民 Salva e Contin	iua -						
		*							

Fig. 6.1.3.14a Compilazione della parte Sintesi Esiti della Caratterizzazione

3.1.3.15 Parte 15 – MIPRE/MISE

La parte è composta da due sezioni:

Una prima sezione dove l'operatore può effettuare una selezione tra le due opzioni presenti.

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza di interventi di MIPRE/MISE, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare l'intervento e le relative modalità. (vedi Fig. 6.1.3.15a)

Pag. 269/494

					P	🙂 TECNICO DELEGAT 🗸
1254	*	Regione	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
<	Ð		Modulo			
Modulo ID (f Compressionation		\leftarrow 15/21 \rightarrow Codie Site		🛃 Concludi e Stampe	Refresh 🖬	Salva 📔 Salva e Chiud
Soggetto Compilatore	٥	Fase: Caratterizzazione Module: Esti della caratterizzazione e scheda di sintesi dell'analisi di rischio				
2 Soggetto Comunicazione	۲	INTERVENTI DI MIPRE/MISE				
3 Soggetto Obbligato	0	SONO STATI ATTIVATI / PREVISTI INTERVENTI DI MIPRE/MISE? (1				
Soggetto Responsabile		0 si	○ NO			
3 Localizzazione Sito	0					
s Notifica	0	INTERVENTO		PREVISTO	ATTIVATO	ATTUALMENTE ATTIVO
2 Superficie	0	Rimazione dei rifluti		•		
Particella Catastale		Rimozione o svuotamento di bidoni, container				
a Ductional line	-	Raccolta liquidi sversati				
Destructore usu		Pompaggio liquidi inquinanti galleggianti				
 Informazione Sito 		Drenaggi				
11 Contesto Ambientale	0	Barriere di contenimento fisiche provvisorie				
12 Falda	0	Copertura impermeabile temporanea				
10 Rifudi	0	Stoccaggio su platee impermeabili				
Sintesi Esiti della	0	Messa in opera di barriere idrauliche				
Caratterizzazione	10	Rimazione serbatoi				
 MIPRE/MISE 	20	Rimazione Hatspot				
 Analisi Rischio 	0	Altro				
17 Punti Campionamento	0					
I Esito AdR	0	DESCRIZIONE INTERVENTI DI MIPRE/MISE				
Dichiarazione Contaminazione	0					6

Fig. 6.1.3.15a Compilazione della parte MISE

3.1.3.16 Parte 16 - Analisi di Rischio

In questa parte è possibile inizialmente selezionare la tipologia di analisi di rischio, di seguito aggiungere qualora presente Aree Sorgenti al cui interno è possibile aggiungere inquinanti.

Cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la Area Sorgente interessata grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.3.16a)

Pag. 270/494



Fig. 6.1.3.16a Seleziona su mappa disegnando l'area sorgente interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite.

Cliccando sul simbolo di Aggiungi Inquinante è possibile aggiungerne diversi. In base alla Matrice selezionata è così possibile scegliere la famiglia, analita e unità di misura specifico.

L'icona 😑 indica una ulteriore modalità di visualizzazione degli inquinanti inseriti nei moduli precedenti. (vedi Fig. 6.1.3.16b)

Pag. 271/494

								💬 🙁 SUPERVI	ISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Port	tale Agisco PSC - ARPA Lombarc	lia				
← ♠	B	E2		Modulo					
Modulo ID (") Campi abbilgator	,	\leftarrow 16 / 20 \rightarrow Codice Sito MI14	\$6.4554			inv	a modulo l 🤹 Refresh	🗹 Salva 🖬 Salva	e Chiudi
6 Notifica	•	LISTA AREE SORGENTI (*)							1
7 Superficie	0								1
8 Particella Catastale	0	NOME	PERIM	IETRO		DIMENSIONE		TIPO	
9 Destinazione Uso	0							1	2
10 Informazione Sito	0								
11 Contesto Ambientale	0	AREA SORGENTE DI CONTAMINAZIONE 1					Disegna su mappa 🐲	Elimina Area Sorgente 🧯	
12 Falda	0	NOME (*)			PERIMETRO [m]	DI	MENSIONE [m ²]		
13 Rifiuti						~ ^		~ ^	
Sintesi Esiti della		MODALITA' ESECUZIONE			TIPO (*)				
Caratterizzazione		 Basata su soil gas 						~	
15 MISE		Basata su aria ambiente Basata su eluato (riporti)							
16 Analisi Rischio	20								
17 Punti Campionamento	0	LISTA INQUINANTI							
18 Dichiarazione Contaminazione	0								
19 Dichiarazione Conformita'	0	INQUINANTE		MATRICE		FAMIGLIA	ANALITA		
20 Informativa Privacy	0	INQUINANTE 1						2	

Fig. 6.1.3.16b Inserimento Aree Sorgenti di Contaminazione

È possibile selezionare i Percorsi di Esposizione presenti. (vedi Fig. 6.1.3.16c)

					📮 🤤	supervisor 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ♠	È	Er	Modulo			
Modulo ID (") Campi obbligate	oni	← 16 / 20 → Codice Sito MI146.4554		📑 Invia modulo	Salva	Salva e Chiudi
6 Notifica	•				Annulla	Conferma
7 Superficie						
8 Particella Catastale	0					
9 Destinazione Uso	0	PERCORSI DI ESPOSIZIONE CONSIDERATI PER L'INTERO SITO				
10 Informazione Sito	0	TIPO PERCORSO	RISCHIO	VALUTAZIONE		
11 Contesto Ambientale	٥		INGESTIONE E CONTATTO DERMICO	ON SITE		
12 Falda	0			ON SITE	RISCHIO	
				OFF SITE	C RISCHIO	
13 Rifiuti			INALAZIONI VAPORI INDOOR	ON SITE	RISCHIO	
Sintesi Esiti della				OFF SITE	RISCHIO	
Caratterizzazione		SUDLO SUPERFICIALE	INALAZIONI POLVERI OUTDOOR	ON SITE	RISCHIO	
15 MISE				OFF SITE	RISCHIO	
	_		INALAZIONI POLVERI INDOOR	ON SITE	RISCHIO	
16 Analisi Rischio	2 🗋			OFF SITE	RISCHIO	
17 Dupti Compionomento			LISCIVIAZIONE IN FALDA	POC = 0 m	RISCHIO	
Pond campionamento				POC > 0 m	RISCHIO	
Dichiarazione	n			ON SITE	RISCHIO	
Contaminazione				OFF SITE	RISCHIO	
19 Dichiarazione Conformita'	0	SUOLO PROFONDO		ON SITE	RISCHIO	
		3000 PR0F0400		OFF SITE	RISCHIO	
20 Informativa Privacy	0		LISCIVIAZIONE IN FALDA	POC = 0 m	RISCHIO	-

Fig. 6.1.3.16c Selezione dei Percorsi di Esposizione presenti

Pag. 272/494

3.1.3.17 Parte 17 - Punti Campionamento

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di Pozzi/Piezometri o SoilGas potremo aggiungerne diversi, cliccando sul simbolo "Seleziona su mappa" potremo selezionare le coordinate geografiche direttamente sulla mappa grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.3.17a)



Fig. 6.1.3.17a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

La parte Pozzi/Piezometri viene precompilata in automatico con le informazioni inserite nella mappa. Inoltre, qualora si selezioni il "Si" relativo ai campi "Dismesso" e "Sostituito", verrà mostrato il campo "Riferimento" nel quale se presenti più di un Pozzo/Piezometro si potrà mettere il riferimento ad uno dei pozzi aggiunti. (vedi Fig. 6.1.3.17b)

Pag. 273/494

									SUPERVISOR ✓
	*	Regione Lombardia		Portale Ag	isco PSC - ARPA Lomb	oardia			
← ♠	2	Er			Modulo				
Modulo ID (*) Campi obbigator	(\leftarrow 17/20 \rightarrow	Codice Sito MI146.4554					😼 Invia modulo 😪 Refresh 🛛 🗹 Sa	Iva 📔 Salva e Chiudi
6 Notifica		Fase: Modulo:							·
7 Superficie	۵	POZZI/PIEZOMETRI							0
8 Particella Catastale	۵	DRESENZA DOZZI							
9 Destinazione Uso	Ċ	NON SONO PRESENT	I E NON SONO ANCORA STATI DEFII	NITI I POZZI/PIEZOMETRI DA REA	ALIZZARE				
10 Informazione Sito	٥								
11 Contesto Ambientale		LISTA POZZI/PIEZOMET	RI (*)						+
12 Falda	٥	CODICE	COD.LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	DIAMETRO [cm]	PROFONDITA' [m]	
13 Rifiuti	٥	P1							
¹⁴ Sintesi Esiti della Caratterizzazione		D0770/DIE70METD0 1						Celesies sumass at Simiss D	anna /Dianamakaa
15 MISE	٥	POZZO/PIEZOMETRO T						Seleziona su mappa 🐲 cimina Pi	ozzo/mezonneuro
16 Analisi Rischio	0	TIPOLOGIA (*)		CODICE LOCALE (*)		CODICE ARPA		CODICE PROVINCIA	
17 Punti Campionamento	20		~						
Dichiarazione		DIAMETRO [cm]		PROFONDITA' [m]		QUOTA PIANO CA	MPAGNA [m]		
Contaminazione	_		× ^		~ ^				~ ^
Dichiarazione conformita'	-	LONGITUDINE (X)		LATITUDINE (Y)		FILTRI DA [m]		FILTRI A [m]	
20 Informativa Privacy	0		~ ^		~ ^		~ ^		

Fig. 6.1.3.17b Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 6.1.3.17c)

	*	Regione Lombardia			Portale Agisco PSC - ARPA	Lomba	rdia				
← ♠	Ē	E r			Modulo						
Modulo ID (") Campi obbilgato	n	← 17/20 → Cc	dice Sito MI146.4554							Invia modulo 💲 Refresh 🛛 🗹 Salv	a 🖬 Salva e Chiudi
6 Notifica	•	PRESENZA SOIL GAS									*
7 Superficie	-	NON SONO PRESENTI E	NON SONO ANCORA STATI DEFIN	ITI I SOIL GAS	DA REALIZZARE						
8 Particella Catastale	0	LISTA SOIL GAS (*)									+
9 Destinazione Uso											
10 Informazione Sito	0	CODICE	COD.LOCALE		TIPOLOGIA		LONG. (X)	LAT. (Y)		PROFONDITA' [m]	
11 Contesto Ambientale		S1									2
12 Falda		SOIL GAS 1								Seleziona su mappa 🛭 🐲	Elimina Soil Gas 🏦
13 Rifiuti		CODICE LOCALE (*)		CODICE AR	PA		CODICE PROVINCIA			TIPOLOGIA	
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0										
15 MISE		LONGITUDINE (X)		LATITUDIN	E (Y)		FILTRI DA [m]			FILTRI A [m]	
16 Analisi Rischio	0		~ ^		×	< ^		×	< ^		~ ^
17 Punti Campionamento	20	PROFONDITA' [m]		DISMESSO			SOSTITUITO				
18 Dichiarazione Contaminazione	0		× ^	\bigcirc SI	⊖ NO		⊖ si	О Ю			
19 Dichiarazione Conformita'	0									Annulla	Conforma
20 Informativa Privacy	•									Annuna	Comernia

Fig. 6.1.3.17c Seleziona su mappa per SoilGas

Pag. 274/494

3.1.3.18 Parte 18 – Esito ADR

In questa parte è possibile scegliere tra due opzioni che determinano la chiusura o meno del procedimento, in base all'esito dell'analisi di rischio che può evidenziare, il superamento di CSR o rischio non accettabile per i riporti oppure l'assenza di contaminazione. (vedi Fig. 6.1.3.18a)

Se si sceglie la prima opzione è necessario specificare dove è necessario effettuare l'intervento di bonifica.



Fig. 6.1.3.18a Compilazione della parte Esito ADR

3.1.3.19 Parte 19 - Dichiarazione Contaminazione

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 6.1.3.19a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 275/494

						₽ €	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia				
← ♠	Ê	E	Modulo				
Modulo ID (") Campi abbigato	el.	\leftarrow 18/20 \rightarrow Codice Sito MI146.4554		📑 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
6 Notifica	0	Fase: Modulo:					
7 Superficie	٥	DICHIARAZIONE DI CONTAMINAZIONE					
Particella Catastale	٥						
9 Destinazione Uso	٥	DICHIARAZIONE DI CONTAMINAZIONE A SEGUITO DI ANALISI DI RISCHIO					
10 Informazione Sito	0	 Si dichiara la non contaminazione del sito a seguito di Analisi di rischio 					
11 Contesto Ambientale	0						
12 Falda	0	🔦 Annulla 🔣 Salva e Continua					
12 Rifiuti	0						
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0						
15 MISE	0						
16 Analisi Rischio	٥						
17 Punti Campionamento	0						
18 Dichiarazione Contaminazione	20						
19 Dichiarazione Conformita'	Û						
20 Informativa Privacy	0						

Fig. 6.1.3.19a Compilazione della parte Dichiarazione Contaminazione

3.1.3.20 Parte 19 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 6.1.3.19a)



Fig. 6.1.3.19a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

 Portale
 Agisco
 PSC-ARPA
 Lombardia Version 1.0
 Data: 03 marzo 2025

 ALLEGATO MODULISTICA.docx
 Pag. 276/494
 Pag. 276/494

3.1.3.21 Parte 20 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 6.1.3.20a)

			📮 😫 Supernisor 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia
← ♠	Ê	Er.	Modulo
Modulo ID (") Campi obbligator		← 20/20	-> Codice Sito M1146.4554
6 Notifica	•	Fase: Modulo:	
7 Superficie	0	INFORMATIVA REL	ATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR
a Particella Catastale	٥	Ai sensi dell'art. 13	del Regolamento UE n. 2016/679 (Regolamento generale sulla protezione dei dati personali), si forniscono le seguenti informazioni utili a comprendere le motivazioni per le quali verranno trattati i Suoi dati personali, quali sono i Suoi diritti e come li
9 Destinazione Uso		potrà esercitare.	
10 Informazione Sito	٥	1.	Titolare del Trattamento Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano
11 Contesto Ambientale	0	2	Responsabile della Protezione dei Dati (RPD)
12 Falda	0		Il Responsabile della Protezione dei dati (NPD) è contattabile al seguente indrizzo mail:
13 Rifiuti	0	З.	Finalità e base giuridica del trattamento dei dati personali I Suoi dati personali sono trattati nel rispetto delle condizioni previste dall'art. 6 del Recolamento UE 2016/679 ed in particolare nell'ambito dell'esecuzione del proprio compito di interesse pubblico e connesso a pubblici poteri al fine della
14 Sintesi Esiti della			gestione di tutte le attività ambientali definite nel D.Igs. 152/2006 e nei Regolamenti Edilizi Comunali.
15 MISE	0	4.	Modalità del trattamento dei dati Il trattamento si svolge nel rispetto dei diritti e delle libertà fondamentai ed è improntato ai principi di correttezza. liceità, trasparenza e di tutela della riservatezza. Viene effettuato con modalità automatizzate e anche con supporti cartacei
16 Analisi Rischio	0		coerentemente con le operazioni indicate nell'art. 4, punto 2, del Regolamento UE 2016/679.
17 Punti Campionamento	0	5.	Natura del trattamento Il conferimento dei dati è obbligatorio e il rifluto a fomiril preclude la possibilità di dar corso alle attività previste dal procedimento e conseguentemente l'Istanza/segnalazione/comunicazione sarà considerata improcedibile.
18 Dichiarazione Contaminazione	0	6.	Categorie di destinatari dei dati
10 Dichiarazione Conformita' 20 Informativa Privacy	0 20	7.	I dati raccolti per la predette finalità potranno essere comunicati ad altri soggetti pubblici o privati, in aderenza ad obblighi di legge o a disposizioni regolamentari in materia edilizia-urbanistica-ambientale, lui comprese le norme in materia di accesso ai documenti, trasparenza e pubblicità. I dati comunque non saranno trasferiti a paesi terzi o organizzazioni internazionali, all'interno o all'esterno dell'Unione Europea

Fig. 6.1.3.20a Compilazione della parte Informativa Privacy

3.1.4 Modulo IE

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti avranno il check verde <a> il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare.

Al click di 🔹 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🙎 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

Inoltre, potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

3.1.4.1 Parte 1 - Soggetto Compilatore

La parte è composta da due sezioni:

```
Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0
ALLEGATO MODULISTICA.docx
```

La prima contiene il campo "Compilatore" che viene automaticamente precompilato dal nome utente inserito nella fase di registrazione al sito.

La seconda il campo "In qualità di" dove viene chiesto di specificare il soggetto Obbligato in questione. (vedi Fig. 6.1.4.1a)

					, m (SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ♠	-	Er and a state of the state of	Modulo			
Modulo IE (*) Campi abaliga	tori	\leftarrow 1/21 \rightarrow Codice Sito M146,4554		👿 Invia modulo 🍣 Refre	ih 🗹 Salva	🚦 Salva e Chiudi
Soggetto Compilatore	20	Fase: Modulo:				
2 Soggetto Comunicazione		SOGGETTO COMPILATORE				
3 Soggetto Obbligato	0	IL COMPILATORE (*)				1
4 Soggetto Responsabile	0					
5 Localizzazione Sito	٥					
6 Notifica		Soggetto delegato dal soggetto obbligato alla comunicazione				
7 Superficie	0					
8 Particella Catastale		🔦 Annulla 民 Salva e Continua				
Destinazione Uso	٥					
10 Informazione Sito	0					
11 Contesto Ambientale	٥					
12 Falda	٥					
13 Rifiuti						
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione						
15 Matrice Sostanze	•					

Fig. 6.1.4.1a Compilazione della parte Soggetto Compilatore

3.1.4.2 Parte 2 - Soggetto Comunicazione

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le tre opzioni presentate. Viene chiesto, in particolare, di specificare il ruolo del soggetto che effettua la comunicazione. (vedi Fig. 6.1.4.2a)

Pag. 278/494

							• 6	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Po Lombardia Po	rtale Agisco PSC - ARPA Lomb	pardia				
← ♠	È	E.	Modulo					
Modulo IE (*) Campi abbilgator	d	← 2/21 → Codice Sito MI146.4554			📑 Invia modulo	🔓 Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D Î	Fase: Modulo:						
2 Soggetto Comunicazione	20	SOGGETTO COMUNICAZIONE						
3 Soggetto Obbligato		COMUNICAZIONE EFFETTUATA IN QUALITA' DI (*)						
4 Soggetto Responsabile		 Soggetto responsabile dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) 						
5 Localizzazione Sito	0	Soggetto non responsabile dell'inquinamento (Art 245 DLgs 152/06 e smi) Pubblica amministrazione (Art 244, c1, DL os 152/06 e smi)						
6 Notifica	0							
7 Superficie	0	A						
8 Particella Catastale		Annuna Saiva e Continua						
Destinazione Uso								
10 Informazione Sito	0							
11 Contesto Ambientale	0							
12 Falda	٥							
13 Rifiuti								
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥							
15 Matrice Sostanze	0							

Fig. 6.1.4.2a Compilazione della parte Soggetto Comunicazione

3.1.4.3 Parte 3 - Soggetto Obbligato

La parte è composta da due sezioni:

La prima dove viene chiesto di selezionare la tipologia del soggetto obbligato e di inserire il Codice Fiscale.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto obbligato:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi. (vedi Fig. 6.1.4.3a)

Pag. 279/494

									P 6	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia		Pc	rtale Agisco PSC - ARPA Lom	bardia				
← ♠	Ê	.			Modulo					
Modulo IE (*) Campi obbligato	ń	← 3/21 → Codice Sito MI14	6.4554				🕞 Invia n	nodulo 🥞 Refresh	🗹 Salva	🕄 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	o Í	Fase: Modulo:								Î
2 Soggetto Comunicazione	٥	SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA								
3 Soggetto Obbligato	20	TIPOLOGIA (*)				CODICE FISCALE (*)				
4 Soggetto Responsabile	٥				·					
6 Localizzazione Sito	0	NATURAP								
6 Notifica	Ċ	Persona Fisica	Persona Giuridio	a	C Ente Pubblico					
7 Superficie	Ċ									
8 Particella Catastale	0	COGNOME (*)				NOME (*)				
Destinazione Uso										
10 Informazione Sito	0	DATA NASCITA (*)		SESSO (*)		CITTADINANZA				
11 Contesto Ambientale	-				~					×
12 Ealda		COMUNE NASCITA (*)				STATO NASCITA (*)	PRC	IVINCIA NASCITA (*)		
in Palua					~					
Sintesi Esiti della	0	COMUNE DI RESIDENZA(*)				STATO RESIDENZA (*)	PRC	IVINCIA RESIDENZA (*)		
Caratterizzazione	Ó				~					
15 Matrice Sostanze										

Fig. 6.1.4.3a Compilazione della parte Soggetto Obbligato

3.1.4.4 Parte 4 - Soggetto Responsabile

La parte è composta da due sezioni:

La prima dove viene chiesto di selezionare l'eventuale presenza del soggetto responsabile.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto responsabile:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi. (vedi Fig. 6.1.4.4a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 280/494

									₽ €	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia		P	ortale Agisco PSC - Al	RPA Lomba	rdia			
← ♠	È	E			Modulo					
Modulo IE (*) Campi obbilgato	ť	\leftarrow 4/21 \rightarrow Codice Sito M	146.4554					Invia modulo 😂 Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D Î	Fase: Modulo:								Î
2 Soggetto Comunicazione	٥	SOGGETTO RESPONSABILE								
3 Soggetto Obbligato	Ċ.	IL RESPONSABILE COINCIDE CON IL SOGO	ETTO CHE PRESENTA	L'ISTANZA? (*)						
4 Soggetto Responsabile	20	O SI					• NO			
5 Localizzazione Sito										
6 Notifica	0	E'STATO INDIVIDUATO IL SOGGETTO RES	PONSABILE?(*)				0 NO			
7 Superficie	0									
Particella Catastale	_	NATURA (*)								
Destinazione Liso	-	Persona Fisica	 Persona Giurid 	ca	 Ente Pubblico 					
5 DESCRIZIONE OSO		COGNOME (*)					NOME (*)			
10 Informazione Sito										
11 Contesto Ambientale										
12 Falda		DATA NASCITA (*)		SESSO (*)			CITTADINANZA			
13 Rifiuti	0					~				Y
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	COMUNE NASCITA(*)					STATO NASCITA (*)	PROVINCIA NASCITA (*)		
16 Matrice Sostanze	0					~				

Fig. 6.1.4.4a Compilazione della parte Soggetto Responsabile

3.1.4.5 Parte 5 - Localizzazione Sito

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul tasto "Seleziona su mappa" appare una schermata nella quale si potrà procedere nella selezione delle coordinate geografiche attraverso la funzione "Disegnare un punto". (vedi Fig. 6.1.4.5a)

Pag. 281/494



Fig. 6.1.4.5a Compilazione della parte Localizzazione Sito

La parte viene di seguito compilata in automatico in base alla selezione effettuata. (vedi Fig. 6.1.4.5b)

	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	ırdia	
← ♠	È	Er.	Modulo		
Modulo IE (*) Campi obbilgat	bri	← 5/21 → Codice Sito MI146.4554		٦	🕽 - Invia modulo 😂 Refresh 🛛 🗹 Salva 🛚 🗟 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	٥	Fase: Modulo:			
2 Soggetto Comunicazione	٥	LOCALIZZAZIONE DEL SITO			
3 Soggetto Obbligato	٥				
4 Soggetto Responsabile		COORDINATE GEOGRAFICHE WGS84			Seleziona su mappa 🚙
s Localizzazione Sito	20				
6 Notifica		X (WG584/UTM 32N) (*)	Y (WGS84/UTM 32N) (*)	LONGITUDINE (WG584/°)(*)	LATITUDINE (WGS84/°)(*)
7 Superficie	Ċ				
8 Particella Catastale	٥	INDIRIZZO SITO			Area priva di indirizzo
9 Destinazione Uso	٥				
10 Informazione Sito	0	COMUNE(*)		PROVINCIA (*)	
11 Contesto Ambientale	0				
12 Falda		TOPONOMASTICA (*) INDIRIZZO (*)		CIVICO	CAP(*)
13 Rifiuti	۵	···· ··· ··· ··· ··· ··· ··· ··· ··· ·			
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	AGGIUNGI ALTRO COMUNE INTERESSATO (da compilare nel o	caso in cui il perimetro del sito interessi il territorio di più comuni)		
15 Matrice Sostanze	0	ALTRO COMUNE 1		ALTRO COMUNE 2	

Fig. 6.1.4.5b Compilazione della parte Localizzazione Sito

Pag. 282/494

3.1.4.6 Parte 6 - Notifica

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le tre opzioni fornite. In particolare, se si decide di mettere il check sulla terza opzione compaiono i campi obbligatori relativi al codice AGISCO del sito già esistente. (vedi Fig. 6.1.4.6a)

						₽ €	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	dia				
← ♠	È	Er Modulo					
Modulo IE (*) Campi obbligato	đ	\leftarrow 6/21 \rightarrow Codice Sito M1146.4554		🙀 Invia modulo	S Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi
Soggetto Compilatore	D	Fase: Modulo:					
2 Soggetto Comunicazione	0	Tipologia di evento che ha dato avvio al procedimento					
3 Soggetto Obbligato	٥	NOTIFICA(*)					
4 Soggetto Responsabile	0	Il verificarsi di un evento in grado di contaminare il sito (Art 242, comma 1, DLgs 152/06 e smi)					
5 Localizzazione Sito	Ċ	Uindividuazione di una contaminazione storica (Art 242, commi 1 e 11, DLgs 152/06 e smi)					
6 Notifica	20	La realizzazione di interventi/opere in un sito già oggetto di bonifica (Art 242 ter, comma1)					
7 Superficie	Ó	CODICE AGISCO DEL SITO GIA' ESISTENTE:	CODICE COMUNALE DEL SITO GIA' ESISTENTE:				
8 Particella Catastale	0						
Destinazione Uso	0	DENOMINAZIONE DEL SITO GIA' ESISTENTE					
10 Informazione Sito	0						
11 Contesto Ambientale	0						
12 Falda	D	🖘 Annulla 🔛 Salva e Continua					
13 Rifiuti	۵						
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥						
15 Matrice Sostanze	0						

Fig. 6.1.4.6a Compilazione della parte Notifica

3.1.4.7 Parte 7 - Superficie

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la superficie interessata grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.4.7a)

Pag. 283/494



Fig. 6.1.4.7a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lon	nbardia
← ♠	È	Er	Modulo	
Modulo IE (*) Campi obbilgate	ri	\leftarrow 7/21 \rightarrow Codice Sito M146.4554		📰 Ilivaa modado 😓 Refresh 🛛 🖬 Salva 🗈 Salva e Chi
1 Soggetto Compilatore	D	Fase: Modulo:		
2 Soggetto Comunicazione		SUPERFICIE		
3 Soggetto Obbligato			Disegna su mappa 🚙	
4 Soggetto Responsabile		SUPERFICIE AMMINISTRATIVA (m²) (*)		
s Localizzazione Sito	0		Disegna su mappa 🐲	
6 Notifica		SUPERFICIE INDAGATA [m*] (*)		
2 Superficie	20		Disema su manna	
Deplemble	20	SUPERFICIE CARATTERIZZATA [m ¹] (*)	онеуна на парра	
8 Particella Catastale			× /	
9 Destinazione Uso			Disegna su mappa 🚙	
10 Informazione Sito	0	SUPERFICIE NON CONFORME ALLE CSC [m ⁻](⁻)		
11 Contesto Ambientale	0		Disegna su mappa 🐲	
12 Falda	0	SUPERFICIE OGGETTO DI INTERVENTO [m ²] (')		
13 Rifiuti	0		× /	
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥			
15 Matrice Sostanze	D.	🔦 Annulla 民 Salva e Continua		

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.4.7b)



Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 284/494

3.1.4.8 Parte 8 - Particella Catastale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di una Particella Catastale è possibile aggiungerne diverse.

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" è possibile effettuate la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.4.8a)



Fig. 6.1.4.8a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.4.8b)

Pag. 285/494

									💬 😍 Supervisor 🗸
	*	Regione Lombardia		Portale Agisco P	SC - ARPA Li	ombardia			
← ♠	È	E.		N	lodulo				
Modulo IE (*) Carriei obioligator		\leftarrow 8/21 \rightarrow Codice Sito M114	6.4554					📑 Invia modulo 🖉 Refi	resh 📝 Salva 🖬 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	•	Fase: Modulo:							
2 Soggetto Comunicazione	0	PARTICELLA CATASTALE							
3 Soggetto Obbligato	0	RIFERIMENTO CATASTALE							
4 Soggetto Responsabile		Area priva di riferimento catastale							
5 Localizzazione Sito									
6 Notifica		LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)							•
7 Superficie	0	PARTICELLA	FOGLIO	MAPPALE	SUB	PARTE	COMUNE	RIFERIMENTO	STATO
8 Particella Catastale	20	P1				NO			
Destinazione Uso	0								
10 Informazione Sito	0	PARTICELLA CATASTALE 1						Ricerca su mappa	Elimina particella catastale 🍵
11 Contesto Ambientale		COMUNE (*)				PROVINCIA	1	RIFERIMENTO	
12 Falda	0					~			~
13 Rifiuti	0	FOGLIO (*)	М	APPALE (*)		SUB		PARTE	
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	•								
15 Matrice Sostanze		STATO				LIMITAZION	E D'USO O VINCOLI		

Fig. 6.1.4.8b Compilazione della parte Particella Catastale

3.1.4.9 Parte 9 - Destinazione Uso

La parte è composta da due sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, le destinazioni d'uso. (vedi Fig. 6.1.4.9a)

				😐 🔮 SUPERVISOR
	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia		
← ♠		Modulo		
Modulo IE (*) Campi obbligator	← 9/21 → Codice Sito MI146,4554		💽 Invia modulo 🖉 Refresh	🗹 Salva 🚦 Salva e Chiud
1 Soggetto Compilatore	Fase: Modulo:			
2 Soggetto Comunicazione	INFORMAZIONI SUL SITO - DESTINAZIONE D'USO			
3 Soggetto Obbligato	DESTINAZIONE D'USO ATTUALE PREVISTA DA PGT (*)			
4 Soggetto Responsabile	Verde pubblico. privato e residenziale			
5 Localizzazione Sito	Commerciale e industriale			
6 Notifica	Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi de Atre aree agricole/aree naturali	I DM 46/2019		
7 Superficie	DESTINAZIONE D'USO OBIETTIVO			
8 Particella Catastale	 Verde pubblico, privato e residenziale 			
9 Destinazione Uso	Commerciale e industriale			
10 Informazione Sito	Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi de Altre aree agricole/aree naturali	I DM 46/2019		
11 Contesto Ambientale				
12 Falda	🗆 🔦 Annulla 民 Salva e Continua			
13 Rifiuti	0			
Sintesi Esiti della Caratterizzazione				
15 Matrice Sostanze				

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 286/494

Fig. 6.1.4.9a Compilazione della parte Destinazione Uso

3.1.4.10 Parte 10 - Informazione Sito

La parte è composta da sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la tipologia del sito. In base alla scelta effettuata appariranno il campo "Note" obbligatorio o la possibilità di aggiungere altre tipologie di attività. (vedi Fig. 6.1.4.10a)

								- Fei e	SUPERVISOR V	
	*	Regione Lombardia	Po	rtale Agisco PSC - ARPA Lomba	ardia					
← ♠	Ê	E		Modulo						
Modulo IE (*) Campl oboligati	ori	\leftarrow 10/21 \rightarrow Codice Sito MI146.4554				📑 Invia modulo	S Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi	
1 Soggetto Compilatore		Fase: Modulo:								Ĩ
2 Soggetto Comunicazione	0	INFORMAZIONE SITO - ATTIVITA								l
3 Soggetto Obbligato	D	TIPOLOGIA DEL SITO (*)			SUPERFICIE INTERESSATA [m ²] (*)					l
4 Soggetto Responsabile		aree industriali dismesse		~					~ ^	l
5 Localizzazione Sito		SOGGETTA AIA (*)			IDENTIFICATIVO AIA					l
6 Notifica		O 51	O NO							l
7 Superficie	٥									L
8 Particella Catastale	٥	O SI	0 NO		IDENTIFICATIVO NIN					l
9 Destinazione Uso	D									l
10 Informazione Sito	20	TIPOLOGIA DI ATTIVITA'								l
11 Contesto Ambientale	Ó									
12 Falda	٥	O SI	O NO							
13 Rifiuti	٥									
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	ATTIVITA' 1						Elir	mina attivita' 🍵	
16 Matrice Sostanze	•	CODICE ATECO (*)			ATTIVA					÷

Fig. 6.1.4.10a Compilazione della parte Informazione Sito

3.1.4.11 Parte 11 - Contesto Ambientale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la Soggiacenza Fraetica. Nella seconda sezione viene chiesto di specificare la presenza di pozzi. Infine, vi è una tabella dove è possibile effettuare la selezione dei corpi idrici o zone umide, con le relative distanze. (vedi Fig. 6.1.4.11a)

Pag. 287/494

							₽ €	supervisor 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia				
<	Ê	E.	Modulo					
Modulo IE (*) Campi obbligator		\leftarrow 11/21 \rightarrow Codice Sito MI146.	4554		📑 Invia m	odulo 🧐 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
7 Superficie		Fase: Modulo:						í
8 Particella Catastale		INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE						
9 Destinazione Uso	٥	SOGGIACENZA FALDA FREATICA (*)						
10 Informazione Sito								~
11 Contesto Ambientale	20							
12 Falda		PRESENZA POZZI						
13 Rifiuti	٥	IN SITO (*)		FUORI SITO, ENTRO 200 [m] (*)				-
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0		~					~
15 Matrice Sostanze	٥	PRECEDENTI PROCEDIMENTI DI BONIFICA ATT	IVATI SULL'AREA (152/06 O 471/99) (1)					
16 MISE		⊖ si	○ NO		O NON NOTO			
17 Punti Campionamento	٥							
18 Analisi Rischio	0	CORPI IDRICI / ZONE UMIDE / SIC-ZPS - preser	nza entro 200 m dal sito (3000 m per SIC ZPS) indicare distanza dall'elemento più vici	no				
19 Progetto Bonifica	٥	ELEMENTO			SITO	DISTA	INZA [m]	
20 Dichiarazione Conformita'	٥	CORSI D'ACQUA		🔿 In Sito	O Fuori Sito			~ ^
21 Informativa Privacy	0	ZONE UMIDE		🔿 In Sito	O Fuori Sito			× ^ .

Fig. 6.1.4.11a Compilazione della parte Contesto Ambientale

3.1.4.12 Parte 12 - Falda

La parte è composta da diverse sezioni:

Una prima sezione dove l'operatore attesta la presenza o non presenza della falda.

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza la presenza della falda, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare e compilare tutti i campi relativi alla falda aggiunta. (vedi Fig. 6.1.4.12a)

Pag. 288/494
					💴 🙎 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	rdia	
← ♠	Ē	E r	Modulo		
Modulo IE (*) Campi obbligatori		← 12 / 21 → Codice Sito MI146.4554		6	🕽 Invia modulo 😂 Refresh 📝 Salva 🔒 Salva e Chiudi
7 Superficie	Ċ,	Fase: Modulo:			^
8 Particella Catastale		FALDA			
9 Destinazione Uso		PRESENZA FALDA			
10 Informazione Sito	٥	O PRESENTE		O NON PRESENTE	
11 Contesto Ambientale	0	O NON INDAGATA		O NON COINVOLTA NEL PROCEDIMENTO (TRATTATA IN A	TRO PROCEDIMENTO)
12 Falda	20	FALDA 1			
13 Rifiuti	٥	TIPOLOGIA ACQUIFERO (*)		SOGGIACENZA [m] (*)	LIVELLO PIEZOMETRICO [m. sim] (*)
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	۵	-	~	× ^	× ^
15 Matrice Sostanze	Ċ	DIREZIONE DI FLUSSO (*)		GRADIENTE IDRAULICO (%) (*)	
16 MISE		-	~	× ^	
17 Punti Campionamento	٥			VALORE CONDUCIRIUTA (*)	
18 Analisi Rischio	0	Compositional interesting (1)	× ^	Valore Misurato	Valore Stimato
19 Progetto Bonifica	Ċ				
20 Dichiarazione Conformita'	0	TRASMISSIVITA' (m [*] /s) (*)		VALORE TRASMISSIVITA' (*)	O Valera Simata
21 Informativa Privacy	0		× ^	U valore misurato	valore stimato
	Ψ				*

Fig. 6.1.4.12a Compilazione della parte Falda

3.1.4.13 Parte 13 - Rifiuti

In questa sezione è possibile aggiungere rifiuti qualora presenti o semplicemente cliccando sul "no" se non presenti. È possibile scegliere tra quelli proposti la tipologia rifiuto e il codice CER.

(vedi Fig. 6.1.4.13a)

							😐 🔮 supervisor 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Ag	gisco PSC - ARPA Lomba	dia		
← ♠	È			Modulo			
Modulo IE (*) Campi obbilgate	ri	\leftarrow 13/21 \rightarrow Codice Sito MI146.4554				💽 Invia modulo 🖉 🦉 Refresh	🗹 Salva 🚦 Salva e Chiudi
7 Superficie		Fase: Modulo:					
8 Particella Catastale	٥	RIFIUTI					
Destinazione Uso	۵	PRESENZA RIFIUTI(*)					
10 Informazione Sito	۵	ABBANDONO RIFIUTI					
11 Contesto Ambientale	٥	NO					
12 Falda	Ċ						
13 Rifiuti	20						
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	Ċ	TIPOLOGIA RIFIUTO (*)			CODICE CER (*)	QUANTITA' [mc](*)	XA
15 Matrice Sostanze	٥						
16 MISE		ALTRI RIFIUTI					
17 Punti Campionamento	٥	⊖ si	O NO				
18 Analisi Rischio	0						
19 Progetto Bonifica	٥	🖘 Annulla 民 Salva e Continua					
20 Dichiarazione Conformita'	٥						
21 Informativa Privacy	٥						
Portale Ag	isco	PSC-ARPA Lombardia-	Version 1.0		Data: 03 marzo	2025	

ALLEGATO MODULISTICA.docx Pag. 289/494

Fig. 6.1.4.13a Compilazione della parte Rifiuti

3.1.4.14 Parte 14 - Sintesi Esiti della Caratterizzazione

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

È possibile verificare l'accertato superamento delle CSC qualora presente e attestare l'eventuale presenza di riporti. (vedi Fig. 6.1.4.14a)

	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lom	bardia	
←↑	È	E.	Modulo		
Modulo IE (*) Campi obbilgato	d	\leftarrow 14/21 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			Invia modulo 😂 Refresh 📝 Salva 🔒 Salva e Chiudi
7 Superficie	D	Fase: Modulo:			Í
8 Particella Catastale	۵	SINTESI ESITI DELLA CARATTERIZZAZIONE			
9 Destinazione Uso	۵	L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI SUO	DLI? (*)		
10 Informazione Sito		⊖ Si	O No	 Matrice non indi 	agata
11 Contesto Ambientale	٥	L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NELLE A	ACQUE SOTTERRANEE? (*)		
12 Falda	Ċ	🔿 Si	⊖ No	 Matrice non indu 	agata
13 Rifluti	0	PRESENZA RIPORTI			
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	20	o si	○ NO		
15 Matrice Sostanze	٥	E' STATO ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI RIPORTI?			
16 MISE	0	 SI, potenzialemente contaminato 		 NO, riporto (setacciato) conforme 	
17 Punti Campionamento	۵	E' STATA RILEVATA LA PRESENZA DI RIPORTI NON CONFORMI AL	TEST DI CESSIONE?		
18 Analisi Rischio	۵	• SL eluato non conforme		 NO, eluato conforme 	
19 Progetto Bonifica	٥				
20 Dichiarazione Conformita'		VALUTAZIONE LINEE DI EVIDENZA(*)	O New Francisco		
21 Informativa Privacy	0	- Favorevole	 Non Favorevole 	 Non Specificato 	

Fig. 6.1.4.14a Compilazione della parte Sintesi Esiti della Caratterizzazione

3.1.4.15 Parte 15 - Matrice Sostanze

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiungi Inquinante è possibile aggiungerne diversi. In base alla Matrice selezionata è così possibile scegliere la famiglia, analita e unità di misura specifico. (vedi Fig. 6.1.4.15a)

Pag. 290/494

						🐖 💽 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lo	ombardia		
← ♠	Ð	E	Modulo			
Modulo IE (*) Campi obbilgatori		\leftarrow 15 / 21 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			💽 Invia modulo	🔄 Refresh 🛛 Salva 🗟 Salva e Chiud
7 Superficie		Fase: Modulo:				
8 Particella Catastale	٥	MATRICI AMBIENTALI E INQUINANTI				
Destinazione Uso	٥					
10 Informazione Sito	٥	LISTA INQUINANTI (*)				+
11 Contesto Ambientale	٥					
12 Falda	0	INQUINANTE	SORGENTE	MATRICE	FAMIGLIA	ANALITA
13 Rifiuti	0	INQUINANTE 1				2
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	INQUINANTE 1				Elimina inquinante 🍵
15 Matrice Sostanze	20	MATRICE (')		FAMIGLIA(*)	ANALITA (*)	
16 MISE			~		× _	~
17 Punti Campionamento	0	CONCENTRAZIONE MASSIMA (*)		UNITA' DI MISURA (*)		
18 Analisi Rischio	٥		× ^		\sim	
19 Progetto Bonifica	٥	CRS	SR			
20 Dichiarazione Conformita'	٥	× ^	× ^			
21 Informativa Privacy						

Fig. 6.1.4.15a Compilazione della parte Matrice Sostanze

3.1.4.16 Parte 16 - MISE

La parte è composta da due sezioni:

Una prima sezione dove l'operatore può effettuare una selezione tra le due opzioni presenti.

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza di interventi dui MISE, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare l'intervento e le relative modalità. (vedi Fig. 6.1.4.16a)

Pag. 291/494

						😐 🙎 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ♠	Ē	E r	Modulo			
Modulo IE (*) Campi obbligato	ei	\leftarrow 16/21 \rightarrow Codice Sito M1146.4554		📑 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva 🔒 Salva e Chiudi
7 Superficie	•	Fase: Modulo:				^ _
8 Particella Catastale		INTERVENTI DI MISE				
O Destinazione Uso	٥	SONO STATI ATTIVATI /PREVISTI INTERVENTI DI MISE? (*)				
10 Informazione Sito	٥	• si	O NO			
11 Contesto Ambientale	0					
12 Falda	0	INTERVENTO		PREVISTO	ATTIVATO	ATTUALMENTE ATTIVO
13 Rifiuti	0	Rimozione dei rifiuti				0
Sintesi Esiti della		Rimozione o svuotamento di bidoni, container				
Caratterizzazione		Raccolta liquidi sversati				0
15 Matrice Sostanze		Pompaggio liquidi inquinanti galleggianti				0
16 MISE	20	Drenaggi				0
17 Punti Campionamento	0	Barriere di contenimento fisiche provvisorie				0
18 Analisi Rischio	0	Copertura impermeabile temporanea				
19 Progetto Bonifica	-	Stoccaggio su platee impermeabili				
		Messa in opera di barriere idrauliche				
20 Dichlarazione Conformita'	0	Rimozione serbatoi				
21 Informativa Privacy	0	Rimozione Hotspot				

Fig. 6.1.4.16a Compilazione della parte MISE

3.1.4.17 Parte 17 - Punti Campionamento

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di Pozzi/Piezometri o SoilGas potremo aggiungerne diversi, cliccando sul simbolo "Seleziona su mappa" potremo selezionare le coordinate geografiche direttamente sulla mappa grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.4.17a)

Pag. 292/494



Fig. 6.1.4.17a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

La parte Pozzi/Piezometri viene precompilata in automatico con le informazioni inserite nella mappa. Inoltre, qualora si selezioni il "Si" relativo ai campi "Dismesso" e "Sostituito", verrà mostrato il campo "Riferimento" nel quale se presenti più di un Pozzo/Piezometro si potrà mettere il riferimento ad uno dei pozzi aggiunti. (vedi Fig. 6.1.4.17b)

									👤 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia		Portale Agi	isco PSC - ARPA Lomi	pardia			
← ♠	È	Ξ×			Modulo				
Modulo IE (*) Campi obbilgato	ei	← 17/21 →	Codice Sito MI146.4554					📑 Invia modulo l 🔄 Refresh 🛛 🗹 Sal	va 🔒 Salva e Chiudi
7 Superficie	•	Fase: Modulo:							Î
8 Particella Catastale	٥	POZZI/PIEZOMETRI							0
Destinazione Uso		PRESENZA POZZI							
10 Informazione Sito	٥	NON SONO PRESEN	ITI E NON SONO ANCORA STATI DEFI	NITI I POZZI/PIEZOMETRI DA REA	LIZZARE				
11 Contesto Ambientale	٥								
12 Falda	Ċ.	LISTA POZZI/PIEZOME	TRI (*)						
13 Rifiuti		CODICE	COD.LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	DIAMETRO [cm]	PROFONDITA' [m]	
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	P1							2
15 Matrice Sostanze	0	POZZO/PIEZOMETRO 1						Seleziona su mappa 🐲 Elimina Po	zzo/Piezometro 🏦
16 MISE	0	TIPOLOGIA (*)							
17 Punti Campionamento	20	-	~			CONCENTIA			
18 Analisi Rischio									
19 Progetto Bonifica	٥	DIAMETRO [cm]		PROFONDITA' [m]		QUOTA PIANO C	AMPAGNA [m]		× A
20 Dichiarazione Conformita'	٥								
21 Informativa Privacy	0	LONGITUDINE (X)		LATITUDINE (Y)		FILTRI DA [m]		FILTRI A [m]	

Fig. 6.1.4.17b Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 293/494

									e 6	Supervisor 🗸
	*	Regione Lombardia			Portale Agisco PSC - ARPA I	.ombar	rdia			
← ♠	È	E			Modulo					
Modulo IE (*) Campi oboligator		← 17/21 → Co	dice Sito MI146.4554						Inviamodulo 😋 Refresh 🛛 🖉 Salva 🚦	Salva e Chiudi
7 Superficie	•	PRESENZA SOIL GAS	NON SONO ANCORA STATI DEFIN	TI I SOIL GAS	DA REALIZZARE					•
8 Particella Catastale										
Destinazione Uso		LISTA SOIL GAS (*)								+
10 Informazione Sito	0	CODICE	COD.LOCALE		TIPOLOGIA		LONG. (X)	LAT. (Y)	PROFONDITA' [m]	
11 Contesto Ambientale		S1								2
12 Falda 13 Rifiuti	0	SOIL GAS 1							Seleziona su mappa 🤹 Elimina	Soil Gas 🏦
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	CODICE LOCALE (*)		CODICE AR	РА		CODICE PROVINCIA		TIPOLOGIA	
15 Matrice Sostanze	0									
16 MISE	0	LONGITUDINE (X)		LATITUDIN	E (Y)		FILTRI DA [m]		FILTRI A [m]	
17 Punti Campionamento	20		× ^		~	^		`		
18 Analisi Rischio	0	PROFONDITA' [m]		DISMESSO			SOSTITUITO			
19 Progetto Bonifica	٥		~ ^	🔿 SI	⊖ NO		⊖ si	0 мо		
20 Dichiarazione Conformita'	0								Annulla	Conferma
21 Informativa Privacy										

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 6.1.4.17c)

Fig. 6.1.4.17c Seleziona su mappa per SoilGas

3.1.4.18 Parte 18 - Analisi di Rischio

In questa parte è possibile inizialmente selezionare la tipologia di analisi di rischio, di seguito aggiungere qualora presente Aree Sorgenti.

Cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la Area Sorgente interessata grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.4.18a)

Pag. 294/494



Fig. 6.1.4.18a Seleziona su mappa disegnando l'area sorgente interessata

	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	ardia		
← ♠	È	EX	Modulo			
Modulo IE (*) Campi obbilgato		\leftarrow 18/21 \rightarrow Codice Sito M11	16.4554		Invia modulo 🛛 😂 Refresh	🗹 Salva 🚦 Salva e Chiudi
7 Superficie	0	Fase: Modulo:				Î
8 Particella Catastale	٥	ANALISI RISCHIO				
9 Destinazione Uso	٥	MODALITA' ANALISI (*)				_
10 Informazione Sito	0	ANALISI DI RISCHIO SULL'AREA TOTA	LE	ANALISI DI RISCHIO PER SUBAREE		
11 Contesto Ambientale		SOFTWARE (*)		NUMERO DI SUBAREE (*)		
12 Falda	0		~			
13 Rifiuti	0					
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	LISTA AREE SORGENTI (*)				+
15 Matrice Sostanze	٥	NOME	PERIMETRO	DIMENSIONE		TIPO
16 MISE	0					1
17 Punti Campionamento	Ó				_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
18 Analisi Rischio	20	AREA SORGENTE DI CONTAMINAZIONE 1			Disegna su mappa 🐲	Elimina Area Sorgente 🏦
19 Progetto Bonifica	Û	NOME (*)		PERIMETRO [m]	DIMENSIONE [m ²]	
20 Dichiarazione Conformita'	0			~ ^		~ ^
21 Informativa Privacy		MODALITA' ESECUZIONE		TIPO (*)		

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.4.18b)

Fig. 6.1.4.18b Inserimento Aree Sorgenti di Contaminazione

SUPERVISOR ✓

Pag. 295/494

E' possibile selezionare i Percorsi di Esposizione presenti. (vedi Fig. 6.1.4.18c)

					💬 🔮 Supervisor 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia		
← ♠	È	EY	Modulo		
Modulo IE (*) Campi oboligator	i.	\leftarrow 18/21 \rightarrow Codice Sito MI146.4554		📑 Invia modulo 😪	Refresh 🗹 Salva 🗟 Salva e Chiudi
7 Superficie					Annulla
8 Particella Catastale	0				Contenna
9 Destinazione Uso	0				
10 Jafarmaniana Cita	-	PERCORSI DI ESPOSIZIONE CONSIDERATI PER L'INTERO SITO			
in mornazione sito					
11 Contesto Ambientale	Ó	TIPO PERCORSO	RISCHIO	VALUTAZIONE	
12 Falda	0		INGESTIONE E CONTATTO DERMICO	ON SITE	
13 Rifiuti	0			ON SITE	RISCHIO
Sintesi Esiti della			INALAZIONI VAPORI DU TOUOR	OFF SITE	RISCHIO
14 Caratterizzazione				ON SITE	C RISCHIO
15 Matrice Sostanze				OFF SITE	RISCHIO
		SUDLO SUPERFICIALE	INALAZIONI POLVERI OUTDOOR	ON SITE	RISCHIO
16 MISE	0			OFF SITE	RISCHIO
12 Punti Campionamento			INALAZIONI POLVERI INDOOR	ON SITE	RISCHIO
				OFF SITE	RISCHIO
18 Analisi Rischio	20		LISCIVIAZIONE IN FALDA	POC = 0 m	RISCHIO
19 Drogatto Bopifica				- POC > 0 m	RISCHIO
- rogetto politica			INALAZIONI VAPORI OUTDOOR	ON SITE	
20 Dichiarazione Conformita'					
an Information Drivery	_	SUOLO PROFONDO	INALAZIONI VAPORI INDOOR		RISCHIO
informativa Privacy	v				RISCHIO

Fig. 6.1.4.18c Selezione dei Percorsi di Esposizione presenti

3.1.4.19 Parte 19 - Progetto Bonifica

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

- Se selezionato "Intervento per Lotti/Fase" sarà indispensabile l'inserimento di Lotti/Fase con la possibilità di aggiungerne diversi se presenti. All'interno dei Lotti verrà chiesto, inoltre, di aggiungere una lista di interventi.
- Se viene selezionato "Intervento complessivo su intero Lotto" è necessario solo inserire la lista interventi.

(vedi Fig. 6.1.4.19a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 296/494

								Ţ.	
	7	Regione Lombardia		Portale Agisco PSC - AF	PA Lomba	ardia			
← ♠	È	EM		Modulo					
Modulo IE (*) Campi etédigator		\leftarrow 19/21 \rightarrow Codice Sito	MI146.4554				😼 Invia modulo	Salv	a 🗟 Salva e Chiudi
7 Superficie	0	Fase: Modulo:							Í
8 Particella Catastale	٥	PROGETTO DI BONIFICA / MESSA IN SI	CUREZZA						
9 Destinazione Uso	٥	INTERVENTO (*)							_
10 Informazione Sito	٥	O INTERVENTO COMPLESSIVO SU	J INTERO SITO			INTERVENTO PER LOTTI/FASI			
11 Contesto Ambientale	0			CETTO					
12 Falda	0	1	UI SI ARTICOLA IL PRO	GETTU	~ ^				
13 Rifiuti	0								
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	LOTTO/FASE 1							
15 Matrice Sostanze	0	DENOMINAZIONE(*)				DESCRIZIONE			
16 MISE									
17 Punti Campionamento	D								lt
18 Analisi Rischio	0	LISTA INTERVENTI (*)							+
19 Progetto Bonifica	20								
20 Dichiarazione Conformita'	0	INTERVENTO	MATRICE	OBIETTIVO DI BONIFICA		TIPOLOGIA INTERVENTO	TECNOLOGIA	TIPO TRATTAMENTO	
21 Informativa Privacy	0	INTERVENTO 1							2

Fig. 6.1.4.19a Inserimento lista interventi

In questa sezione è possibile, inoltre, selezionare le Particelle Catastali aggiunte in precedenza. (vedi Fig. 6.1.4.19b)

NON CI SONO VALORI SELEZIONABILI

PARTICELLE CATASTALI (*)

Fig. Fig. 6.1.4.19b Selezione Particelle Catastali aggiunte precedentemente

3.1.4.20 Parte 20 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 6.1.4.20a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 297/494

								₽ 8	SUPERVISOR 🗸
Agrees Projectory parts Projectores dell'Articlated	7	Regione Lombardia	Portale Agisc	o PSC - ARPA Lombardia					
← ♠	È	.		Modulo					
Modulo IE (*) Campi edibilizati	zri	← 20 / 21 → Codice Sito MI146.4554				🙀 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
7 Superficie	D	Fase: Modulo:							
8 Particella Catastale		DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA							
9 Destinazione Uso									
10 Informazione Sito		DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTI : 46 E Dichiara di essere consapevole che le dichiarazio	47 D.P.R. 445/2000 (*) ni false, la falsità negli atti a l'uso di atti falsi c zione provinte dell'art. 75	omportano l'applicazione delle sanzioni pen	ali previste dall'art. 76 del D.P.R 445/2000) e la decadenza dei be	iefici eventualme	nte conseguen	ti al
11 Contesto Ambientale	0	provvedimento emanato suna base dena dicinari	zone non ventera, come previsco dan arc 75	dei F.F.R. 445/2000					
12 Falda	0	🔅 Anaulia 📮 Salua e Costiana							
13 Rifiuti	D	Autoria Cy Sarva e Continua							
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥								
15 Matrice Sostanze	D								
16 MISE	D								
17 Punti Campionamento									
18 Analisi Rischio									
19 Progetto Bonifica									
20 Dichiarazione Conformita'	20								
21 Informativa Privacy	0								

Fig. 6.1.4.20a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

3.1.4.21 Parte 21 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 6.1.4.21a)

	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia
<	Ê	E.	Modulo
Modulo IE (*) Campi obbilga	tari	← 21/21	-> Codce Sto M1166.4554
7 Superficie	0	Fase: Modulo:	
B Particella Catastale		INFORMATIVA REL	ATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR
9 Destinazione Uso		Ai sensi dell'art. 13	del Regolamento UE n. 2016/679 (Regolamento generale sulla protezione dei dati personali), si forniscono le seguenti informazioni utili a comprendere le motivazioni per le quali verranno trattati i Suoi dati personali, quali sono i Suoi diritti e come li
10 Informazione Sito	0	potra esercitare.	
11 Contesto Ambientale	0	t.	Titolare del Trattamento Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano
12 Falda	0	2.	Responsabile della Protezione dei Dati (RPD)
13 Rifiuti	0		I Hesponsabile della Protezione dei cabi (IPU) e contattabile al seguente indirizzo mail:
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	З.	Finalità e base giuridica del trattamento dei dati personali I Suio dati personali sono trattati nel rispetto delle condizioni previste dall'art.6 del Regolamento UE 2016/679 ed in particolare nell'ambito dell'esecuzione del proprio compito di interesse pubblico e connesso a pubblici poteri, al fine della pestone di tutte i attività ambientati di edinito rei l'Osci. 512/2006 ene Regolamenti Edilo Comunali.
15 Matrice Sostanze	0		
16 MISE	0	4.	Nocalial del trattamento de dati Il trattamento si svolge nel rispetto dei diritti e delle libertà fondamentali ed è improntato ai principi di correttezza, liceità, trasparenza e di tutela della riservatezza. Viene effettuato con modalità automatizzate e anche con supporti cartacei coerentemente con le operazioni indicate nell'art. 4, punto 2, del Regolamento UE 2016/679.
17 Punti Campionamento	0		Data del trabante
18 Analisi Rischio	٥	э.	neuro vo vouvereno vo
19 Progetto Bonifica	0	6.	Categorie di destinatari dei dati I trattamenti sono effettuati a cura delle persone autorizzate e impegnate alla riservatezza e preposte alle relative attività in relazione alle finalità perseguite. I dati inoltre non saranno destinati a soggetti terzi
20 Dichiarazione Conformita' 21 Informativa Privacy	0	7.	I dati raccolti per le predette finalità potranno essere comunicati da latri soggetti pubblici o privati, in aderenza ad obblighi di legge o a disposizioni regolamentari in materia edilizia-urbanistica-ambientale, ivi comprese le nome in materia di accesso ai documenti, traspuenza e pubblicità. I dati comunque non suranno trasferito a paesi terzi o organizzazioni internazionali, all'interno dell'Unione Europea

Fig. 6.1.4.21a Compilazione della parte Informativa Privacy

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

Data: 03 marzo 2025

Pag. 298/494

3.1.5 Modulo IE0

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti avranno il check verde <a> il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare.

Al click di 👘 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🖄 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

Inoltre, potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

3.1.5.1 Parte 1 - Soggetto Compilatore

La parte è composta da due sezioni:

La prima contiene il campo "Compilatore" che viene automaticamente precompilato dal nome utente inserito nella fase di registrazione al sito.

La seconda il campo "In qualità di" dove viene chiesto di specificare il soggetto Obbligato in questione. (vedi Fig. 6.1.5.1a)

			💬 🙂 Supervisor 🗸
	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠		Modulo	
Modulo IEO (*) Campi abbiga	torr ← 1/21 → Codice Sito MI146.4554		📑 Invia modulo 🖉 Refresh 🛛 🗹 Salva 🛛 🖬 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	Fase: Modulo:		
2 Soggetto Comunicazione	SOGGETTO COMPILATORE		
3 Soggetto Obbligato	IL COMPILATORE (*)		1
4 Soggetto Responsabile			
5 Localizzazione Sito			
6 Notifica	Soggetto delegato dal soggetto obbligato alla comunicazione		
7 Superficie	0		
8 Particella Catastale	🗅 🔦 Annulla 民 Salva e Continua		
Destinazione Uso	0		
10 Informazione Sito			
11 Contesto Ambientale	0		
12 Falda			
13 Rifiuti			
34 Sintesi Esiti della Caratterizzazione			
15 Matrice Sostanze			

Fig. 6.1.5.1a Compilazione della parte Soggetto Compilatore

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 Data: 03 marzo 2025 ALLEGATO MODULISTICA.docx Pag. 299/494

3.1.5.2 Parte 2 - Soggetto Comunicazione

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le tre opzioni presentate. Viene chiesto, in particolare, di specificare il ruolo del soggetto che effettua la comunicazione. (vedi Fig. 6.1.5.2a)

						P 6	SUPERVISOR V
	Regic Lomb	ne ardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomb	ardia			
← ↑	₽ ₽		Modulo				
Modulo IEO (*) Campi obbilga	etori ←	2 / 21 → Codice Sito MI146.4554			📑 Invia modulo 🖉 Refresi	n 📝 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	G Fase	Modulo:					
2 Soggetto Comunicazione	2 🗅 sog	JETTO COMUNICAZIONE					
3 Soggetto Obbligato	0 00	AUNICAZIONE EFFETTUATA IN QUALITA' DI (*)					
4 Soggetto Responsabile	0 0	oggetto responsabile dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi)					
5 Localizzazione Sito	0 0	ioggetto non responsabile dell'inquinamento (Art 245 DLgs 152/06 e sm	ni)				
6 Notifica		ubblica amministrazione (Arr. 244, Cr. Dugs 192700 e sml)					
7 Superficie	0						
8 Particella Catastale	0	Annulla 🖁 Salva e Continua					
9 Destinazione Uso	0						
10 Informazione Sito	0						
11 Contesto Ambientale	0						
12 Falda	0						
13 Rifiuti	0						
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione							
15 Matrice Sostanze	•						

Fig. 6.1.5.2a Compilazione della parte Soggetto Comunicazione

3.1.5.3 Parte 3 - Soggetto Obbligato

La parte è composta da due sezioni:

La prima dove viene chiesto di selezionare la tipologia del soggetto obbligato e di inserire il Codice Fiscale.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto obbligato:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi. (vedi Fig. 6.1.5.3a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 300/494

									₽ €	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia		Portale Agisco PSC - ARPA Lom	nbaro	lia				
← ♠	È	EZ		Modulo						
Modulo IEO (*) Campi obbiga	tori	← 3/21 → Codice Sito MI146.4554				l	📑 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore		Fase: Modulo:								Î
2 Soggetto Comunicazione	0	SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA								
3 Soggetto Obbligato	20	TIPOLOGIA (*)				CODICE FISCALE (*)				
4 Soggetto Responsabile	0			~	~					
5 Localizzazione Sito	0									
6 Notifica		Persona Fisica Persona Giuti	ridica	Ente Pubblico						
7 Superficie	0									
8 Particella Catastale		COGNOME (*)				NOME(*)				
 Destinazione Uso 										
10 Informazione Sito	_	DATA NASCITA (*)	SE	:SSO (*)		CITTADINANZA				
Contrate Ambientale	_			~	~					~
Contesto Ambientale	-	COMUNE NASCITA (*)				STATO NASCITA(*)	PROVINCIA	ASCITA (*)		
12 Falda	U			~	~					
13 Rifiuti		COMUNE DU DESIDENZA (M				CTATO DECIDENZA (II)	DDOWINCIA	CIDENZA (*)		
14 Caratterizzazione		COMONE DI RESIDENZALT				STATU RESIDENZA()	PROVINCIA	TESIDEINZA(*)		
15 Matrice Sostanze	0									

Fig. 6.1.5.3a Compilazione della parte Soggetto Obbligato

3.1.5.4 Parte 4 - Soggetto Responsabile

La parte è composta da due sezioni:

La prima dove viene chiesto di selezionare l'eventuale presenza del soggetto responsabile.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto responsabile:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi. (vedi Fig. 6.1.5.4a)

Pag. 301/494

										₽ €	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia		Ρ	Portale Agisco PSC - AF	RPA Lomba	rdia				
← ♠	-	≣ ×			Modulo						
Modulo IEO (*) Campi obbilga	itari	\leftarrow 4/21 \rightarrow Codice Sito M	146.4554					🕞 Invia modulo	S Refresh	🖬 Salva	Salva e Chiudi
3 Soggetto Compilatore		Fase: Modulo:									Î
2 Soggetto Comunicazione	٥	SOGGETTO RESPONSABILE									
3 Soggetto Obbligato	٥	IL RESPONSABILE COINCIDE CON IL SOGO	ETTO CHE PRESENTA	L'ISTANZA? (*)							
4 Soggetto Responsabile	20	O SI					• NO				_
5 Localizzazione Sito	D	E' STATO INDIVIDUATO IL SOGGETTO RES									
6 Notifica	0	O SI	-ONSABILET()				O NO				
7 Superficie											
8 Particella Catastale		NATURA(*)	O Barrana Ciuridi		C Este Bubbliss						
Destinazione Uso	0	Persona Hisica	 Persona Giuridi 	ta	C Ente Pubblico						
10 Informazione Sito	0	COGNOME (*)					NOME (*)				_
11 Contesto Ambientale	0										
12 Falda	0	DATA NASCITA (*)		SESSO (*)			CITTADINANZA				
13 Rifiuti						~					~
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	COMUNE NASCITA(*)					STATO NASCITA (*)	PROVINCI	NASCITA (*)		
15 Matrice Sostanze	0					~					

Fig. 6.1.5.4a Compilazione della parte Soggetto Responsabile

3.1.5.5 Parte 5 - Localizzazione Sito

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul tasto "Seleziona su mappa" appare una schermata nella quale si potrà procedere nella selezione delle coordinate geografiche attraverso la funzione "Disegnare un punto". (vedi Fig. 6.1.5.5a)

Pag. 302/494



Fig. 6.1.5.5a Compilazione della parte Localizzazione Sito

La parte viene di seguito compilata in automatico in base alla selezione effettuata. (vedi Fig. 6.1.5.5b)

	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia	
← ♠	È	E.	Modulo		
Modulo IEO (*) Campi abbiig	atori	← 5/21 → Codice Sito MI146.4554		6	🖣 Inva modulo 😂 Refresh 😰 Salva 🖬 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D Î	Fase: Modulo:			
2 Soggetto Comunicazione	0	LOCALIZZAZIONE DEL SITO			
3 Soggetto Obbligato					
4 Soggetto Responsabile		COORDINATE GEOGRAFICHE WGS84			Seleziona su mappa 🛛 🐲
Localizzazione Sito	20				
6 Notifica	0	X (WG584/UTM 32N)(*)	Y (WG584/UTM 32N)(*)	LONGITUDINE (WGS84/*)(*)	LATTUDINE (WG584/°) (*)
7 Superficie	0				
8 Particella Catastale	D	INDIRIZZO SITO			Area priva di indirizzo
9 Destinazione Uso					
10 Informazione Sito		COMUNE()		PROVINCIA(*)	
11 Contesto Ambientale					
12 Falda		TOPONOMASTICA (*) INDIRIZZO (*)		CIVICO	CAP (*)
13 Rifiuti					
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	AGGIUNGI ALTRO COMUNE INTERESSATO (da compilare nel c	aso in cui il perimetro del sito interessi il territorio di più comuni)		
15 Matrice Sostanze	•	ALTRO COMUNE 1		ALTRO COMUNE 2	

Fig. 6.1.5.5b Compilazione della parte Localizzazione Sito

Pag. 303/494

3.1.5.6 Parte 6 - Notifica

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le tre opzioni fornite. In particolare, se si decide di mettere il check sulla terza opzione compaiono i campi obbligatori relativi al codice AGISCO del sito già esistente. (vedi Fig. 6.1.5.6a)

							🗭 e	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Portale	e Agisco PSC - ARPA Lombar	dia				
<	-	E r	Modulo					
Modulo IEO (*) Campi abbig	satori	← 6/21 → Codice Sito MI146.4554			🛃 Invia modulo	S Refresh	🖬 Salva	🔒 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore		Fase: Modulo:						
2 Soggetto Comunicazione	۵	Tipologia di evento che ha dato avvio al procedimento						
3 Soggetto Obbligato	۵	NOTIFICA (*)						
4 Soggetto Responsabile	٥	Il verificarsi di un evento in grado di contaminare il sito (Art 242, comma 1, DLgs 152	/06 e smi)					
5 Localizzazione Sito	٥	 L'individuazione di una contaminazione storica (Art 242, commi 1 e 11, DLgs 152/06 La realizzazione di interventi/opere in un sito già pogetto di bonifica (Art 242 ter, con 	e smi) nma1)					
6 Notifica	2 🗆							
7 Superficie		CODICE AGISCO DEL SITO GIA' ESISTENTE:		CODICE COMUNALE DEL SITO GIA' ESISTENTE:				
8 Particella Catastale	٥							
Destinazione Uso	۵	DENOMINAZIONE DEL SITO GIA' ESISTENTE						
10 Informazione Sito	۵							
11 Contesto Ambientale	۵							
12 Falda	٥	🖘 Annulia 民 Salva e Continua						
13 Rifiuti								
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0							
15 Matrice Sostanze	۵							

Fig. 6.1.5.6a Compilazione della parte Notifica

3.1.5.7 Parte 7 - Superficie

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la superficie interessata grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.5.7a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 304/494



Fig. 6.1.5.7a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

				· · ·
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	È	E	Modulo	
Modulo IEO (1) Campi abbig	igatori	\leftarrow 7/21 \rightarrow Codice Sito Ml146.4554		📻 Invamodulo 🤤 Refresh 🛛 🖌 Salva 🗈 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D	Fase: Modulo:		
2 Soggetto Comunicazione		SUPERFICIE		
3 Soggetto Obbligato	D		Disegna su mappa 🛛 😹	
4 Soggetto Responsabile	٥	Social Content Annual Formation (1971)	~ ^	
5 Localizzazione Sito	Ċ		Disegna su mappa 🐲	
6 Notifica	٥	SUPERFICIE INDAGATA (m·)(r)	× ^	
7 Superficie	20		Disegna su mappa 🛛 🐲	
8 Particella Catastale	n	SUPERFICIE CARATTERIZZATA [m ¹] (*)		
Continue line	-		✓ ∧	
9 Destinazione Uso		SUPERFICIE NON CONFORME ALLE CSC (m ³)(*)	Disegna su mappa 🛛 🐲	
10 Informazione Sito	0		× ^	
11 Contesto Ambientale	D		Disegna su mappa 🏾 🐲	
12 Falda	Ċ	SUPERFICIE OGGETTO DI INTERVENTO [m ¹] (*)		
13 Rifiuti	۵		× ^	
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥			
15 Matrice Sostanze		🔦 Annulla 民 Salva e Continua		

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.5.7b)



Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

Data: 03 marzo 2025

Pag. 305/494

3.1.5.8 Parte 8 - Particella Catastale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di una Particella Catastale è possibile aggiungerne diverse.

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" è possibile effettuate la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.5.8a)



Fig. 6.1.5.8a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.5.8b)

Pag. 306/494

									💬 🔮 supervisor 🗸
	*	Regione Lombardia		Portale Agisco P	SC - ARPA Lo	ombardia			
← ♠		E		N	lodulo				
Modulo IEO (*) Campi obbilga	tori	\leftarrow 8/21 \rightarrow Codice Sito M114	6.4554					📷 Invia modulo l Refresh	n 📝 Salva 🚦 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore		Fase: Modulo:							î
2 Soggetto Comunicazione	٥	PARTICELLA CATASTALE							
3 Soggetto Obbligato	0	RIFERIMENTO CATASTALE							
4 Soggetto Responsabile	Ċ	Area priva di riferimento catastale							
5 Localizzazione Sito									
6 Notifica	٥	LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)							•
7 Superficie	٥	PARTICELLA	FOGLIO	MAPPALE	SUB	PARTE	COMUNE	RIFERIMENTO	STATO
8 Particella Catastale	20	P1				NO			
9 Destinazione Uso	٥								
10 Informazione Sito		PARTICELLA CATASTALE 1						Ricerca su mappa 🐲	Elimina particella catastale 🍿
11 Contesto Ambientale	0	COMUNE (*)				PROVINCIA	1	RIFERIMENTO	
12 Falda	٥					×			
13 Rifiuti	Ċ	FOGLIO (*)	Ν	IAPPALE (*)		SUB		PARTE	
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥								
15 Matrice Sostanze		STATO				LIMITAZION	E D'USO O VINCOLI		

Fig. 6.1.5.8B Compilazione della parte Particella Catastale

3.1.5.9 Parte 9 - Destinazione Uso

La parte è composta da due sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, le destinazioni d'uso. (vedi Fig. 6.1.5.9a)

			ça 🖓	SUPERVISOR 🗸
	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia		
<		Modulo		
Modulo IEO (") Cumpl abbiga	or ← 9/21 → Codice Sito MI146.4554		💽 Invia madulo 🤤 Refresh 🛛 🗹	Salva 🔹 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	Fase: Modulo:			
2 Soggetto Comunicazione	INFORMAZIONI SUL SITO - DESTINAZIONE D'USO			
3 Soggetto Obbligato	DESTINAZIONE D'USO ATTUALE PREVISTA DA PGT (*)			
4 Soggetto Responsabile	Verde pubblico, privato e residenziale			
5 Localizzazione Sito	Commerciale e industriale			
6 Notifica	Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi c Altre aree agricole/aree naturali	el DM 46/2019		
7 Superficie	DESTINAZIONE D'USO OBIETTIVO			
8 Particella Catastale	Verde pubblico, privato e residenziale			
 Destinazione Uso 	Commerciale e industriale			
10 Informazione Sito	Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi o Altre aree agricole/aree naturali	ler DM 46/2019		
11 Contesto Ambientale				
12 Falda	🗆 🔦 Annulia 民 Salva e Continua			
13 Rifiuti	0			
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione				
15 Matrice Sostanze				

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 307/494

Fig. 6.1.5.9a Compilazione della parte Destinazione Uso

3.1.5.10 Parte 10 - Informazione Sito

La parte è composta da sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la tipologia del sito. In base alla scelta effettuata appariranno il campo "Note" obbligatorio o la possibilità di aggiungere altre tipologie di attività. (vedi Fig. 6.1.5.10a)

								- e	SUPERVISOR V
	*	Regione Lombardia	Port	ale Agisco PSC - ARPA Lomba	ardia				
← ♠	Ē	E		Modulo					
Modulo IEO (") Campi abbilga	itari	\leftarrow 10/21 \rightarrow Codice Sito MI146.4554				🙀 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
7 Superficie	•	Fase: Modulo:							Î
8 Particella Catastale	٥	INFORMAZIONE SITO - ATTIVITA							
9 Destinazione Uso	Û	TIPOLOGIA DEL SITO (*)			SUPERFICIE INTERESSATA [m ²] (*)				
10 Informazione Sito	20	aree industriali dismesse		\sim					~ ^
11 Contesto Ambientale	0	SOGGETTA AIA (*)			IDENTIFICATIVO AIA				
12 Falda		⊖ si	O NO						
18 Rifiuti	D								
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	O SI	O NO		IDENTIFICATIVO NIA				_
15 Matrice Sostanze	0								
16 MISE	0	TIPOLOGIA DI ATTIVITA'							
17 Punti Campionamento	٥								
18 Sorgente Inquinamento	D	O SI	O NO						
19 Progetto Bonifica	0								
20 Dichiarazione Conformita'	0	ATTIVITA' 1						Elin	nina attivita' 🍵
21 Informativa Privacy	0	CODICE ATECO (*)			ATTIVA				

Fig. 6.1.5.10a Compilazione della parte Informazione Sito

3.1.5.11 Parte 11 - Contesto Ambientale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la Soggiacenza Fraetica. Nella seconda sezione viene chiesto di specificare la presenza di pozzi. Infine, vi è una tabella dove è possibile effettuare la selezione dei corpi idrici o zone umide, con le relative distanze. (vedi Fig. 6.1.5.11a)

Pag. 308/494

							₽ 6	
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia				
<	È	E.	Modulo					
Modulo IEO (*) Campi obbilgat	zri	\leftarrow 11/21 \rightarrow Codice Sito MI146.4	554		💽 Invia modul	Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
7 Superficie	•	Fase: Modulo:						
8 Particella Catastale	٥	INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE						
9 Destinazione Uso	٥	SOGGIACENZA FALDA FREATICA(*)						
10 Informazione Sito	٥	***						~
11 Contesto Ambientale	20							
12 Falda	0	PRESENZA POZZI						
13 Rifiuti	٥	IN SITO (*)		FUORI SITO, ENTRO 200 [m] (*)				
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0		~					~
15 Matrice Sostanze	0	PRECEDENTI PROCEDIMENTI DI BONIFICA ATTIV	/ATI SULL'AREA (152/06 O 471/99) (*)					
16 MISE	٥	⊖ SI	0 NO		O NON NOTO			
17 Punti Campionamento	٥							
18 Sorgente Inquinamento	٥	CORPI IDRICI / ZONE UMIDE / SIC-ZPS - present	ta entro 200 m dal sito (3000 m per SIC ZPS) indicare distanza dall'elemento più vic	ino				
19 Progetto Bonifica	٥	ELEMENTO			SITO	DISTAN	IZA [m]	
20 Dichiarazione Conformita'		CORSI D'ACQUA		🔿 In Sito	O Fuori Sito			~ ^
21 Informativa Privacy	0	ZONE UMIDE		🔿 In Sito	O Fuori Sito			

Fig. 6.1.5.11a Compilazione della parte Contesto Ambientale

3.1.5.12 Parte 12 - Falda

La parte è composta da diverse sezioni:

Una prima sezione dove l'operatore attesta la presenza o non presenza della falda.

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza la presenza della falda, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare e compilare tutti i campi relativi alla falda aggiunta. (vedi Fig. 6.1.5.12a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 309/494

					💬 온 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	rdia	
← ♠	È	E.	Modulo		
Modulo IEO (1) Campi obbiga	tori	\leftarrow 12/21 \rightarrow Codice Sito MI146.4554		6	🕽 Invia modulo 📚 Refresh 📝 Salva 🗈 Salva e Chiudi
2 Superficie	•	Fase: Modulo:			<u>^</u>
8 Particella Catastale	٥	FALDA			
9 Destinazione Uso	٥	PRESENZA FALDA			
10 Informazione Sito		O PRESENTE		O NON PRESENTE	
11 Contesto Ambientale	0	O NON INDAGATA		O NON COINVOLTA NEL PROCEDIMENTO (TRATTATA IN A	TRO PROCEDIMENTO)
12 Falda	20	FALDA 1			
13 Rifiuti		TIPOLOGIA ACOUIFERO (*)		SOGGIACENZA (m) (*)	LIVELLO PIEZOMETRICO (m. sim) (*)
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione			~	× ^	~ ^
15 Matrice Sostanze		DIREZIONE DI FLUSSO (*)		GRADIENTE IDRAULICO (%) (*)	
16 MISE	0		~	× ^	
17 Punti Campionamento	0				
18 Sorgente Inquinamento	0	CONDUCIBILITA' IDRAULICA [m/s] (*)	XA	VALORE CONDUCIBILITA'(*)	Valore Stimato
19 Progetto Bonifica					
20 Dichiarazione Conformita		TRASMISSIVITA' (m ¹ /s) (*)		VALORE TRASMISSIVITA' (*)	
21 Informativa Privacy	-		× ^	Valore Misurato	O Valore Stimato

Fig. 6.1.5.12a Compilazione della parte Falda

3.1.5.13 Parte 13 - Rifiuti

In questa sezione è possibile aggiungere rifiuti qualora presenti o semplicemente cliccando sul "no" se non presenti. È possibile scegliere tra quelli proposti la tipologia rifiuto e il codice CER. (vedi Fig. 6.1.5.13a)

								- (SUPERVISOR V
	7	Regione Lombardia	Porta	ale Agisco PSC - ARPA Lomb	ardia				
← ♠	-	E.		Modulo					
Modulo IEO (") Campi abbit	satori	\leftarrow 13/21 \rightarrow Codice Sito MI146.4554				l	😹 Invia modulo 😂 Refresh	🖌 Salva	🚦 Salva e Chiudi
7 Superficie	0	Fase: Modulo:							
8 Particella Catastale	٥	RIFIUTI							
9 Destinazione Uso	۵	PRESENZA RIFIUTI (*)							
10 Informazione Sito	٥	ABBANDONO RIFIUTI							
11 Contesto Ambientale	0	NO							
12 Falda	٥	RIFILITO 1							
13 Rifiuti	20								
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione		TIPOLOGIA RIFIUTO (*)			CODICE CER (*)		QUANTITA' [mc] (*)		
15 Matrice Sostanze	0						·		
16 MISE	٥	ALTRI RIFIUTI							
17 Punti Campionamento	٥	⊖ si	O NO						
18 Sorgente Inquinamento	٥								
19 Progetto Bonifica	٥	🔦 Annulla 民 Salva e Continua							
20 Dichiarazione Conformita'	٥								
21 Informativa Privacy	0	v							
		-							

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

Data: 03 marzo 2025

Pag. 310/494

Fig. 6.1.5.13a Compilazione della parte Rifiuti

3.1.5.14 Parte 14 - Sintesi Esiti della Caratterizzazione

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

È possibile verificare l'accertato superamento delle CSC qualora presente e attestare l'eventuale presenza di riporti. (vedi Fig. 6.1.5.14a)

	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lom	bardia	
← ♠	È	™	Modulo		
Modulo IEO (*) Campi abbig	satori	\leftarrow 14 / 21 \rightarrow Codice Sito MI146.4554		📑 Invia modu	o 🥞 Refresh 🛛 Salva 🖬 Salva e Chiudi
7 Superficie		Fase: Modulo:			í
8 Particella Catastale	٥	SINTESI ESITI DELLA CARATTERIZZAZIONE			
9 Destinazione Uso		L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI SU	DLI? (*)		
10 Informazione Sito	0	🔿 Si	O No	O Matrice non indagata	
11 Contesto Ambientale	0	L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NELLE	ACQUE SOTTERRANEE? (*)		
12 Falda		🔿 Si	O No	Matrice non indagata	
13 Rifiuti		PRESENZA RIPORTI			
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	20	0 51	O NO		
15 Matrice Sostanze		E' STATO ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI RIPORTI?			
16 MISE		 SL potenzialemente contaminato 		 NO, riporto (setacciato) conforme 	
17 Punti Campionamento		E' STATA RILEVATA LA PRESENZA DI RIPORTI NON CONFORMI AL	TEST DI CESSIONE?		
18 Sorgente Inquinamento		O SL eluato non conforme		NO, eluato conforme	
19 Progetto Bonifica	D				
20 Dichiarazione Conformita'	D	Favorevole	O Non Favorevole	Non Specificato	
21 Informativa Privacy	0				

Fig. 6.1.5.14a Compilazione della parte Sintesi Esiti della Caratterizzazione

3.1.5.15 Parte 15 - Matrice Sostanze

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiungi Inquinante è possibile aggiungerne diversi. In base alla Matrice selezionata è così possibile scegliere la famiglia, analita e unità di misura specifico. (vedi Fig. 6.1.5.15a)

Pag. 311/494

									9	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Por	tale Agisco PSC - ARPA Lomba	ırdia					
< ↑	È	E		Modulo						
Modulo IEO (7) Campi obbligat	ori	← 15/21 → Codice Sito MI146.4554				l	🙀 Invia module	S Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi
7 Superficie		Fase: Modulo:								Â
8 Particella Catastale		MATRICI AMBIENTALI E INQUINANTI								
9 Destinazione Uso	٥									
10 Informazione Sito	٥	LISTA INQUINANTI (*)								+
11 Contesto Ambientale										_
12 Falda		INQUINANTE		MATRICE		FAMIGLIA		ANALIT	Ą	
13 Rifiuti		INQUINANTE 1								2
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	INQUINANTE 1							Elimina	ainquinante 💼
16 Matrice Sostanze	20	MATRICE (*)			FAMIGLIA (*	1	ANALITA (*)			
16 MISE	٥			~		~				~
17 Punti Campionamento	۵	CONCENTRAZIONE MASSIMA (*)			UNITA' DI M	IISURA(*)				
18 Sorgente Inquinamento	٥			~ ^		~				
19 Progetto Bonifica	0	RIFERIMENTO NORMATIVO (*)								
20 Dichiarazione Conformita'				~						
21 Informativa Privacy	0							_		

Fig. 6.1.5.15a Compilazione della parte Matrice Sostanze

3.1.5.16 Parte 16 - MISE

La parte è composta da due sezioni:

Una prima sezione dove l'operatore può effettuare una selezione tra le due opzioni presenti.

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza di interventi dui MISE, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare l'intervento e le relative modalità. (vedi Fig. 6.1.5.16a)

Pag. 312/494

						😐 🙎 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ♠	Ē	E.	Modulo			
Modulo IEO (") Campi abbilga	tani	\leftarrow 16 / 21 \rightarrow Codice Sito MI146.4554		📑 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva 🗈 Salva e Chiudi
7 Superficie	•	Fase: Modulo:				Î
8 Particella Catastale	۵	INTERVENTI DI MISE				
Destinazione Uso	Ċ	SONO STATI ATTIVATI /PREVISTI INTERVENTI DI MISE? (*)				
10 Informazione Sito	۵	• SI	⊖ NO			
11 Contesto Ambientale	0					
12 Falda	0			PREVISTO	ATTIVATO	ATTUALMENTE ATTIVO
13 Rifiuti		Rimozione dei rifiuti				0
Sintesi Esiti della	_	Rimozione o svuotamento di bidoni, container				0
Caratterizzazione		Raccolta liquidi sversati				0
15 Matrice Sostanze		Pompaggio liquidi inquinanti galleggianti				0
16 MISE	20	Drenaggi				0
17 Punti Campionamento		Barriere di contenimento fisiche provvisorie				0
18 Sorgente Inquinamento	_	Copertura impermeabile temporanea				
19. Progetto Bopifica	-	Stoccaggio su platee impermeabili				
- Progetto Dominica		Messa in opera di barriere idrauliche				
20 Dichiarazione Conformita'		Rimozione serbatoi				
21 Informativa Privacy	0,	Rimozione Hotspot				-

Fig. 6.1.5.16a Compilazione della parte MISE

3.1.5.17 Parte 17 - Punti Campionamento

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di Pozzi/Piezometri o SoilGas potremo aggiungerne diversi, cliccando sul simbolo "Seleziona su mappa" potremo selezionare le coordinate geografiche direttamente sulla mappa grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.5.17a)

Pag. 313/494



Fig. 6.1.5.17a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

La parte Pozzi/Piezometri viene precompilata in automatico con le informazioni inserite nella mappa. Inoltre, qualora si selezioni il "Si" relativo ai campi "Dismesso" e "Sostituito", verrà mostrato il campo "Riferimento" nel quale se presenti più di un Pozzo/Piezometro si potrà mettere il riferimento ad uno dei pozzi aggiunti. (vedi Fig. 6.1.5.17b)



Fig. 6.1.5.17b Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 314/494

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 6.1.5.17c)

	*	Regione Lombardia		Por	tale Agisco PSC - ARPA I	ombardia			
← ♠	Ð	E.			Modulo				
Modulo IEO (*) Campi abbig	atori	\leftarrow 17/21 \rightarrow Codice	Sito MI146.4554					📑 Inv	ia modulo 💲 Refresh 📝 Salva 🖬 Salva e
7 Superficie	0	LISTA SOIL GAS (*)							+
3 Particella Catastale	٥	CODICE	COD.LOCALE		TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)		PROFONDITA' [m]
Destinazione Uso		S1							1
 Informazione Sito 	0	SOIL GAS 1							Seleziona su mappa 🔹 🛛 Elimina Soil Gas 🧃
Contesto Ambientale	-	CODICE LOCALE (*)		CODICE ARPA		CODICE PROVIN	10	Т	1POLOGIA
2 Falda		CODICE COCHECT?		CODICE ANTA		CODICEPROVIN			IF OLD GRA
Rifiuti	Ó								
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	LONGITUDINE (X)		LATITUDINE (Y)		FILTRI DA [m]		F	ILTRI A [m]
5 Matrice Sostanze	0		~ ^		~	^		× ^	× ^
MISE	0	PROFONDITA' [m]		DISMESSO		SOSTITUITO			
Punti Campionamento	20		~ ^	⊖ si	⊖ NO	O SI	() NO		
Sorgente Inquinamento									Annulla Conferma
Progetto Bonifica	٥								
Dichiarazione Conformita	D								
1 Informativa Privacy	0	🔦 Annulla 民 S	alva e Continua						

Fig. 6.1.5.17c Seleziona su mappa per SoilGas

3.1.5.18 Parte 18 - Sorgente Inquinamento

La parte è composta da una sezione dove viene chiesto di specificare la categoria e la relativa tipologia delle sorgenti di inquinamento. (vedi Fig. 6.1.5.18a)

									₩ 8	SUPERVISOR V
	7	Regione Lombardia		Portale Agisco	PSC - ARPA Lomba	rdia				
← ♠		EM			Modulo					
Modulo IEO (*) Cempl abbiig	atori	\leftarrow 18/21 \rightarrow Codice S	ito MI146.4554				🙀 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
7 Superficie	D	Fase: Modulo:								
8 Particella Catastale	Û	SORGENTI DI INQUINAMENTO								
Destinazione Uso	۵	CATEGORIA(*)				TIPOLOGIA(*)				
10 Informazione Sito	٥				~					~
11 Contesto Ambientale										
12 Falda	0	🐔 Annulla 民 Salv	va e Continua							
13 Rifiuti										
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥									
15 Matrice Sostanze	٥									
16 MISE	٥									
17 Punti Campionamento	0									
18 Sorgente Inquinamento	20									
19 Progetto Bonifica	Û									
20 Dichiarazione Conformita'	٥									
21 Informativa Privacy										
	-	-								_

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 315/494

Fig. 6.1.5.18a Compilazione della parte Sorgente Inquinamento

3.1.5.19 Parte 19 - Progetto Bonifica

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

- Se selezionato "Intervento per Lotti/Fase" sarà indispensabile l'inserimento di Lotti/Fase con la possibilità di aggiungerne diversi se presenti. All'interno dei Lotti verrà chiesto, inoltre, di aggiungere una lista di interventi.
- Se viene selezionato "Intervento complessivo su intero Lotto" è necessario solo inserire la lista interventi.

(vedi Fig. 6.1.5.19a)

				💬 😌 SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	È	E ∕	Modulo	
Modulo IEO (") Campi abbi	gatori	← 19 / 21 → Codice Sito MI146.4554		💽 Invia modulo 🤤 Refresh 🛛 🖉 Salva 🔒 Salva e Chiudi
7 Superficie	0	Fase: Modulo:		Î
8 Particella Catastale	٥	PROGETTO DI BONIFICA / MESSA IN SICUREZZA		
Destinazione Uso	۵	INTERVENTO (*)		
10 Informazione Sito	Ŭ	O INTERVENTO COMPLESSIVO SU INTERO SITO	INTERVENTO PER LOTTI/FASI	
11 Contesto Ambientale	0	NUMERO TOTALE DELLOTTIZEASLINICI IL SLAPTICOLA IL PROSETTO		
12 Falda	Ċ	1	~ ^	
13 Rifiuti	٥			
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	LOTTO/FASE 1		
15 Matrice Sostanze		DENOMINAZIONE (*)	DESCRIZIONE	
16 MISE				
17 Punti Campionamento	0			
18 Sorgente Inquinamento		LISTA INTERVENTI (*)		•
19 Progetto Bonifica	20		NON SONO PRESENTI INTERVENTI	
20 Dichiarazione Conformita'	0	PARTICELLE CATASTALI (*)		
21 Informativa Privacy	0		NON CI SONO VALORI SELEZIONABILI	

Fig. 6.1.5.19a Inserimento lista interventi

In questa sezione è possibile, inoltre, selezionare le Particelle Catastali aggiunte in precedenza. (vedi Fig. 6.1.5.19b)

PARTICELLE CATASTALI (*)

NON CI SONO VALORI SELEZIONABILI

Fig. 6.1.5.19b Selezione Particelle Catastali aggiunte precedentemente

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 316/494

3.1.5.20 Parte 20 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza.

(vedi Fig. 6.1.5.20a)

							- e	SUPERVISOR V
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lo	mbardia				
<		E~	Modulo					
Modulo IEO (*) Campi obbig	utori	\leftarrow 20/21 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			🙀 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
7 Superficie		Fase: Modulo:						
Particella Catastale		DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA						
Destinazione Uso	٥	DICHIADAZIONE DI CONSADEVOI EZZA EX ARTT 45 E 47 D DR	445/2000 (*)					
10 Informazione Sito		Dichiara di essere consapevole che le dichiarazioni false. Ia provvedimento emanato sulla base della dichiarazione no	a falsità negli atti a l'uso di atti falsi comportano l'applicaz n veritiera, come previsto dall'art, 75 del P.P.R. 445/2000	one delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R 445/20	00 e la decadenza dei be	nefici eventualme	nte conseguent	ti al
11 Contesto Ambientale	0							
12 Falda	0	🔦 Annulla 民 Salva e Continua						
13 Rifiuti								
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥							
15 Matrice Sostanze								
16 MISE	0							
17 Punti Campionamento								
18 Sorgente Inquinamento								
19 Progetto Bonifica	0							
20 Dichiarazione Conformita'	20							
21 Informativa Privacy	0							

Fig. 6.1.5.20a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

3.1.5.21 Parte 21 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy.

(vedi Fig. 6.1.5.21a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 317/494

			💬 🕘 supervisor 1	~
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	È	E*	Modulo	
Modulo IEO (*) Campi abbiig	satori	← 21/21	-> Codice Sito M1146.4554	ıdi
7 Superficie	•	Fase: Modulo:		Î
8 Particella Catastale	0	INFORMATIVA REL	ATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR	l
Destinazione Uso	0	Ai sensi dell'art. 13	del Regolamento UE n. 2016/679 (Regolamento generale sulla protezione dei dati personali), si forniscono le seguenti informazioni utili a comprendere le motivazioni per le quali verranno trattati i Suoi dati personali, quali sono i Suoi dritti e come li	l
10 Informazione Sito	0	potrà esercitare.		L
11 Contesto Ambientale	0	1.	Titolare del Trattamento Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano	l
12 Falda	0	2.	Responsabile della Protezione dei Dati (RPD)	l
13 Rifiuti	0		Il Responsabile della Protezione dei dati (RPD) è contattabile al seguente indritzzo mali:	L
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	З.	Finalità e base giuridica del tratamento dei dati personali I Suoi dati personali sono tratati nel rispetto delle condizioni previste dall'art.6 del Regolamento UE 2015/679 el in particolare nell'ambito dell'esecuzione del proprio compito di interesse pubblico e connesso a pubblici poteri, al fine della exectione di tutte la tratida ambienta del defonte nel Disc. 1512/2006 e nel Recolamenti dilini Comunali.	l
15 Matrice Sostanze	0			L
16 MISE	0	<i>t</i> e.	Nocana dei trattamento dei dati Il trattamento si svolge nel rispetto dei diritti e delle libertà fondamentali ed è improntato ai principi di correttezza, liceità, trasparenza e di tutela della riservatezza. Viene effettuato con modalità automatizzate e anche con supporti cartacei coerrettemento con le operazioni indicate nell'art. 4, punto 2, del Regolamento UE 2016/079.	1
17 Punti Campionamento	0		Kisher del trathemate	
18 Sorgente Inquinamento	0	5.	naura ver u auxamento Il conferimento dei dati è obbligatorio e il rifiuto a fornirii preciude la possibilità di dar corso alle attività previste dal procedimento e conseguentemente l'istanza/segnalazione/comunicazione sarà considerata improcedibile.	
19 Progetto Bonifica	0	6.	Categorie di destinatari dei dati Trattamenti cono effettuati a rura delle persone autorizzate e imperate alla risenatezza e preporte alle relative attività in relazione alle finalità perseguite. I dati inoltre non saranno destinati a sopretti terzi	
20 Dichiarazione Conformita'	0			
21 Informativa Privacy	20	7.	Toan recurs yer er prevente in suma proteinto essere comunato esta auti sogginu provinci o privato en adeenta au congre o la disposizión regisamentari in materia eduiza-urbanistica-ambentaa, in comprese le norme in materia di accesso al document, trasparenza e pubblicità. I dati comunque non saranno trasferit a paesi terzi o organizzazioni internazionali, all'interno o all'esterno dell'Unione Europea	

Fig. 6.1.5.21a Compilazione della parte Informativa Privacy

3.1.6 Modulo IE1

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti avranno il check verde <a> il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare.

Al click di 🔹 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🖄 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

Inoltre, potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

3.1.6.1 Parte 1 - Soggetto Compilatore

La parte è composta da due sezioni:

La prima contiene il campo "Compilatore" che viene automaticamente precompilato dal nome utente inserito nella fase di registrazione al sito.

```
Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0
ALLEGATO MODULISTICA.docx
```

Data: 03 marzo 2025

Pag. 318/494

La seconda il campo "In qualità di" dove viene chiesto di specificare il soggetto Obbligato in questione. (vedi Fig. 6.1.6.1a)

			💭 💭 💭 🖓	JPERVISOR 🗸
	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia		
← ♠		Modulo		
Modulo IE1 (*) Campl abbilga	tori ← 1/24 → Codice Sito MI146.4554		🕞 Invia modulo 😂 Refresh 🛛 🖌 Salva 🔒	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	Pase: Modulo:			
2 Soggetto Comunicazione	SOGGETTO COMPILATORE			
3 Soggetto Obbligato	IL COMPILATORE (*)			1
4 Soggetto Responsabile				
5 Localizzazione Sito				
6 Notifica	Soggetto delegato dal soggetto obbligato alla comunicazione	e		
7 Superficie				
8 Particella Catastale	🗆 🔦 Annulla 民 Salva e Continua			
 Destinazione Uso 				
10 Informazione Sito				
11 Contesto Ambientale				
12 Falda	0			
13 Rifiuti				
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione				
15 MISE				

Fig. 6.1.6.1a Compilazione della parte Soggetto Compilatore

3.1.6.2 Parte 2 - Soggetto Comunicazione

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le tre opzioni presentate. Viene chiesto, in particolare, di specificare il ruolo del soggetto che effettua la comunicazione. (vedi Fig. 6.1.6.2a)

Pag. 319/494

							• 6	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomt	pardia				
<	Ê	E.	Modulo					
Modulo IE1 (") Campi abbig	atori	← 2/24 → Codice Sito MI146.4554			📑 Invia modulo	S Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D	Fase: Modulo:						
2 Soggetto Comunicazione	20	SOGGETTO COMUNICAZIONE						
3 Soggetto Obbligato	٥	COMUNICAZIONE EFFETTUATA IN QUALITA: DI (*)						
4 Soggetto Responsabile	٥	 Soggetto responsabile dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) 						
5 Localizzazione Sito		 Soggetto non responsabile dell'inquinamento (Art 245 DLgs 152/06 e smi Pubblica amministrazione (Art 244, c1, DLgs 152/06 e smi))					
6 Notifica	Ċ	C i obbilde annihilitadezione (vil 244, ci, olga i szytore anny						
7 Superficie	۵							
8 Particella Catastale	٥	Annulla Salva e Continua						
9 Destinazione Uso	٥							
10 Informazione Sito	0							
11 Contesto Ambientale								
12 Falda								
13 Rifiuti	0							
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥							
15 MISE	Ο,							

Fig. 6.1.6.2a Compilazione della parte Soggetto Comunicazione

3.1.6.3 Parte 3 - Soggetto Obbligato

La parte è composta da due sezioni:

La prima dove viene chiesto di selezionare la tipologia del soggetto obbligato e di inserire il Codice Fiscale.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto obbligato:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi. (vedi Fig. 6.1.6.3a)

Pag. 320/494

								• •••••••••••••••••••••••••••••••••••	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia		Portale Agisco PSC - ARPA L	.omba	ardia			
← ♠	È	E2		Modulo					
Modulo IE1 (*) Campi obbilgo	atori	← 3/24 → Codice Sito MI146.4554					🤞 Invia modulo 🛛 😂 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	o Î	Fase: Modulo:							Î
2 Soggetto Comunicazione	0	SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA							
3 Soggetto Obbligato	20	TIPOLOGIA (*)				CODICE FISCALE (*)			
4 Soggetto Responsabile		Affittuario dell'area			~	RSSMRA80A01F205X			
5 Localizzazione Sito	0	NATUDA (N							
6 Notifica	Ċ	Persona Física Person	na Giuridio	ca C Ente Pubblico					
7 Superficie	0	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •							
8 Particella Catastale	n	COGNOME(*)				NOME (*)			
a Destinazione line	_	ROSSI				MARIO			
9 Destinazione oso		DATA NASCITA (*)		SESSO (*)		CITTADINANZA			
10 Informazione Sito	0	01/01/1980		М	\sim	Italiana			~
11 Contesto Ambientale	۵								
12 Falda	0	COMUNE NASCITA (*)				STATO NASCITA (*)	PROVINCIA NASCITA (*)		
13 Rifiuti	0	MILANO (F205)			\sim	ITALIA	MI		
Sintesi Esiti della	-	COMUNE DI RESIDENZA(*)				STATO RESIDENZA (*)	PROVINCIA RESIDENZA(*)		
Caratterizzazione	0	MILANO (F205)			~	ITALIA	MI		
15 MISE	Ū.,								

Fig. 6.1.6.3a Compilazione della parte Soggetto Obbligato

3.1.6.4 Parte 4 - Soggetto Responsabile

La parte è composta da due sezioni:

La prima dove viene chiesto di selezionare l'eventuale presenza del soggetto responsabile.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto responsabile:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi. (vedi Fig. 6.1.6.4a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 321/494

								₽ €	supervisor 🗸
	*	Regione Lombardia	ſ	Portale Agisco PSC - ARPA Lo	mbardia				
← ♠	È	EY		Modulo					
Modulo IE1 (") Campi abbilg	atori	← 4/24 → Codice Sito MI146.4554					🔹 Invia modulo 🦉 Refresh	🖬 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D Î	Fase: Modulo:							Î
2 Soggetto Comunicazione	٥	SOGGETTO RESPONSABILE							
3 Soggetto Obbligato	Ċ.	IL RESPONSABILE COINCIDE CON IL SOGGETTO CHE PRE	ENTA L'ISTANZA? (*)						
(4) Soggetto Responsabile	20	O SI			O NO				
5 Localizzazione Sito	D								
6 Notifica	0				0 NO				
7 Superficie	0				0.110				
Particella Catastale	0	NATURA (*)							
9 Destinazione Uso		• Persona Fisica · Persona	iuridica	Ente Pubblico					
		COGNOME (*)			NOME (*)				
10 Informazione Sito									
11 Contesto Ambientale	Ŭ	DATA NASSITA IN	SECON		CITTADINANZ	7A			
12 Falda	Ó	DATA NASCITA(*)	5E550(7)			A			
13 Rifiuti	٥				-				
14 Sintesi Esiti della	0	COMUNE NASCITA (*)			STATO NASCI	ΤΑ (*)	PROVINCIA NASCITA (*)		
Laratterizzazione					~				
- MIDE	,								

Fig. 6.1.6.4a Compilazione della parte Soggetto Responsabile

3.1.6.5 Parte 5 - Localizzazione Sito

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul tasto "Seleziona su mappa" appare una schermata nella quale si potrà procedere nella selezione delle coordinate geografiche attraverso la funzione "Disegnare un punto". (vedi Fig. 6.1.6.5a)

Pag. 322/494



Fig. 6.1.6.5a Compilazione della parte Localizzazione Sito

La parte viene di seguito compilata in automatico in base alla selezione effettuata. (vedi Fig. 6.1.6.5b)

					\leftarrow
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	ardia	
← ♠		E.	Modulo		
Modulo IE1 (1) Campl abbit	igatori	\leftarrow 5/24 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			🔋 Invia modulo 😂 Refresh 🛛 🗹 Salva 🔒 Salva e Chiuc
1 Soggetto Compilatore	o Î	Fase: Modulo:			
2 Soggetto Comunicazione	0	LOCALIZZAZIONE DEL SITO			
3 Soggetto Obbligato	0				
4 Soggetto Responsabile	0	COORDINATE GEOGRAFICHE WG584			Seleziona su mappa 🐲
5 Localizzazione Sito	20				
6 Notifica	0	X (WG584/UTM 32N)(')	Y (WGS84/UTM 32N)(*)	LONGITUDINE (WGS84/*)(*)	LATITUDINE (WGS84/°) (*)
7 Superficie					
8 Particella Catastale	0	INDIRIZZO SITO			Area priva di indirizzo
Destinazione Uso	0				
10 Informazione Sito	0	COMUNE (*)		PROVINCIA (*)	
11 Contesto Ambientale	0		~		
12 Falda	0	TOPONOMASTICA (*) INDIRIZZO (*)		CIVICO	CAP (*)
13 Rifiuti	-				
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	AGGIUNGI ALTRO COMUNE INTERESSATO (da compilare nel	caso in cui il perimetro del sito interessi il territorio di più comuni)		
15 MISE	•	ALTED COMUNE 1		ALTED COMUNE 2	

Fig. 6.1.6.5b Compilazione della parte Localizzazione Sito

Pag. 323/494

3.1.6.6 Parte 6 - Notifica

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le tre opzioni fornite. In particolare, se si decide di mettere il check sulla terza opzione compaiono i campi obbligatori relativi al codice AGISCO del sito già esistente. (vedi Fig. 6.1.6.6a)

			💬 🔮 Supervisor 🗸				
	*	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia					
← ♠	Ê	Er Modulo					
Modulo IE1 (") Cempi abbig	tori	\leftarrow 6/24 \rightarrow Codice Sito M146.4554	🐻 Polamedolo 🦉 Refresh 🛛 Salva 🖬 Salva e Chiudi				
1 Soggetto Compilatore	o Í	Fase: Modulo:					
2 Soggetto Comunicazione	0	Tipologia di evento che ha dato avvio al procedimento					
3 Soggetto Obbligato	0	NOTIFICA[*]					
4 Soggetto Responsabile	0	 Il verificarsi di un evento in grado di contaminare il sito (Art 242, comma 1, DLgs 152/06 e smi) 					
5 Localizzazione Sito	0	 L'individuazione di una contaminazione storica (Art 242, commi 1 e 11, DLgs 152/06 e smi) La realizzazione di interventi/opere in un sito già oggetto di bonifica (Art 242 ter, comma1) 					
6 Notifica	20						
7 Superficie	0	CODICE AGISCO DEL SITO GIA' ESISTENTE: CODICE COMUNALE DEL SITO GIA' ESISTENTE:					
8 Particella Catastale							
Destinazione Uso		DENOMINAZIONE DEL SITO GIA' ESISTENTE					
10 Informazione Sito							
11 Contesto Ambientale	-						
D Falda		Annulia 🔁 Salva e Continua					
12 Paloa	-						
13 Rihuti							
Caratterizzazione							
18 MISE	•						

Fig. 6.1.6.6a Compilazione della parte Notifica

3.1.6.7 Parte 7 - Superficie

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la superficie interessata grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.6.7a)

Pag. 324/494


Fig. 6.1.6.7a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

							-
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardi	a			
← ♠	È	E	Modulo				
Modulo IE1 (1) Campi abbilg	saboni	\leftarrow 7/24 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			👿 Invia modulo 🍣 Ref	resh 📝 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	o	Fase: Modulo:					
2 Soggetto Comunicazione		SUPERFICIE					
3 Soggetto Obbligato		CONTRACT AND ACTIVATION L. D.D.	Disegna su mappa 🐲				
4 Soggetto Responsabile	0	242.00	2 				
5 Localizzazione Sito			Disegna su mappa 🐲				
6 Notifica	0	SUPERFICIE INDAGATA [m²] (*)	2				
7 Superficie	20	424,00	Disegna su mappa 🐲				
8 Particella Catastale	0	SUPERFICIE CARATTERIZZATA [m ^t] (*)					
9 Destinazione Uso	_		Dicempa cu manna 🚿				
10 Informazione Sito		SUPERFICIE NON CONFORME ALLE CSC [m ²] (*)	oneSur na malya 🐲				
11 Contesto Ambientale	-		× ^				
12 Ealda	-	SUPERFICIE OGGETTO DI INTERVENTO (m ²) (*)	Disegna su mappa 🛛 🤹				
in Diffusi			~ ^				
Sintesi Esiti della	-						
Caratterizzazione							
15 MISE	•	🖘 Annulla 🔛 Salva e Continua					

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.6.7b)

Fig. 6.1.6.7b Compilazione della parte Superficie

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

Data: 03 marzo 2025

Pag. 325/494

3.1.6.8 Parte 8 - Particella Catastale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di una Particella Catastale è possibile aggiungerne diverse.

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" è possibile effettuate la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.6.8a)



Fig. 6.1.6.8a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.6.8b)

Pag. 326/494

												🐖 🔮 TECNICO DELEGAT 🗸
755	*	Regione Lombardia						Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia			
<	Ð	≣ ×						Modulo				
Modulo IE1 (7 Compressioning of	uri	← 8/27 → Codice Sito M1	146.5037								🛃 Conclusi e Stampa	🔓 Refresh 🛛 Salva 🖬 Salva e Chiudi
3 Localizzazione Sito	© locitations 5th 0 T Face Centerstations Model Edgessione environment from them											
6 Notifica	0	PARTICELLA CATASTALE										
2 Superficie												
Particella Catastale	20											
Destinazione Uso	_											
Informazione Sito		PARTICELLA	FOGLIO	MAPPALE	9	19	PARTE	COMUNE	RIFERIMENTO	STATO	LIMITAZIONE D'USO O VINCOL	1
11 Contesto Ambientale	0	P1	389	77			NO	MILANO (F205)				2
😟 Falda	0	P2					NO					2
12 Rifut	0	PARTICELLA CATASTALE 2									Ricerca su ma	ippa 🐲 Elimina particella catastale 🍵
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	COMUNE I'I							PROVINCIAII		RIFERIMENTO	
B MIPRE/MISE	0											~
9 Punti Campionamento	0	AREA PRIVA DI RIFERIMENTO CATASTALE			FOGLIOM				MAPPALE (*)		SUB	
1 Effettuazione AdR	•											
Matrice Sostanze	0	DARTE			STATO				I MORENNE DUSO O VINCOLI			
🤨 Analisi Rischio	0											
20 Esito AdR	0											
21 Progetto Bonifica	0	DESTINAZIONE USO ATTUALE(*)							DESTINAZIONE D'USO FUTURA			
Riferimento Approvazione		Verde pubblico, privato e residenziale Commerciale e industriale							Verde pubblico, privato e residenziale Commerciale e industriale			
Progetto		Aree destinate alla produzione agrico	ola e all'allevamento ai sensi	del DM 46/2019					Aree destinate alla produzione agricola e all'allevan	mento ai sensi del DM 46/2	1019	
23 Contraente Fidejussione	-	 Altre aree agricole/aree naturali 							Altre aree agricole/aree naturali			

Fig. 6.1.6.8b Compilazione della parte Particella Catastale

3.1.6.9 Parte 9 - Destinazione Uso

La parte è composta da due sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, le destinazioni d'uso. (vedi Fig. 6.1.6.9a)



Fig. 6.1.6.9a Compilazione della parte Destinazione Uso

Pag. 327/494

3.1.6.10 Parte 10 - Informazione Sito

La parte è composta da sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la tipologia del sito. In base alla scelta effettuata appariranno il campo "Note" obbligatorio o la possibilità di aggiungere altre tipologie di attività. (vedi Fig. 6.1.6.10a)

								P 6	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Porta	e Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia				
<	B	E		Modulo					
Modulo IE1 (1) Campi abbiga	atori	\leftarrow 10 / 24 \rightarrow Codice Sito MI146.4554				😽 Invia modulo	S Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore		Fase: Modulo:							Â
2 Soggetto Comunicazione	٥	INFORMAZIONE SITO - ATTIVITA							
3 Soggetto Obbligato	۵	TIPOLOGIA DEL SITO (*)			SUPERFICIE INTERESSATA [m ²] (*)				
4 Soggetto Responsabile	٥	aree industriali dismesse		~	2,00				~ ^
5 Localizzazione Sito	٥	SOGGETTA AIA (*)			IDENTIFICATIVO AIA				
6 Notifica		O SI	O NO						
7 Superficie									
8 Particella Catastale	0	SOGGETTA RIR(*)	O NO		IDENTIFICATIVO RIR				_
Destinazione Uso	0	0.0							
10 Informazione Sito	20	TIPOLOGIA DI ATTIVITA'							
11 Contesto Ambientale	۵								
12 Falda	۵	ATTIVITA' PRINCIPALE	_ N0						
13 Rifiuti	۵		0.110						
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	ATTIVITA' 1						Elir	mina attivita' 🍵
15 MISE		CODICE ATECO (*)			ATTIVA				

Fig. 6.1.6.10a Compilazione della parte Informazione Sito

3.1.6.11 Parte 11 - Contesto Ambientale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la Soggiacenza Fraetica. Nella seconda sezione viene chiesto di specificare la presenza di pozzi. Infine, vi è una tabella dove è possibile effettuare la selezione dei corpi idrici o zone umide, con le relative distanze. (vedi Fig. 6.1.6.11a)

Pag. 328/494

							₽ €	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	dia				
← ♠	È	E2	Modulo					
Modulo IE1 (") Campi abbilga	tari	\leftarrow 11/24 \rightarrow Codice Sito M146.4554			📑 Invia	modulo 🦉 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D Î	Fase: Modulo:						Â
2 Soggetto Comunicazione	٥	INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE						
3 Soggetto Obbligato	٥	SOGGIACENZA FALDA FREATICA (*)						1
4 Soggetto Responsabile	٥	> 30 metri						~
5 Localizzazione Sito	0							
6 Notifica	٥	PRESENZA POZZI						
7 Superficie	٥	IN STOP	,	FUORI SITO, ENTRO 200 [m](*)				,
8 Particella Catastale	0	Altro Uso	~	Altro Uso				~
Destinazione Uso	0		- (ee) (c)					
10 Informazione Sito	0	SI SI	O NO		O NON NOTO			2
11 Contesto Ambientale	20		-					
12 Falda		CORPI IDRICI / ZONE UMIDE / SIC-ZPS - presenza entro 200 m dal sito (300	0 m per SIC ZPS) indicare distanza dall'elemento più vici	or				
13 Rifiuti	٥							
Sintesi Esiti della		ELEMENTO			SITO	DISTAN	IZA [m]	
Caratterizzazione	-	CORSI D'ACQUA		 In Sito 	Fuori Sito	2,00		× ^
15 MISE		ZONE UMIDE		 In Sito 	 Fuori Sito 			× ^ ,

Fig. 6.1.6.11a Compilazione della parte Contesto Ambientale

3.1.6.12 Parte 12 - Falda

La parte è composta da diverse sezioni:

Una prima sezione dove l'operatore attesta la presenza o non presenza della falda.

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza la presenza della falda, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare e compilare tutti i campi relativi alla falda aggiunta. (vedi Fig. 6.1.6.12a)

Pag. 329/494

					🐖 😍 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	rdia	
← ♠	È	Ef.	Modulo		
Modulo IE1 (*) Campi obbilgat	ori	\leftarrow 12 / 24 \rightarrow Codice Sito MI146.4554		6	🕽 Invia modulo 😂 Refresh 📝 Salva 🔒 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D Î	Fase: Modulo:			Â
2 Soggetto Comunicazione	0	FALDA			
3 Soggetto Obbligato	0	PRESENZA FALDA			
4 Soggetto Responsabile	0	O PRESENTE		O NON PRESENTE	
6 Localizzazione Sito	0	O NON INDAGATA		O NON COINVOLTA NEL PROCEDIMENTO (TRATTATA IN AL	.TRO PROCEDIMENTO)
6 Notifica	٥	FALDA 1			
2 Superficie	٥			COCCIACENTA (~1m)	
8 Particella Catastale	0		~ ~		
9 Destinazione Uso					
10 Informazione Sito	0	DIREZIONE DI FLUSSO (*)		GRADIENTE IDRAULICO (%) (*)	
11 Contesto Ambientale			~		
12 Falda	2 🗆	CONDUCIBILITA' IDRAULICA [m/s] (*)		VALORE CONDUCIBILITA' (*)	
13 Rifiuti			× ^	Valore Misurato	Valore Stimato
Sintesi Esiti della.	-	TRASMISSIVITA: [m ³ /s] (*)		VALORE TRASMISSIVITA' (*)	
Caratterizzazione			× ^	O Valore Misurato	O Valore Stimato
15 MISE					

Fig. 6.1.6.12a Compilazione della parte Falda

3.1.6.13 Parte 13 - Rifiuti

In questa sezione è possibile aggiungere rifiuti qualora presenti o semplicemente cliccando sul "no" se non presenti. È possibile scegliere tra quelli proposti la tipologia rifiuto e il codice CER. (vedi Fig. 6.1.6.13a)

								P (supervisor 🗸
	7	Regione Lombardia	Port	ale Agisco PSC - ARPA Lomba	dia				
← ♠	È	E.		Modulo					
Modulo IE1 (1) Campi abbiga	tori	\leftarrow 13 / 24 \rightarrow Codice Sito M146.4554					Invia modulo 🖉 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
10 Informazione Sito		Fase: Modulo:							
11 Contesto Ambientale	٥	RIFIUTI							
12 Falda	٥	PRESENZA RIFIUTI(*)							
13 Rifiuti	20	ABBANDONO RIFIUTI							
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	GESTIONE RIFIUTI							
15 MISE	0								
16 Punti Campionamento	0	RIFIUTO 1							
17 Matrice Sostanze		TIPOLOGIA RIFIUTO (*)			CODICE CER (*)		QUANTITA' [mc] (*)		
to Applici Dieshia	_			~		~			~ ^
18 Analisi Rischio	-								
19 Progetto Bonifica		ALTRI RIFIUTI							
20 Riferimento Approvazione Progetto	٥	⊖ si	O NO						
21 Contraente Fidejussione									
22 Garanzia Finanziaria	٥	🐀 Annulla 民 Salva e Continua							
23 Dichiarazione Conformita'	0								
24 Informativa Privacy	0								
									_

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 330/494

Fig. 6.1.6.13a Compilazione della parte Rifiuti

3.1.6.14 Parte 14 - Sintesi Esiti della Caratterizzazione

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

È possibile verificare l'accertato superamento delle CSC qualora presente e attestare l'eventuale presenza di riporti. (vedi Fig. 6.1.6.14a)

Apres Toppen pres Pression del Parisono	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lom	bardia	
← ♠	E	EZ	Modulo		
Modulo IE1 (') Campi obbilga	tari	← 14/24 → Codice Sito MI146.4554		6	🔋 Invia modulo 🖉 Refresh 🛛 🗹 Salva 🔹 Salva e Ch
10 Informazione Sito		Fase: Modulo:			
11 Contesto Ambientale		SINTESI ESITI DELLA CARATTERIZZAZIONE			
12 Falda	0	L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI	SUOLI?(*)		
13 Rifiuti	0	⊖ Si	O No	O Matrice non i	ndagata
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	20	L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEL	LE ACQUE SOTTERRANEE? (*)		
15 MISE	0	O Si	O No	 Matrice non i 	ndagata
16 Punti Campionamento		PRESENZA RIPORTI			
17 Matrice Sostanze	٥	o si	○ NO		
18 Analisi Rischio	٥	E' STATO ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI RIPOF	1112		
19 Progetto Bonifica	Ó	SI, potenzialemente contaminato		NO, riporto (setacciato) conforme	
20 Riferimento Approvazione Progetto	Ċ	E' STATA RILEVATA LA PRESENZA DI RIDORTI NON CONFORMI			
21 Contraente Fidejussione	Ċ	SL eluato non conforme	ALTEST DI CESSIONE:	NO. eluato conforme	
22 Garanzia Finanziaria	٥	VALUTATIONE UNCE DESUDENTA IN			
23 Dichiarazione Conformitat	٥	Favorevole	Non Favorevole	Non Specificato	
24 Informativa Privacy					

Fig. 6.1.6.14a Compilazione della parte Sintesi Esiti della Caratterizzazione

3.1.6.15 Parte 15 – MIPRE/MISE

La parte è composta da due sezioni:

Una prima sezione dove l'operatore può effettuare una selezione tra le due opzioni presenti.

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza di interventi di MIPRE/MISE, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare l'intervento e le relative modalità.

(vedi Fig. 6.1.6.15a)

Pag. 331/494

				ECNICO DELEGAT V
755	Regione Combardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia		
← ♠		Modulo		
Modulo IE1 Manual Modulo	= ← 15/27 → Codice Sto M1146.5037		💽 : Canclad e Stampe 🖉 Ref	resh 📝 Salva 🔒 Salva e Oriud
Localizzazione Sito	Fase: Caratterizzazione Modulo: Fidejusssione e comunicazione di inizio lavori			
 Notifica 	INTERVENTI DI MIPRE/MISE			
7 Superficie	0			
Particella Catastale	SONO STATI ATTIVATI / PREVISTI INTERVENTI DI MIPRE/MISE? (1	() NO		
Destinazione Uso	0			
Informazione Sito	I INTERVENTO		PREVISTO AT	TIVATO ATTUALMENTE ATTIVO
11 Contesto Ambientale	Rimazione dei rifluti		۵	2 0
😨 Falda	Rimozione o sivuotamento di bidoni, container			
0 Rifusi	Raccolta liquidi sversati			
Sintesi Esiti della	Pompaggio liquidi inquinanti galleggianti		0	•
Caratterizzazione	Drenaggi			
MIPRE/MISE	Barriere di contenimento fisiche provvisorie			
 Punti Campionamento 	Copertura impermeabile temporanea			
10 Effettuazione AdR	Stoccaggio su platee impermeabili			
· Matrice Sostanze	Messa in opera di barriere idrautiche			
Analisi Rischio	Rimazione serbatoi			
- Esito AdR	Rimazione Hotspot			
21 Progetto Bonifica	Altro			
22 Riferimento Approvazione	DESCRIZIONE INTERVENTI DI MIPREAMSE			
20 Contraente Fidejussione				4

Fig. 6.1.6.15a Compilazione della parte MIPRE/MISE

3.1.6.16 Parte 16 - Punti Campionamento

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di Pozzi/Piezometri o SoilGas potremo aggiungerne diversi, cliccando sul simbolo "Seleziona su mappa" potremo selezionare le coordinate geografiche direttamente sulla mappa grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.6.16a)





Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 332/494

La parte Pozzi/Piezometri viene precompilata in automatico con le informazioni inserite nella mappa. Inoltre, qualora si selezioni il "Si" relativo ai campi "Dismesso" e "Sostituito", verrà mostrato il campo "Riferimento" nel quale se presenti più di un Pozzo/Piezometro si potrà mettere il riferimento ad uno dei pozzi aggiunti. (vedi Fig. 6.1.6.16b)

								ç.	SUPERVISOR V			
	*	Regione Lombardia		Portale Ag	isco PSC - ARPA Lomba	rdia						
← ♠	È	E.			Modulo							
Modulo IE1 (1) Campi obbigat	tani	← 16/24 →	Codice Sito MI146.4554					🗃 Invia modulo 🖉 Refresh 🛛 🗹 Salv	va 🖪 Salva e Chiudi			
10 Informazione Sito		Fase: Modulo:							Ì			
11 Contesto Ambientale		POZZI/PIEZOMETRI							0			
12 Falda		DRESENZA DOZZI										
13 Rifiuti	0	NON SONO PRESEM	ITI E NON SONO ANCORA STATI DEFINI	TI I POZZI/PIEZOMETRI DA REA	ALIZZARE				_			
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0											
15 MISE	0	LISTA POZZI/PIEZOME	(1RI (⁴)						T			
16 Punti Campionamento	20	CODICE	COD.LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	DIAMETRO [cm]	PROFONDITA' [m]				
17 Matrice Sostanze	0	P1							2			
18 Analisi Rischio	•	DOZZO/DIEZOMETRO						Selationa su manna 🦛 Elimina De	nano/Diazometro			
19 Progetto Bonifica	0	POZZO/PIEZOMETRO						Seleziona so mappa				
20 Riferimento Approvazione Progetto	0	TIPOLOGIA (*)	~	CODICE LOCALE (*)		CODICE ARPA		CODICE PROVINCIA				
21 Contraente Fidejussione	0											
22 Garanzia Finanziaria	0	DIAMETRO [cm]		PROFONDITA' [m]		QUOTA PIANO CA	AMPAGNA [m]					
23 Dichiarazione Conformita'	0		× ^		× ^							
24 Informativa Privacy		LONGITUDINE (X)		LATITUDINE (Y)		FILTRI DA [m]		FILTRI A [m]				
	Ψ.		~ ^				~ ~					

Fig. 6.1.6.16b Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 6.1.6.16c)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 333/494

										F (SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia			Portale Agisco PSC - ARPA	Lombar	dia				
← ♠	È	Ξ×			Modulo						
Modulo IE1 (*) Campi abbigat	ori	\leftarrow 16 / 24 \rightarrow Cod	ice Sito MI146.4554							🛛 Invia modulo l 🤹 Refresh 🛛 🖉 Salva	Salva e Chiudi
10 Informazione Sito	•	PRESENZA SOIL GAS									*
11 Contesto Ambientale	0	NON SONO PRESENTI E N	ON SONO ANCORA STATI DEFINI	TI I SOIL GAS	DA REALIZZARE						
12 Falda		LISTA SOIL GAS (*)									+
13 Rifiuti	0										
Sintesi Esiti della	0	CODICE	COD.LOCALE		TIPOLOGIA		LONG. (X)	LAT. (Y)		PROFONDITA' [m]	
15 MISE	m	S1									2
16 Punti Campionamento	20	SOIL GAS 1								Seleziona su mappa 🐲 Elim	nina Soil Gas 🏦
17 Matrice Sostanze	Ċ.	CODICE LOCALE (*)		CODICE AR	PA		CODICE PROVINCIA			TIPOLOGIA	
18 Analisi Rischio	0										
19 Progetto Bonifica	0	LONGITUDINE (X)		LATITUDIN	E (Y)		FILTRI DA [m]			FILTRI A [m]	
20 Riferimento Approvazione Progetto	٥		× ^			< ^			^ ^		~ ^
21 Contraente Fidejussione		PROFONDITA' [m]		DISMESSO			SOSTITUITO				
22 Garanzia Finanziaria	0		× ^	🔿 SI	O NO		🔾 SI	O NO			
23 Dichiarazione Conformita'	0									Acculta	Conforma
24 Informativa Privacy	0									Annula	comerna

Fig. 6.1.6.16c Seleziona su mappa per SoilGas

3.1.6.17 Parte 17 - Matrice Sostanze

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiungi Inquinante è possibile aggiungerne diversi. In base alla Matrice selezionata è così possibile scegliere la famiglia, analita e unità di misura specifico. (vedi Fig. 6.1.6.17a)

Pag. 334/494

								💬 🔮 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Port	tale Agisco PSC - ARPA Lon	nbardia			
← ♠	È	E		Modulo				
Modulo IE1 (1) Campi obbilgat	oni	\leftarrow 17 / 24 \rightarrow Codice Sito MI146.4	554				📑 Invia modulo 🖉 Refresh	🖌 Salva 🚦 Salva e Chiud
10 Informazione Sito	•	Fase: Modulo:						
11 Contesto Ambientale		MATRICI AMBIENTALI E INQUINANTI						
12 Falda								
13 Rifiuti	0	LISTA INQUINANTI (*)						+
14 Sintesi Esiti della.								
15 MISE		INQUINANTE	SORGENTE	MATRICE		FAMIGLIA	ANALITA	
16 Punti Campionamento	0	INQUINANTE 1		Suolo e sottosu	olo	BTEXS	1,2,4-Trimetilbenze	ne 🤌
17 Matrice Sostanze	20	INQUINANTE 1						Elimina inquinante 🍵
18 Analisi Rischio		MATRICE (*)			FAMIGLIA(*)		ANALITA (*)	
19 Progetto Bonifica	٥	Suolo e sottosuolo		~	BTEXS		V 1,2,4-Trimetilbenzene	~
20 Riferimento Approvazione Progetto	٥	CONCENTRAZIONE MASSIMA (*)			UNITA' DI MISURA (*)		
21 Contraente Fidejussione				~ ^			\sim	
22 Garanzia Finanziaria	0	CRS	CSR					
23 Dichiarazione Conformita'			× ^	× ^				
24 Informativa Privacy	•						_	

Fig. 6.1.6.17a Compilazione della parte Matrice Sostanze

3.1.6.18 Parte 18 - Analisi di Rischio

In questa parte è possibile inizialmente selezionare la tipologia di analisi di rischio, di seguito aggiungere qualora presente Aree Sorgenti.

Cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la Area Sorgente interessata grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.6.18a)

Pag. 335/494



Fig. 6.1.6.18a Seleziona su mappa disegnando l'area sorgente interessata

	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	ardia	
<	Ê	E	Modulo		
Modulo IE1 (") Campi obbigat	ari	\leftarrow 18 / 24 \rightarrow Codice Sito MI14	6.4554	💽 Invia moduli	😂 Refresh 🗹 Salva 🔒 Salva e Chiudi
10 Informazione Sito		Fase: Modulo:			Î
11 Contesto Ambientale	۵	ANALISI RISCHIO			
12 Falda	٥	MODALITA' ANALISI(*)			
13 Rifiuti	۵	ANALISI DI RISCHIO SULL'AREA TOTA	LE	ANALISI DI RISCHIO PER SUBAREE	
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥			NUMEDO DI SUBADEE (1)	
15 MISE	٥		~		I
16 Punti Campionamento	٥				_
17 Matrice Sostanze	0	LISTA AREE SORGENTI (*)			÷
18 Analisi Rischio 19 Progetto Bonifica	20	NOME	PERIMETRO	DIMENSIONE	TIPO
20 Riferimento Approvazione Progetto	0				2
21 Contraente Fidejussione	Ċ	AREA SORGENTE DI CONTAMINAZIONE 1		Die	egna su mappa 🐲 Elimina Area Sorgente 🍵
22 Garanzia Finanziaria	٥	NOME (*)		PERIMETRO [m] DIMENSION	IE [m ²]
23 Dichiarazione Conformita'				· · ·	× ^
24 Informativa Privacy	0	MODALITA' ESECUZIONE		TIPO(*)	

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.6.18b)

Fig. 6.1.6.18b Inserimento Aree Sorgenti di Contaminazione

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Pag. 336/494

È possibile selezionare i Percorsi di Esposizione presenti. (vedi Fig. 6.1.6.18c)

					🗭 🛱	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ♠	È	EZ	Modulo			
Modulo IE1 (*) Campi abbilgat	ori	\leftarrow 18/24 \rightarrow Codice Sito MI146.4554		🙀 Invia modulo	Salva 🖌 🖓	Salva e Chiudi
10 Informazione Sito	•					
11 Contesto Ambientale					Annulla	Conferma
12 Falda	0					
13 Rifiuti	0	PERCORSI DI ESPOSIZIONE CONSIDERATI PER L'INTERO SITO				
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	TIPO PERCORSO	RISCHIO	VALUTAZIONE		
15 MISE	0					
16 Punti Campionamento						
			INALAZIONI VAPORI OUTDOOR	OFF SITE	RISCHIO	
17 Matrice Sostanze	Ö			ON SITE	RISCHIO	
18 Analisi Rischio	20		INALAZIONI VAPORI INDOOR	OFF SITE	RISCHIO	
	-	SUOLO SUPERFICIALE		ON SITE	RISCHIO	
19 Progetto Bonifica				OFF SITE	RISCHIO	
Riferimento Approvazione	n		INALAZIONI POLVERI INDOOR	ON SITE	RISCHIO	
Progetto				OFF SITE	RISCHIO	
21 Contraente Fidejussione	0		LISCIVIAZIONE IN FALDA	POC = 0 m	RISCHIO	
				POC > 0 m	RISCHIO	
22 Garanzia Finanziaria			INALAZIONI VAPORI DUTDOOR	ON SITE	RISCHIO	
23 Dichiarazione Conformita'	0			OFF SITE	RISCHIO	
		SUOLO PROFONDO	INALAZIONI VAPORI INDODR	ON SITE	RISCHIO	
24 Informativa Privacy				OFF SITE	RISCHIO	

Fig. 6.1.6.18c Selezione dei Percorsi di Esposizione presenti

3.1.6.19 Parte 19 - Progetto Bonifica

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

- Se selezionato "Intervento per Lotti/Fase" sarà indispensabile l'inserimento di Lotti/Fase con la possibilità di aggiungerne diversi se presenti. All'interno dei Lotti verrà chiesto, inoltre, di aggiungere una lista di interventi.
- Se viene selezionato "Intervento complessivo su intero Lotto" è necessario solo inserire la lista interventi.

(vedi Fig. 6.1.6.19a)

Pag. 337/494

					– (SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ♠		E.	Modulo			
Modulo IE1 (1) Campi abbilg	atori	← 19 / 24 → Codice Sito MI146.4554		💽 Invia modulo 🍣 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
10 Informazione Sito	D	Fase: Modulo:				Â
11 Contesto Ambientale		PROGETTO DI BONIFICA / MESSA IN SICUREZZA				
12 Falda	D	INTERVENTO (*)				
13 Rifiuti	۵	INTERVENTO COMPLESSIVO SU INTERO SITO	INTERVENTO PER LOTTI/FASI			
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	NUMERO TOTALE DELLOTTIZEASUN CUI SLARTICOLA IL PROGETTO				
15 MISE	0	1				
16 Punti Campionamento						
17 Matrice Sostanze		LOTTO/FASE 1				
18 Analisi Rischio		DENOMINAZIONE (*)	DESCRIZIONE			
19 Progetto Bonifica	20					
20 Riferimento Approvazione Progetto	٥					
21 Contraente Fidejussione		LISTA INTERVENTI (*)				+
22 Garanzia Finanziaria	0		NON SONO PRESENTI INTERVENTI			_
23 Dichiarazione Conformita'	۵					
24 Informativa Privacy	0	PARTICELLE CATASTALI(*)	NON CI SONO VALORI SELEZIONABILI			

Fig. 6.1.6.19a Inserimento lista interventi

In questa sezione è possibile, inoltre, selezionare le Particelle Catastali aggiunte in precedenza. (vedi Fig. 6.1.6.19b)

PARTICELLE CATASTALI")
NON CI SONO VALORI SELEZIONABILI

Fig. 6.1.6.19b Selezione Particelle Catastali aggiunte precedentemente

3.1.6.20 Parte 20 - Riferimento Approvazione Progetto

I campi vengono precompilati in maniera automatica:

- Provvedimento Approvazione con le informazioni inserite nella sezione "Riferimento Atto" durante la fase di Approvazione
- Data Approvazione
- Ente Approvatore con l'ente che ha approvato il modulo

(vedi Fig. 6.1.6.20a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 338/494

						💬 🔮 SUPERVISOR	~
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia			
← ♠	Ē	:	Modulo				
Modulo IE1 (") Campi abbilga	tori	\leftarrow 20 / 24 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			📷 Invia modulo 🍣 Refrest	📝 Salva 🖹 Salva e Ch	iudi
10 Informazione Sito	•	Fase: Modulo:					
11 Contesto Ambientale	D	IN RELAZIONE A:					
12 Falda	۵	PROVVEDIMENTO APPROVAZIONE N°		DATA APPROVAZIONE	ENTE APPROVATORE		
13 Rifiuti			~			~	
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione		INTERVENTO AUTORIZZATO					
15 MISE		BONIFICA					
16 Punti Campionamento	٥						
17 Matrice Sostanze	0						
18 Analisi Rischio	٥	🐁 Annulla 🔛 Salva e Continua					
19 Progetto Bonifica	Ċ						
20 Riferimento Approvazione Progetto	20						
21 Contraente Fidejussione	0						
22 Garanzia Finanziaria	Ŭ						
23 Dichiarazione Conformita'	٥						
24 Informativa Privacy	D .						

Fig. 6.1.6.20a Compilazione della parte Riferimento Approvazione Progetto

3.1.6.21 Parte 21 - Contraente Fidejussione

La parte è composta da una sezione dove viene chiesto di specificare i dati anagrafici del contraente di Fidejussione. (vedi Fig. 6.1.6.21a)

					Ţ.	SUPERVISOR ➤
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombarc	dia		
← ♠	È	E	Modulo			
Modulo IE1 (") Campi abbilgati	ni	\leftarrow 21/24 \rightarrow Codice Sito MI146.4554		💽 Invia modulo 🖉 Refre	sh 🗹 Sal	va 🗈 Salva e Chiudi
10 Informazione Sito	٥	Fase: Modulo:				
11 Contesto Ambientale		CONTRAENTE FIDEJUSSIONE				
12 Falda	٥	NOME E COGNOME/ RAGIONE SOCIALE		INDIRIZZO		
13 Rifiuti	۵					
¹⁴ Sintesi Esiti della Caratterizzazione	۵	PARTITA IVA		CODICE FISCALE		
15 MISE	0					
16 Punti Campionamento	۵	ENTE GARANTITO (BENEFICIARIO)				
17 Matrice Sostanze	Ċ					
18 Analisi Rischio	٥					
19 Progetto Bonifica	٥	🐁 Annulla 🗎 Salva e Continua				
20 Riferimento Approvazione Progetto	٥					
21 Contraente Fidejussione	20					
22 Garanzia Finanziaria	0					
23 Dichiarazione Conformita'	٥					
24 Informativa Privacy	0					
		e ²				

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

Data: 03 marzo 2025

Pag. 339/494

Fig. 6.1.6.21a Compilazione della parte Contraente Fidejussione

3.1.6.22 Parte 22 - Garanzia Finanziaria

La parte è composta da una sezione dove viene chiesto di specificare i dati relativi alla garanzia finanziaria. (vedi Fig. 6.1.6.22a)

						Ģ	• 9	Supervisor 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale	Agisco PSC - ARPA Lombard	jia			
← ♠	È	Er	(Modulo				
Modulo IE1 (1) Campi obbilgat	tani	\leftarrow 22 / 24 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			💽 Invia medulo	🔓 Refresh 🛛 🖬	Salva	Salva e Chiudi
10 Informazione Sito		Fase: Modulo:						
11 Contesto Ambientale	0	GARANZIA FINANZIARIA						
12 Falda								
13 Rifiuti	0	COSTO STIMATO DELL'INTERVENTO (€) №			IMPORTO GARANTITO (E) (*)			
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0			~ ^				~ ^
15 MISE	0_	DURATA DELLA GARANZIA (*)			DURATA MESI			
16 Punti Campionamento	0	Fino a revoca	 Durata Definita 					~ ^
17 Matrice Sostanze	0	DECORRENZA			SI COMUNICA CHE L'AVVIO DEI LAVORI E' PREVISTO IN DATA (*)			
18 Analisi Rischio	0							
19 Progetto Bonifica								
20 Riferimento Approvazione Progetto	0	🔦 Annulla 🔀 Salva e Continua						
21 Contraente Fidejussione	0							
22 Garanzia Finanziaria	20							
23 Dichiarazione Conformita'	0							
24 Informativa Privacy	D .							

Fig. 6.1.6.22a Compilazione della parte Garanzia Finanziaria

3.1.6.23 Parte 23 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 6.1.6.23a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 340/494

			💬 🙂 supervisor 🗸
	*	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	a
← ♠	È	Ev Modulo	
Modulo IE1 (1) Campl abbiga	tari	\leftarrow 23 / 24 \rightarrow Codice Sito M1146.4554	📧 inva moduło 😓 Refresh 🛛 🖌 Salva e Chiudi
10 Informazione Sito	•	Fase: Modulo:	
11 Contesto Ambientale		DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA	
12 Falda	0		
13 Rifiuti	٥	DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/2000(1) DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/2000(1) DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/2000(1)	anzioni nenali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e la decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	۵	provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, come previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445/2000	
15 MISE	Ċ.	Annulla 🕄 Salva e Continua	
16 Punti Campionamento	0		
17 Matrice Sostanze			
18 Analisi Rischio	0		
19 Progetto Bonifica	0		
20 Riferimento Approvazione Progetto	٥		
21 Contraente Fidejussione			
22 Garanzia Finanziaria	٥		
23 Dichiarazione Conformita'	20		
24 Informativa Privacy	Ċ		

Fig. 6.1.6.23a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

3.1.6.24 Parte 24 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 6.1.6.24a)



Fig. 6.1.6.24a Compilazione della parte Informativa Privacy

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 341/494

3.1.7 Modulo IE2

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti avranno il check verde <a> il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare.

Al click di 👘 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🖄 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

Inoltre, potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

3.1.7.1 Parte 1 - Soggetto Compilatore

La parte è composta da due sezioni:

La prima contiene il campo "Compilatore" che viene automaticamente precompilato dal nome utente inserito nella fase di registrazione al sito.

La seconda il campo "In qualità di" dove viene chiesto di specificare il soggetto Obbligato in questione. (vedi Fig. 6.1.7.1a)

			📜 🙂 Supervisor 🗸
	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠		Modulo	
Modulo IE2 (*) Campi abbilga	$_{\rm sr}$ \leftarrow 1/25 \rightarrow Codice Sito	M146.4554	📑 Invamodao 😂 Refresh 📝 Salva 🔒 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	Fase: Modulo:		
2 Soggetto Comunicazione	SOGGETTO COMPILATORE		
3 Soggetto Obbligato	IL COMPILATORE (*)		2
4 Soggetto Responsabile	0		
5 Localizzazione Sito	IN QUALITA: DI (*)		
6 Notifica	Soggetto delegato dal soggetto d	obbligato alla comunicazione	
7 Superficie			
8 Particella Catastale	🗅 🐁 Annulla 民 Salva e	Continua	
Destinazione Uso			
10 Informazione Sito			
11 Contesto Ambientale	0		
12 Falda			
13 Rifiuti			
14 Punti Campionamento			
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione			

Fig. 6.1.7.1a Compilazione della parte Soggetto Compilatore

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 Data: 03 marzo 2025 ALLEGATO MODULISTICA.docx Pag. 342/494

3.1.7.2 Parte 2 - Soggetto Comunicazione

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le tre opzioni presentate. Viene chiesto, in particolare, di specificare il ruolo del soggetto che effettua la comunicazione. (vedi Fig. 6.1.7.2b)

						- 🕶 🤆	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomb	ardia			
← ♠	-	E r	Modulo				
Modulo IE2 (*) Campi abbig	atori	← 2/25 → Codice Sito MI146.4554			😽 Invia modulo 💲 Refrest	n 📝 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D Î	Fase: Modulo:					
2 Soggetto Comunicazione	20	SOGGETTO COMUNICAZIONE					
3 Soggetto Obbligato	0	COMUNICAZIONE EFFETTUATA IN QUALITA: DI (*)					
4 Soggetto Responsabile		 Soggetto responsabile dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) 					
5 Localizzazione Sito	D	Soggetto non responsabile dell'inquinamento (Art 245 DLgs 152/06 e	smi)				
6 Notifica	0	 Pubblica amministrazione (Art 244, c1, DLgs 152/uo e sml) 					
7 Superficie							
8 Particella Catastale	0	🔦 Annulla 🛃 Salva e Continua					
Destinazione Uso	0						
10 Informazione Sito	0						
11 Contesto Ambientale	٥						
12 Falda	D						
13 Rifiuti	0						
14 Punti Campionamento							
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	•						

Fig. 6.1.7.2b Compilazione della parte Soggetto Comunicazione

3.1.7.3 Parte 3 - Soggetto Obbligato

La parte è composta da due sezioni:

La prima dove viene chiesto di selezionare la tipologia del soggetto obbligato e di inserire il Codice Fiscale.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto obbligato:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi. (vedi Fig. 6.1.7.3a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 343/494

									₽ €	supervisor 🗸
	*	Regione Lombardia		Portale Agisco PSC - ARPA	Lomba	ardia				
← ♠	È	∎ r		Modulo						
Modulo IE2 (1) Campi abbilga	atori	← 3725 → Codice Sito MI146.4554				[🙀 Invia	a modulo 🦉 Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore		Fase: Modulo:								Î
2 Soggetto Comunicazione	0	SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA								
3 Soggetto Obbligato	20	TIPOLOGIA (*)				CODICE FISCALE (*)				
4 Soggetto Responsabile	Û	Affittuario dell'area			~	RSSMRA80A01F205X				
5 Localizzazione Sito	0									
6 Notifica		Persona Fisica Persona	Giuridio	a Ente Pubblico						
7 Superficie	0									
8 Particella Catastale	0	COGNOME (*)				NOME (*)				
9 Destinazione Uso	0	KUSSI				MARIO				
10 Informazione Sito		DATA NASCITA (*)		SESSO (*)		CITTADINANZA				
Contests Ambientals	-	01/01/1980		М	~	Italiana				~
Contesto Ambientale	-	COMUNE NASCITA (*)				STATO NASCITA (*)	P	ROVINCIA NASCITA (*)		
12 Falda		MILANO (F205)			~	ITALIA	M	1		
13 Rifiuti	0									
14 Punti Campionamento	٥	COMUNE DI RESIDENZA(*)				STATO RESIDENZA (*)	P	ROVINCIA RESIDENZA (*)		
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥.	MILANO (F205)			~	ITALIA	M	1		

Fig. 6.1.7.3a Compilazione della parte Soggetto Obbligato

3.1.7.4 Parte 4 - Soggetto Responsabile

La parte è composta da due sezioni:

La prima dove viene chiesto di selezionare l'eventuale presenza del soggetto responsabile.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto responsabile:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi. (vedi Fig. 6.1.7.4a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 344/494

										₽ €	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia		Ρ	ortale Agisco PSC - Af	RPA Lomba	rdia				
← ♠	Ê	E.			Modulo						
Modulo IE2 (*) Campi obbig	atori	\leftarrow 4/25 \rightarrow Codice Sito	1146.4554					🙀 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	o	Fase: Modulo:									Î
2 Soggetto Comunicazione	٥	SOGGETTO RESPONSABILE									
3 Soggetto Obbligato	٥	IL RESPONSABILE COINCIDE CON IL SOGI	GETTO CHE PRESENTA	L'ISTANZA? (*)							-
4 Soggetto Responsabile	20	⊖ si					O NO				
5 Localizzazione Sito	٥										
6 Notifica	D		PONSABILET()				O NO				
7 Superficie	0						0				
8 Particella Catastale		NATURA (*)									
Destinazione Uso	0	O Persona Fisica	 Persona Giuridio 	a	 Ente Pubblico 						
19 Informazione Sito	_	COGNOME (*)					NOME (*)				
11 Contesto Ambientale	m										
1) Ealda	-	DATA NASCITA (*)		SESSO (*)			CITTADINANZA				
a Paloa	-					\sim					~
	0	COMUNE NASCITA (*)					STATO NASCITA (*)	PROVINCIA	NASCITA (*)		
14 Punti Campionamento						~					
15 Caratterizzazione	D.										

Fig. 6.1.7.4a Compilazione della parte Soggetto Responsabile

3.1.7.5 Parte 5 - Localizzazione Sito

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul tasto "Seleziona su mappa" appare una schermata nella quale si potrà procedere nella selezione delle coordinate geografiche attraverso la funzione "Disegnare un punto". (vedi Fig. 6.1.7.5a)

Pag. 345/494



Fig. 6.1.7.5a Compilazione della parte Localizzazione Sito

La parte viene di seguito compilata in automatico in base alla selezione effettuata. (vedi Fig. 6.1.7.5b)

	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Li	omba	rdia				
← ♠	P	E	Modulo						
Modulo IE2 (1) Campi abbits	atori	← 5/25 → Codice Sito MI146.4554					Invia modulo 😂 Refresh	🗹 Salva 🚦 Sah	va e Chiudi
1 Soggetto Compilatore		Fase: Modulo:							Î
2 Soggetto Comunicazione	٥	LOCALIZZAZIONE DEL SITO							
3 Soggetto Obbligato	0								
4 Soggetto Responsabile	Ó	COORDINATE GEOGRAFICHE WGS84						Seleziona su mappa	4
5 Localizzazione Sito	20								
6 Notifica	Û	X (WGS84/UTM 32N) (*)	Y (WGS84/UTM 32N)(*)	2	LONGITUDINE (WGS84/*)(*)	2	LATITUDINE (WGS84/*)(*)		2
7 Superficie	0	515366.78	5035321.84		9,204266		45,4/1242		- 1
8 Particella Catastale		INDIRIZZO SITO						🗌 Area priva di indiriz	20
Destinazione Uso									- 1
10 Informazione Sito	0	COMUNE (*)		2	PROVINCIA (*)	2			- 1
11 Contesto Ambientale	0	MILANO (F205)		\sim	MI				- 1
12 Falda	n	TOPONOMASTICA (*) 🤌 INDIRIZZO (*)		2	CIVICO		CAP(*)		2
13 Rifiuti	-	PIAZZA ~ ELEONORA DUS	Ε				20219		
14 Punti Campionamento	n								
Sintesi Esiti della		AGGIUNGI ALTRO COMUNE INTERESSATO (da compilare nel c	aso in cui il perimetro del sito interessi il territorio di più comu	ni)					
15 Caratterizzazione		ALTRO COMUNE 1			ALTRO COMUNE 2				

Fig. 6.1.7.5b Compilazione della parte Localizzazione Sito

Pag. 346/494

3.1.7.6 Parte 6 - Notifica

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le tre opzioni fornite. In particolare, se si decide di mettere il check sulla terza opzione compaiono i campi obbligatori relativi al codice AGISCO del sito già esistente. (vedi Fig. 6.1.7.6a)

						— (SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombar Lombardia	dia				
← ♠	-	Er Modulo					
Modulo IE2 (*) Campi obbig	atori	\leftarrow 6/25 \rightarrow Codice Sito M1146.4554	6	📮 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	🗧 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D Î	Fase: Modulo:					
2 Soggetto Comunicazione		Tipologia di evento che ha dato avvio al procedimento					
3 Soggetto Obbligato		NOTIFICA(*)					
4 Soggetto Responsabile		Il verificarsi di un evento in grado di contaminare il sito (Art 242, comma 1, DLgs 152/06 e smi)					
s Localizzazione Sito	0	L'individuazione di una contaminazione storica (Art 242, commi 1 e 11, DLgs 152/06 e smi)					
6 Notifica	20	La realizzazione di interventi/opere in un sito gia oggetto di bonifica (Art 242 ter, comma1)					
7 Superficie	0	CODICE AGISCO DEL SITO GIA' ESISTENTE:	CODICE COMUNALE DEL SITO GIA' ESISTENTE:				
8 Particella Catastale	0						
9 Destinazione Uso	0	DENOMINAZIONE DEL SITO GIA: ESISTENTE					
10 Informazione Sito							
11 Contesto Ambientale							
12 Falda	0	🔦 Annulla 民 Salva e Continua					
13 Rifiuti	D						
14 Punti Campionamento	0						
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	•						

Fig. 6.1.7.6a Compilazione della parte Notifica

3.1.7.7 Parte 7 - Superficie

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la superficie interessata grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.7.7a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 347/494



Fig. 6.1.7.7a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ♠	È	E∕	Modulo			
Modulo IE2 (*) Campi abbiga	itari	\leftarrow 7/25 \rightarrow Codice Sito MI146.4554		📑 Invia modulo 🖉 Refresh	🖌 Salva	🗟 Salva e Chiu
1 Soggetto Compilatore	D	Fase: Modulo:				
2 Soggetto Comunicazione	^o	SUPERFICIE				
3 Soggetto Obbligato	٥		Disegna su mappa 🐲			
4 Soggetto Responsabile	۵	242.00				
5 Localizzazione Sito	٥		Disegna su mappa 🛛 🐲			
6 Notifica	٥	SUPERFICIE INDAGATA [m ⁴] (*)				
7 Superficie	20	42400	Disegna su mappa 🚙			
8 Particella Catastale		SUPERFICIE CARATTERIZZATA (m²) (*)				
9 Destinazione Uso	0		Disegna su mappa 🐲			
10 Informazione Sito	0	SUPERFICIE NON CONFORME ALLE CSC [m ²] (*)				
11 Contesto Ambientale	D		Disegna su mappa			
12 Falda	٥	SUPERFICIE OGGETTO DI INTERVENTO [m ²] (*)				
13 Rifiuti	0		~ ^			
14 Punti Campionamento	0					
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	🔦 Annulla 民 Salva e Continua				

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.7.7b)

Fig. 6.1.7.7b Compilazione della parte Superficie

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

Data: 03 marzo 2025

Pag. 348/494

3.1.7.8 Parte 8 - Particella Catastale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di una Particella Catastale è possibile aggiungerne diverse.

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" è possibile effettuate la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.7.8a)



Fig. 6.1.7.8a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.7.8b)

Pag. 349/494

									💬 💽 SUPERVISOR N		
	*	Regione Lombardia		Portale Agis	sco PSC - AF	RPA Lombardia	a				
← ♠	Ê	Er.			Modulo						
Modulo IE2 (1) Campi obbliga	atori	\leftarrow 8/25 \rightarrow Codice Sit	MI146.4554					📑 Invia modulo 🖉 Refresh	📝 Salva 🖬 Salva e Chiud		
1 Soggetto Compilatore	o Î	Fase: Modulo:									
2 Soggetto Comunicazione	0	PARTICELLA CATASTALE									
3 Soggetto Obbligato	0	RIFERIMENTO CATASTALE	RIMENTO CATASTILE								
4 Soggetto Responsabile		Area priva di riferimento catasta	irea priva di riferimento catastale								
5 Localizzazione Sito											
6 Notifica	0	LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)							•		
7 Superficie	0	PARTICELLA	FOGLIO	MAPPALE	SUB	PARTE	COMUNE	RIFERIMENTO	STATO		
8 Particella Catastale	20	P1	353	55		NO	MILANO (F205)		2		
9 Destinazione Uso											
10 Informazione Sito		PARTICELLA CATASTALE 1						Ricerca su mappa 🐲	Elimina particella catastale 🎁		
11 Contesto Ambientale		COMUNE (*)					PROVINCIA (*)	RIFERIMENTO			
12 Falda		MILANO (F205)				~	MI		~		
13 Rifiuti	0	FOGLIO(*)		MAPPALE (*)		1	SUB	PARTE			
14 Punti Campionamento	0	353		55							
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	•	STATO					LIMITAZIONE D'USO O VINCOLI				

Fig. 6.1.7.8b Compilazione della parte Particella Catastale

3.1.7.9 Parte 9 - Destinazione Uso

La parte è composta da due sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, le destinazioni d'uso. (vedi Fig. 6.1.7.9a)

					🙁 SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia		
← ♠	B	E	Modulo		
Modulo IE2 (7/Campletoliga	itari	← 9/25 → Codice Sito M146.4554		💽 liyuu modulo 🍣 Refresh 🛛 🖉	Salva 🔒 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D I	Fase: Modulo:			
2 Soggetto Comunicazione	٥	INFORMAZIONI SUL SITO - DESTINAZIONE D'USO			
3 Soggetto Obbligato	0	DESTINAZIONE D'USO ATTUALE PREVISTA DA PGT (*)			
a Soggetto Responsabile	0	Verde pubblico, privato e residenziale			-
5 Localizzazione Sito	0	Commerciale e industriale			
6 Notifica		Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi del D Altre aree agricole/aree naturali	46/2019		
7 Superficie	٥	DESTINAZIONE D'USO OBIETTIVO			,
Particella Catastale	0	 Verde pubblico, privato e residenziale 			-
9 Destinazione Uso	20	Commerciale e industriale			
10 Informazione Sito	0	Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi del D Altre aree agricole/aree naturali	46/2019		
11 Contesto Ambientale					
12 Falda	0	Annulla 民 Salva e Continua			
12 Rifiuti	٥				
14 Punti Campionamento					
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0				
		-			

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 350/494

Fig. 6.1.7.9a Compilazione della parte Destinazione Uso

3.1.7.10 Parte 10 - Informazione Sito

La parte è composta da sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la tipologia del sito. In base alla scelta effettuata appariranno il campo "Note" obbligatorio o la possibilità di aggiungere altre tipologie di attività. (vedi Fig. 6.1.7.10a)

								- FF - E	SUPERVISOR V
	*	Regione Lombardia	Porta	ıle Agisco PSC - ARPA Lomba	ardia				
← ♠	Ê	E2		Modulo					
Modulo IE2 (1) Campi abbilg	satori	\leftarrow 10 / 25 \rightarrow Codice Sito MI146.4554				📷 Invia modulo	S Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi
7 Superficie	• •	Fase: Modulo:							Î
8 Particella Catastale	0	INFORMAZIONE SITO - ATTIVITA'							
 Destinazione Uso 		TIPOLOGIA DEL SITO (*)			SUPERFICIE INTERESSATA [m ²] (*)				
10 Informazione Sito	20	aree industriali dismesse		~	2.00				~ ^
11 Contesto Ambientale		SOGGETTA AIA (*)			IDENTIFICATIVO AIA				
12 Falda	٥	⊖ SI	O NO						
13 Rifiuti	0	SOGGETTA RIR(*)			IDENTIFICATIVO RIR				
14 Punti Campionamento	0	⊖ SI	O NO						
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0								
16 Matrice Sostanze	0	TIPOLOGIA DI ATTIVITA'							
17 Analisi Rischio	0	ATTIVITA' PRINCIPALE							
18 Progetto Bonifica		○ SI	O NO						
19 Riferimento Approvazione Progetto		ATTIVITA' 1						Eli	mina attivita' 🍵
20 Contraente Fidejussione									
21 Garanzia Finanziaria	• •	CODICE ATECO (*)			ATTIVA				

Fig. 6.1.7.10a Compilazione della parte Informazione Sito

3.1.7.11 Parte 11 - Contesto Ambientale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la Soggiacenza Fraetica. Nella seconda sezione viene chiesto di specificare la presenza di pozzi. Infine vi è una tabella dove è possibile effettuare la selezione dei corpi idrici o zone umide, con le relative distanze. (vedi Fig. 6.1.7.11a)

Pag. 351/494

							₽ €	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	dia				
← ♠	Ê	E2	Modulo					
Modulo IE2 (*) Campi obbilga	tari	\leftarrow 11/25 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			📷 Invi	a modulo 🦉 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
11 Contesto Ambientale	20	Fase: Modulo:						Â
12 Falda	Û	INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE						
13 Rifiuti		SOGGIACENZA FALDA FREATICA (*)						/
14 Punti Campionamento		> 30 metri						~
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0							
16 Matrice Sostanze		PRESENZA POZZI						
17 Analisi Rischio	0	IN SITO (*)	2	FUORI SITO, ENTRO 200 [m] (*)				2
18 Progetto Bonifica	٥	Altro Uso	~	Altro Uso				~
19 Riferimento Approvazione Progetto	D	PRECEDENTI PROCEDIMENTI DI BONIFICA ATTIVATI SULL'AREA (152/0	6 O 47 1/99) (*)					2
20 Contraente Fidejussione	0	⊖ SI	O NO		O NON NOTO			
21 Garanzia Finanziaria	0							
22 Richiesta Collaudo	0	CORPI IDRICI / ZONE UMIDE / SIC-ZPS - presenza entro 200 m dal sito	(3000 m per SIC ZPS) indicare distanza dall'elemento più vicin	D				
23 Collaudo Lotto/Fase	0	ELEMENTO			SITO	DISTA	NZA [m]	
24 Dichiarazione Conformita'		CORSI D'ACQUA		🔿 In Sito	 Fuori Sito 	2,00		× ^
25 Informativa Privacy	0	ZONE UMIDE		O In Sito	O Fuori Sito			· · ·

Fig. 6.1.7.11a Compilazione della parte Contesto Ambientale

3.1.7.12 Parte 12 - Falda

La parte è composta da diverse sezioni:

Una prima sezione dove l'operatore attesta la presenza o non presenza della falda.

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza la presenza della falda, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare e compilare tutti i campi relativi alla falda aggiunta. (vedi Fig. 6.1.7.12a)

Pag. 352/494

					💬 🔮 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	dia	
← ♠	È	E.	Modulo		
Modulo IE2 (") Campi abbigat	ari	\leftarrow 12/25 \rightarrow Codice Sito MI146.4554		G	🕽 Invia modulo 📚 Refresh 📝 Salva 🗈 Salva e Chiudi
11 Contesto Ambientale	•	Fase: Modulo:			Î
12 Falda	2 🗆	FALDA			
13 Rifiuti	٥	DRESENZA FALDA			
14 Punti Campionamento		O PRESENTE		O NON PRESENTE	
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	O NON INDAGATA		O NON COINVOLTA NEL PROCEDIMENTO (TRATTATA IN AI	TRO PROCEDIMENTO)
16 Matrice Sostanze	٥	FALDA 1			
17 Analisi Rischio		TIPOLOGIA ACOUIFERO (*)		SOGGIACENZA [m] (*)	LIVELLO PIEZOMETRICO (m. sim) (*)
18 Progetto Bonifica	0		~		
19 Riferimento Approvazione Progetto	0	DIREZIONE DI FLUSSO (*)		GRADIENTE IDRAULICO (%) (*)	
20 Contraente Fidejussione	0		~	× ^	
21 Garanzia Finanziaria	D				
22 Richiesta Collaudo	0	CONDUCIBILITA IDRAULICA (m/s)(*)		VALORE CONDUCIBILITA(1)	Valore Stimato
23 Collaudo Lotto/Fase	0				
24 Dichiarazione Conformita'		TRASMISSIVITA' [m ³ /s] (*)		VALORE TRASMISSIVITA' (*)	
and Information Drivery			~ ^	Valore Misurato	O Valore Stimato
an informativa Privacy	·				

Fig. 6.1.7.12a Compilazione della parte Falda

3.1.7.13 Parte 13 - Rifiuti

In questa sezione è possibile aggiungere rifiuti qualora presenti o semplicemente cliccando sul "no" se non presenti. È possibile scegliere tra quelli proposti la tipologia rifiuto e il codice CER. (vedi Fig. 6.1.7.13a)

										- 🕶 🤆	SUPERVISOR 🗸
	Ke Loi	gione mbardia		Porta	ale Agisco PSC - A	RPA Lomba	dia				
← ♠	8	1			Modulo						
Modulo IE2 (*) Campi abbigat	ori \leftarrow	$-$ 13 / 25 \rightarrow Codice Si	to MI146.4554						nvia modulo 🛛 🤤 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
11 Contesto Ambientale	0 ° F	ase: Modulo:									
12 Falda	0	RIFIUTI									
13 Rifiuti	20	PRESENZA RIFIUTI (*)									
14 Punti Campionamento	0	ABBANDONO RIFIUTI									
Sintesi Esiti della Caratterizzazione		GESTIONE RIFIUTI									
16 Matrice Sostanze											
17 Analisi Rischio	0	RIFIUTUT									
18 Progetto Bonifica	0	TIPOLOGIA RIFIUTO (*)					CODICE CER (*)		QUANTITA' [mc] (*)		
19 Riferimento Approvazione Progetto	0					~		\sim			~ ^
20 Contraente Fidejussione	0	ALTRI RIFIUTI									
21 Garanzia Finanziaria	0	⊖ si	c	ON C							
22 Richiesta Collaudo	0										
23 Collaudo Lotto/Fase		🔦 Annulla 民 Salv	a e Continua								
24 Dichiarazione Conformita'											
25 Informativa Privacy	0										

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

Data: 03 marzo 2025

Pag. 353/494

Fig. 6.1.7.13a Compilazione della parte Rifiuti

3.1.7.14 Parte 14 - Punti Campionamento

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di Pozzi/Piezometri o SoilGas potremo aggiungerne diversi, cliccando sul simbolo "Seleziona su mappa" potremo selezionare le coordinate geografiche direttamente sulla mappa grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.7.14a)



Fig. 6.1.7.14a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

La parte Pozzi/Piezometri viene precompilata in automatico con le informazioni inserite nella mappa. Inoltre, qualora si selezioni il "Si" relativo ai campi "Dismesso" e "Sostituito", verrà mostrato il campo "Riferimento" nel quale se presenti più di un Pozzo/Piezometro si potrà mettere il riferimento ad uno dei pozzi aggiunti. (vedi Fig. 6.1.7.14b)

Pag. 354/494

									💬 🔮 supervisor 🗸			
	*	Regione Lombardia		Portale Ag	isco PSC - ARPA Lomb	ardia						
< ↑	È	E~			Modulo							
Modulo IE2 (*) Campi obbigat	ori	$\leftarrow 14 / 25 \rightarrow $	Codice Sito MI146.4554				(📑 Invia modulo 💲 Refresh	📝 Salva 🔋 Salva e Chiudi			
11 Contesto Ambientale	•	Fase: Modulo:							Â			
12 Falda		POZZI/PIEZOMETRI							0			
13 Rifiuti	٥	PRESENZA POZZI										
14 Punti Campionamento	20	NON SONO PRESENT	ISBRUR POLEI VON SONO PRESENTI E NON SONO ANCORA STATI DEFINITI I POZZUPIEZOMETRI DA REALIZZARE									
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione												
16 Matrice Sostanze		LISTA POZZI/PIEZOMET	RI (*)						•			
17 Analisi Rischio	0	CODICE	COD.LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	DIAMETRO [cm]	PROFOND	ITA' [m]			
18 Progetto Bonifica	0	P1							2			
19 Riferimento Approvazione Progetto	D	POZZO/PIEZOMETRO 1						Seleziona su mappa 🐲	Elimina Pozzo/Piezometro			
20 Contraente Fidejussione	D											
21 Garanzia Finanziaria	0	TIPOLOGIA(*)	~	CODICE LOCALE (*)		CODICE ARPA		CODICE PROVINCIA				
22 Richiesta Collaudo												
23 Collaudo Lotto/Fase		DIAMETRO [cm]	× A	PROFONDITA' [m]	× A	QUOTA PIANO CA	MPAGNA (m)		XA			
24 Dichiarazione Conformita'	0											
25 Informativa Privacy	•	LONGITUDINE (X)		LATITUDINE (Y)		FILTRI DA [m]		FILTRI A [m]				

Fig. 6.1.7.14b Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 6.1.7.14c)

											UPERVISUR V
	*	Regione Lombardia		I	Portale Agisco PSC - ARPA l	.ombar	dia				
← ♠	È	Er			Modulo						
Modulo IE2 (*) Campi obbilgat	ari	← 14/25 → CC	dice Sito MI146.4554							Invia modulo 😋 Refresh 📝 Salva 🔒	Salva e Chiudi
11 Contesto Ambientale	•	PRESENZA SOIL GAS	NON SONO ANCORA STATI DEFIN	ITI I SOIL GAS DA	REALIZZARE						
12 Falda	٥										
13 Rifiuti	0	LISTA SOIL GAS (*)	STA SOIL GAS (*)								+
14 Punti Campionamento Sintesi Esiti della	20	CODICE	COD.LOCALE		TIPOLOGIA		LONG. (X)	LAT. (Y)		PROFONDITA' [m]	
Caratterizzazione		51									2
16 Matrice Sostanze	0										
17 Analisi Rischio		SOIL GAS 1								Seleziona su mappa 🐲 Elimina Se	oil Gas 🏦
18 Progetto Bonifica	0	CODICE LOCALE (*)		CODICE ARPA			CODICE PROVINCIA			TIPOLOGIA	
19 Riferimento Approvazione Progetto	0										
20 Contraente Fidejussione	0	LONGITUDINE (X)		LATITUDINE (Y	1		FILTRI DA [m]			FILTRI A [m]	
21 Garanzia Finanziaria	0		× ^		~	^			~ ^		~ ^
22 Richiesta Collaudo	0	PROFONDITA' [m]		DISMESSO			SOSTITUITO				
23 Collaudo Lotto/Fase	0		× ^	🔿 SI	O NO		⊖ SI	O NO			
24 Dichiarazione Conformita'										Annulla Co	onferma
25 Informativa Privacy											

Fig. 6.1.7.14c Seleziona su mappa per SoilGas

Pag. 355/494

3.1.7.15 Parte 15 - Sintesi Esiti della Caratterizzazione

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

È possibile verificare l'accertato superamento delle CSC qualora presente e attestare l'eventuale presenza di riporti. (vedi Fig. 6.1.7.15a)

							P 6	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lon	nbardia				
← ♠	-	Er	Modulo					
Modulo IE2 (*) Campi obbilgat	tari	\leftarrow 15 / 25 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			💽 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
11 Contesto Ambientale		Fase: Modulo:						Î
12 Falda	٥	SINTESI ESITI DELLA CARATTERIZZAZIONE						
13 Rifiuti	٥	L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI SUOLI?	*)					
14 Punti Campionamento	Ó	⊖ Si	○ No		O Matrice non indagata			
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	20	L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NELLE ACQU	JE SOTTERRANEE? (*)					- 1
16 Matrice Sostanze	Ċ	⊖ Si	O No		O Matrice non indagata			
17 Analisi Rischio	Ċ	PRESENZA RIPORTI						
18 Progetto Bonifica	0	• SI O	10					
19 Riferimento Approvazione Progetto	0	E' STATO ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI RIPORTI?						
20 Contraente Fidejussione	0	SL potenzialemente contaminato		 NO, riporto (setacciato) conforme 				
21 Garanzia Finanziaria	0							
22 Richiesta Collaudo	0	STATA RILEVATA LA PRESENZA DI RIPORTTNON CONFORMI AL TEST SL eluato non conforme	DI CESSIONE?	NO, eluato conforme				
23 Collaudo Lotto/Fase	0							
24 Dichiarazione Conformita'	0	VALUTAZIONE LINEE DI EVIDENZA(*)	O New Francescole		Neg Sectificate			
25 Informativa Privacy	0		 Non Favorevole 		V Non Specificato			-

Fig. 6.1.7.15a Compilazione della parte Sintesi Esiti della Caratterizzazione

3.1.7.16 Parte 16 - Matrice Sostanze

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiungi Inquinante è possibile aggiungerne diversi. In base alla Matrice selezionata è così possibile scegliere la famiglia, analita e unità di misura specifico. (vedi Fig. 6.1.7.16a)

Pag. 356/494

								💬 🔮 supervisor 🗸
	*	Regione Lombardia	Porta	ale Agisco PSC - ARPA Lon	nbardia			
← ♠	È	E.		Modulo				
Modulo IE2 (*) Campi obbilgati	ari	\leftarrow 16/25 \rightarrow Codice Sito MI146.45	554				📷 Invia modulo 🖉 Refresh	🖬 Salva 🔋 Salva e Chiudi
11 Contesto Ambientale	•	Fase: Modulo:						î
12 Falda		MATRICI AMBIENTALI E INQUINANTI						
13 Rifiuti	٥							
14 Punti Campionamento		LISTA INQUINANTI (*)						+
15 Sintesi Esiti della.								
16 Matrice Sostanze	2 🗆	INQUINANTE	SORGENTE	MATRICE		FAMIGLIA	ANALITA	
17 Analisi Rischio		INQUINANTE 1		Suolo e sottosu	olo	BTEXS	1,2,4-Trimetilbenzen	e 🙎
18 Progetto Bonifica	0	INQUINANTE 1						Elimina inquinante 🍵
19 Riferimento Approvazione Progetto	0	MATRICE (*)			FAMIGLIA(*)		ANALITA (*)	
20 Contraente Fidejussione	0	Suolo e sottosuolo		~	BTEXS		√ 1,2,4-Trimetilbenzene	~
21 Garanzia Finanziaria	٥	CONCENTRAZIONE MASSIMA (*)			UNITA' DI MISURA (*)		
22 Richiesta Collaudo	0			~ ^	***		\sim	
23 Collaudo Lotto/Fase		CRS	CSR					
24 Dichiarazione Conformita	•		× ^	~ ^				
25 Informativa Privacy	0	RIFERIMENTO NORMATIVO (*)						-

Fig. 6.1.7.16a Compilazione della parte Matrice Sostanze

3.1.7.17 Parte 17 - Analisi di Rischio

In questa parte è possibile inizialmente selezionare la tipologia di analisi di rischio, di seguito aggiungere qualora presente Aree Sorgenti.

Cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la Area Sorgente interessata grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.7.17a)

Pag. 357/494



Fig. 6.1.7.17a Seleziona su mappa disegnando l'area sorgente interessata

	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia	
← ♠	È	E v	Modulo		
Modulo IE2 (*) Campi abbigato	ari	\leftarrow 17/25 \rightarrow Codice Sito M114	16.4554	ins.	a modulo 💲 Refresh 🛛 Salva 🚦 Salva e Chiudi
11 Contesto Ambientale		Fase: Modulo:			Î
12 Falda	۵	ANALISI RISCHIO			
13 Rifiuti	٥	MODALITA' ANALISI (*)			
14 Punti Campionamento		O ANALISI DI RISCHIO SULL'AREA TOTA	LE	ANALISI DI RISCHIO PER SUBAREE	
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione		SOFTWARE (*)		NUMERO DI SUBAREE (*)	
16 Matrice Sostanze	0		~	× ^	
17 Analisi Rischio	20				_
18 Progetto Bonifica	٥	LISTA AREE SORGENTI (*)			÷
19 Riferimento Approvazione Progetto	٥	NOME	PERIMETRO	DIMENSIONE	TIPO
20 Contraente Fidejussione	D				
21 Garanzia Finanziaria	٥				
22 Richiesta Collaudo	٥	AREA SORGENTE DI CONTAMINAZIONE 1			Disegna su mappa 🐲 Elimina Area Sorgente 🁔
23 Collaudo Lotto/Fase	٥	NOME (*)		PERIMETRO [m] DIM	VENSIONE [m [*]]
24 Dichiarazione Conformita'	٥				× ^
25 Informativa Privacy	•	MODALITA' ESECUZIONE		TIPO(*)	

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.7.17b)

Fig. 6.1.7.17b Inserimento Aree Sorgenti di Contaminazione

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Pag. 358/494

È possibile selezionare i Percorsi di Esposizione presenti. (vedi Fig. 6.1.7.17c)

				i	📮 🤤	SUPERVISOR V
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ♠	Ê	E2	Modulo			
Modulo IE2 (1) Campl abbiga	atori	← 17/25 → Codice Sito MI146.4554		🙀 Invia modulo	🔄 Refresh 🛛 🖌 Salva	🗟 Salva e Chiudi
11 Contesto Ambientale	•				_	
12 Falda	0				Annulla	Conferma
13 Rifiuti	0					
14 Punti Campionamento	0	PERCORSI DI ESPOSIZIONE CONSIDERATI PER L'INTERO SITO				
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	TIPO PERCORSO	RISCHIO	VALUTAZIONE		
16 Matrice Sostanze			INGESTIONE E CONTATTO DERMICO	ON SITE		
17 Analisi Rischio	20		INALAZIONI VAPORI OUTDOOR	ON SITE		
18 Progetto Bonifica				OFF SITE	RISCHIO	
Controperto Dominica			INALAZIONI VAPORI INDOOR	ON SITE	RISCHIO	
Riferimento Approvazione	0	SUOLO SUPERFICIALE		OFF SITE	RISCHIO	
Progetto			INALAZIONI POLVERI OUTDOOR	ON SITE	RISCHIO	
20 Contraente Fidejussione				OFF SITE	RISCHIO	
			INALAZIONI POLVERI INDOOR	ON SITE	RISCHIO	
21 Garanzia Finanziaria				OFF SITE	RISCHIO	
22 Richiesta Collaudo			LISCIVIAZIONE IN FALDA	POC = 0 m	RISCHIO	
				POC > 0 m	RISCHIO	
23 Collaudo Lotto/Fase		SUOLO PROFONDO	INALAZIONI VAPCRI OUTDOOR	ON SITE	RISCHIO	
Pitting Colomba	_			OFF SITE	RISCHIO	
24 Dichiarazione Conformita' 25 Informativa Privacy	0		INALAZIONI VAPORI INDOOR	ON SITE	RISCHIO	
	0			OFF SITE	RISCHIO	
				- POC - 0 m		Ψ.

Fig. 6.1.7.17c Selezione dei Percorsi di Esposizione presenti

3.1.7.18 Parte 18 - Progetto Bonifica

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

- Se selezionato "Intervento per Lotti/Fase" sarà indispensabile l'inserimento di Lotti/Fase con la possibilità di aggiungerne diversi se presenti. All'interno dei Lotti verrà chiesto, inoltre, di aggiungere una lista di interventi.
- Se viene selezionato "Intervento complessivo su intero Lotto" è necessario solo inserire la lista interventi.

(vedi Fig. 6.1.7.18a)

Pag. 359/494

					— (SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ♠	È	E	Modulo			
Modulo IE2 (*) Campi obbilga	atori	← 18/25 → Codice Sito MI146.4554		📑 Invia modulo 😂 Refre	sh 📝 Salva	Salva e Chiudi
11 Contesto Ambientale	٥	Fase: Modulo:				Î
12 Falda	۵	PROGETTO DI BONIFICA / MESSA IN SICUREZZA				
13 Rifiuti		INTERVENTO (*)				
16 Punti Campionamento	٥	INTERVENTO COMPLESSIVO SU INTERO SITO	INTERVENTO PER LOTTI/FASI			
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione		NEMERO TOTALE DELLOTTIZASE IN CLESCARTICOLA E DROGETTO				
16 Matrice Sostanze			~ ~			
17 Analisi Rischio	0					
18 Progetto Bonifica	20	LOTTO/FASE 1				
Riferimento Approvazione Progetto	Û	DENOMINAZIONE (*)	DESCRIZIONE			
20 Contraente Fidejussione	٥					
21 Garanzia Finanziaria	٥					
22 Richiesta Collaudo	Ċ	LISTA INTERVENTI (*)				+
23 Collaudo Lotto/Fase	۵		NON SONO PRESENTI INTERVENTI			
24 Dichiarazione Conformita'	Ċ					
25 Informativa Privacy	D,	PARTICELLE CATASTALI(1)	NON CI SONO VALORI SELEZIONABILI			

Fig. 6.1.7.18a Inserimento lista interventi

In questa sezione è possibile, inoltre, selezionare le Particelle Catastali aggiunte in precedenza. (vedi Fig. 6.1.7.18b)

NON CI SONO VALORI SELEZIONABILI

PARTICELLE CATASTALI (*)

Fig. 6.1.7.18b Selezione Particelle Catastali aggiunte precedentemente

3.1.7.19 Parte 19 - Riferimento Approvazione Progetto

I campi vengono precompilati in maniera automatica:

- Provvedimento Approvazione con le informazioni inserite nella sezione "Riferimento Atto" durante la fase di Approvazione
- Data Approvazione
- Ente Approvatore con l'ente che ha approvato il modulo

(vedi Fig. 6.1.7.19a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 360/494
						P 6	SUPERVISOR V
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	dia			
<	Ē	E	Modulo				
Modulo IE2 (*) Campi obbilga	tori	\leftarrow 19/25 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			nvia modulo 🛛 🤤 Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi
11 Contesto Ambientale	•	Fase: Modulo:					
12 Falda	Ċ	IN RELAZIONE A:					
13 Rifiuti	٥	PROVVEDIMENTO APPROVAZIONE N°		DATA APPROVAZIONE	ENTE APPROVATORE		
14 Punti Campionamento			~				~
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione		INTERVENTO AUTORIZZATO					
16 Matrice Sostanze		BONIFICA					
17 Analisi Rischio	0						
18 Progetto Bonifica	0	D WISO					
19 Riferimento Approvazione Progetto	20	🔨 Annulla 🕂 Salva e Continua					
20 Contraente Fidejussione	٥						
21 Garanzia Finanziaria	o						
22 Richiesta Collaudo	٥						
23 Collaudo Lotto/Fase	٥						
24 Dichiarazione Conformita'							
25 Informativa Privacy	D .						

Fig. 6.1.7.19a Compilazione della parte Riferimento Approvazione Progetto

3.1.7.20 Parte 20 - Contraente Fidejussione

La parte è composta da una sezione dove viene chiesto di specificare i dati anagrafici del contraente di Fidejussione. (vedi Fig. 6.1.7.20a)

							• 😣	Supervisor 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia				
← ♠	-	E	Modulo					
Modulo IE2 (*) Campi abbilg	atori	\leftarrow 20 / 25 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			📷 Invia modulo	🔓 Refresh 🛛 🖬	Salva 🔓	Salva e Chiudi
11 Contesto Ambientale		Fase: Modulo:						
12 Falda	٥	CONTRAENTE FIDEJUSSIONE						
13 Rifiuti		NOME E COGNOME/ RAGIONE SOCIALE		INDIRIZZO				
14 Punti Campionamento	۵							
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	PARTITA IVA		CODICE FISCALE				
16 Matrice Sostanze								
17 Analisi Rischio	٥							
18 Progetto Bonifica	٥							
19 Riferimento Approvazione Progetto	٥							
20 Contraente Fidejussione	20	🔦 Annulla 民 Salva e Continua						
21 Garanzia Finanziaria								
22 Richiesta Collaudo	٥							
23 Collaudo Lotto/Fase	٥							
24 Dichiarazione Conformita'	Ċ							
25 Informativa Privacy	0							



Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

Data: 03 marzo 2025

Pag. 361/494

3.1.7.21 Parte 21 - Garanzia Finanziaria

La parte è composta da una sezione dove viene chiesto di specificare i dati relativi alla garanzia finanziaria. (vedi Fig. 6.1.7.21a)

							- 9	Supervisor 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale	Agisco PSC - ARPA Lombard	ia			
← ♠	È	E		Modulo				
Modulo IE2 (9 Campi obbiga	itori	← 21/25 → Codice Sito MI146.4554			📑 Invia modulo	S Refresh	Salva	Salva e Chiudi
11 Contesto Ambientale	•	Fase: Modulo:						
12 Falda		GARANZIA FINANZIARIA						
13 Rifiuti								
14 Punti Campionamento	0	COSTO STIMATO DELL'INTERVENTO (€) (*)			IMPORTO GARANTITO (€) (*)			
15 Sintesi Esiti della.	0			~ ^				~ ^
Laratterizzazione	-	DURATA DELLA GARANZIA (*)			DURATA MESI			
12 Analisi Dischin		 Fino a revoca 	🔿 Durata Definita					~ ^
10 Dreaste Pasifica	_	DECORRENZA			SI COMUNICA CHE L'AVVIO DEI LAVORI E' PREVISTO IN DATA (*)			
Riferimento Approvazione								
Progetto								
20 Contraente Fidejussione	0	🔨 Annulla 民 Salva e Continua						
21 Garanzia Finanziaria	20							
22 Richiesta Collaudo	D							
23 Collaudo Lotto/Fase								
24 Dichiarazione Conformita'	٥							
25 Informativa Privacy	0							

Fig. 6.1.7.21a Compilazione della parte Garanzia Finanziaria

3.1.7.22 Parte 22 - Richiesta Collaudo

Selezionando:

- Sito Complessivo viene richiesto di specificare il tipo di collaudo
- Lotti

(vedi Fig. 6.1.7.22a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 362/494

						₽ €	SUPERVISOR 🗸	ł
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia					
← ♠	E	E	Modulo					
Modulo IE2 (1) Campi obbiga	tori	← 22/25 → Codice Sito MI146.4554		📑 Invia modulo 🖏	Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiud	
11 Contesto Ambientale		Fase: Modulo:						
12 Falda	٥	RICHIESTA COLLAUDO						
13 Rifiuti	٥	RICHIESTA COLLAUDO RELATIVA A (*)					,	
14 Punti Campionamento	٥	Sito Complessivo	🔾 Lotti				2	
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥							
16 Matrice Sostanze	0	TIPO COLLAUDO (*)	Collaudo Partiale	Ultimo Collaudo Parziale				
17 Analisi Rischio	0							
18 Progetto Bonifica	0	👘 Annulla 🔛 Calus a Castloura						
19 Riferimento Approvazione Progetto	٥	Annuna Saiva e concinua						
20 Contraente Fidejussione	٥							
21 Garanzia Finanziaria	0							
22 Richiesta Collaudo	20							
23 Collaudo Lotto/Fase	0							
24 Dichiarazione Conformita'	٥							
25 Informativa Privacy	0							

Fig. 6.1.7.22a Compilazione della parte Richiesta Collaudo

3.1.7.23 Parte 23 - Collaudo Lotto/Fase

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

In questa parte verranno mostrati i lotti inseriti in precedenza.

(vedi Fig. 6.1.7.23a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 363/494

					P 6	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ♠	È	EV.	Modulo			
Modulo IE2 (*) Campi obbiga	stori	← 23 / 25 → Codice Sito M146.4554		💽 Invia modulo 🍣 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
11 Contesto Ambientale	•	Fase: Modulo:				
12 Falda		LOTTO/FASE GIA' OGGETTO DI COLLAUDO/CERTIFICAZIONE				
13 Rifiuti	0	Non sono stati inseriti lotti nel Progetto Bonifica				
14 Punti Campionamento	0	non sone stati norma netti netti negette sonmet				
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0					
16 Matrice Sostanze		Annulla Salva e Continua				
17 Analisi Rischio						
18 Progetto Bonifica	0					
19 Riferimento Approvazione Progetto	•					
20 Contraente Fidejussione						
21 Garanzia Finanziaria						
22 Richiesta Collaudo	0					
23 Collaudo Lotto/Fase	20					
24 Dichiarazione Conformita'	0					
25 Informativa Privacy	•					

Fig. 6.1.7.23a Collaudo Lotto/Fase

3.1.7.24 Parte 24 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 6.1.7.24a)

		p	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	È	EZ Modulo	
Modulo IE2 (*) Campi obbiga	tori	24/25 -> Codice Sito M146.4554	Salva 🚦 Salva e Chiudi
11 Contesto Ambientale	•	Fase: Modulo:	
12 Falda	٥	DICHARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA	
13 Rifiuti			
14 Punti Campionamento	0	DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/2000 (1)	nsequenți al
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione		provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, come previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445/2000	
16 Matrice Sostanze		🛳 Annulla 💾 Salva e fortinua	
17 Analisi Rischio	0		
18 Progetto Bonifica	0		
19 Riferimento Approvazione Progetto	0		
20 Contraente Fidejussione	0		
21 Garanzia Finanziaria	0		
22 Richiesta Collaudo			
23 Collaudo Lotto/Fase	٥		
24 Dichiarazione Conformita'	20		
25 Informativa Privacy			



Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 Da ALLEGATO MODULISTICA.docx

Data: 03 marzo 2025

Pag. 364/494

3.1.7.25 Parte 25 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 6.1.7.25a)



Fig. 6.1.7.25a Compilazione della parte Informativa Privacy

3.1.8 Modulo IF

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti avranno il check verde <a> il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare.

Al click di 💌 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🖄 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

Inoltre, potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

3.1.8.1 Parte 1 - Soggetto Compilatore

La parte è composta da due sezioni:

```
Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0
ALLEGATO MODULISTICA.docx
```

Data: 03 marzo 2025

Pag. 365/494

La prima contiene il campo "Compilatore" che viene automaticamente precompilato dal nome utente inserito nella fase di registrazione al sito.

La seconda il campo "In qualità di" dove viene chiesto di specificare il soggetto Obbligato in questione. (vedi Fig. 6.1.8.1a)

					- FF 🧧 🧲	SUPERVISOR 🗸
Apres Figures per la Principie del Ansiente	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
< ↑		=	Modulo			
Modulo IF (*) Campi obbligat	bani	← 1/22 → Codice Sito MI146.4554		💽 Invia modulo 😂 Refresh	🗹 Salva	🗧 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	20	Fase: Modulo:				
2 Soggetto Comunicazione	Ó	SOGGETTO COMPILATORE				
3 Soggetto Obbligato	0	IL COMPILATORE (*)				,
4 Soggetto Responsabile						~
5 Localizzazione Sito	Ó	IN QUALITA: DIP)				
6 Notifica	٥	Soggetto delegato dal soggetto obbligato alla comunicazione				
7 Superficie	Ó					
8 Particella Catastale	٥	🔦 Annulla 民 Salva e Continua				
9 Destinazione Uso						
10 Informazione Sito						
11 Contesto Ambientale						
12 Falda	0					
13 Rifiuti	۵					
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	۵					
15 Progetto Bonifica	Ċ.					

Fig. 6.1.8.1a Compilazione della parte Soggetto Compilatore

3.1.8.2 Parte 2 - Soggetto Comunicazione

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le tre opzioni presentate. Viene chiesto, in particolare, di specificare il ruolo del soggetto che effettua la comunicazione. (vedi Fig. 6.1.8.2a)

Pag. 366/494

							supervisor 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomb	pardia			
← ♠	-	E	Modulo				
Modulo IF (*) Campi obbigato	ri	← 2/22 → Codice Sito MI146.4554			🙀 Invia modulo 🦉 Refre	sh 📝 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D	Fase: Modulo:					
2 Soggetto Comunicazione	20	SOGGETTO COMUNICAZIONE					
3 Soggetto Obbligato	۵	COMUNICAZIONE EFFETTUATA IN QUALITA: DI (*)					
4 Soggetto Responsabile	0	 Soggetto responsabile dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) 					
5 Localizzazione Sito	٥	 Soggetto non responsabile dell'inquinamento (Art 245 DLgs 152/06 e sr Pubblica amministrazione (Art 244, c1, DL os 152/06 e smi) 	ni)				
6 Notifica	٥						
7 Superficie	٥						
8 Particella Catastale	0	Annulla Salva e Continua					
9 Destinazione Uso	۵						
10 Informazione Sito	٥						
11 Contesto Ambientale	۵						
12 Falda							
18 Rifiuti							
¹⁴ Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥						
15 Progetto Bonifica	0						

Fig. 6.1.8.2a Compilazione della parte Soggetto Comunicazione

3.1.8.3 Parte 3 - Soggetto Obbligato

La parte è composta da due sezioni:

La prima dove viene chiesto di selezionare la tipologia del soggetto obbligato e di inserire il Codice Fiscale.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto obbligato:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi. (vedi Fig. 6.1.8.3a)

Pag. 367/494

										₽ €	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia			Portale Agisco PSC - ARPA	Lomb	ardia				
← ♠	È	E			Modulo						
Modulo IF (*) Campi obbigato	t.	\leftarrow 3/22 \rightarrow Codice Sito MI	146.4554					📑 Invia	modulo 🤤 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore		Fase: Modulo:									Î
2 Soggetto Comunicazione	0	SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA									
3 Soggetto Obbligato	20	TIPOLOGIA (*)					CODICE FISCALE (*)				
4 Soggetto Responsabile	D	Affittuario dell'area				~	RSSMRA80A01F205X				
5 Localizzazione Sito	0	NATUDA (1)									
6 Notifica	0	Persona Fisica	Persona Giur	ridica	C Ente Pubblico						
7 Superficie	0	-									
8 Particella Catastale	0	COGNOME (*)					NOME (*)				
Destinazione Uso	_	ROSSI					MARIO				
and intermediate film	-	DATA NASCITA (*)		SI	ESSO (*)		CITTADINANZA				
10 Informazione sito		01/01/1980		M		~	Italiana				~
11 Contesto Ambientale		COMUNE NASCITA (*)					STATO NASCITA (*)	PF	OVINCIA NASCITA (*)		
12 Falda	۵	MILANO (E205)				~	ITALIA	м			
13 Rifiuti	0										
14 Sintesi Esiti della.		COMUNE DI RESIDENZA(*)					STATO RESIDENZA (*)	PF	OVINCIA RESIDENZA (*)		
Caratterizzazione	-	MILANO (F205)				~	ITALIA	м			
Progetto Boninca											

Fig. 6.1.8.3a Compilazione della parte Soggetto Obbligato

3.1.8.4 Parte 4 - Soggetto Responsabile

La parte è composta da due sezioni:

La prima dove viene chiesto di selezionare l'eventuale presenza del soggetto responsabile.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto responsabile:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi. (vedi Fig. 6.1.8.4a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 368/494

									₩ 6	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia		F	Portale Agisco PSC - A	RPA Lomba	rdia			
<	Ê	EZ			Modulo					
Modulo IF (1) Campi obbilgator		\leftarrow 4/22 \rightarrow Codice Sito	AI 146.4554					Invia modulo l 🥸 Refresh	🖬 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	o Í	Fase: Modulo:								Î
2 Soggetto Comunicazione	٥	SOGGETTO RESPONSABILE								
3 Soggetto Obbligato		IL RESPONSABILE COINCIDE CON IL SOC	GETTO CHE PRESENTA	ISTANZA? (*)						-
Soggetto Responsabile	20	O 51					O NO			_
5 Localizzazione Sito			EDONGADIL E2/0							
6 Notifica	0		PONSABILE?()				O NO			
2 Superficie	0									
8 Particella Catastale	0	NATURA (*)								
9 Destinazione Uso	0	Persona Fisica	 Persona Giuridio 	a	 Ente Pubblico 					
10 Informazione Sito	-	COGNOME (*)					NOME (*)			
11 Contesto Ambientale	-									
Contesto Anosentale		DATA NASCITA (*)		SESSO (*)			CITTADINANZA			
	-					~				~
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	COMUNE NASCITA (*)					STATO NASCITA(*)	PROVINCIA NASCITA (*)		
15 Progetto Bonifica	0					\sim				

Fig. 6.1.8.4a Compilazione della parte Soggetto Responsabile

3.1.8.5 Parte 5 - Localizzazione Sito

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul tasto "Seleziona su mappa" appare una schermata nella quale si potrà procedere nella selezione delle coordinate geografiche attraverso la funzione "Disegnare un punto". (vedi Fig. 6.1.8.5a)

Pag. 369/494



Fig. 6.1.8.5a Compilazione della parte Localizzazione Sito

La parte viene di seguito compilata in automatico in base alla selezione effettuata. (vedi Fig. 6.1.8.5b)

									-
	*	Regione Lombardia		Portale Agi	sco PSC - ARPA Lomb	ardia			
← ♠	È	E			Modulo				
Modulo IF (1) Campi abbigate	ei	\leftarrow 5/22 \rightarrow Codice Sito MI1	46.4554				in In	Na modulo 🤤 Refresh	🗹 Salva 🔒 Salva e Chi
1 Soggetto Compilatore	D Î	Fase: Modulo:							
2 Soggetto Comunicazione	٥	LOCALIZZAZIONE DEL SITO							
3 Soggetto Obbligato	0								
4 Soggetto Responsabile		COORDINATE GEOGRAFICHE WGS84							Seleziona su mappa 🛭 🐲
s Localizzazione Sito	20								
6 Notifica	0	X (WG584/UTM 32N) (*)	2	Y (WG584/UTM 32N)(*)	2	LONGITUDINE (WG584/°)(*)	2	LATITUDINE (WGS84/°) (*)	2
7 Superficie	0	515966,78		5035321,84		9,204266		45,4/1242	
8 Particella Catastale	٥	INDIRIZZO SITO							Area priva di indirizzo
9 Destinazione Uso	0								
Informazione Sito	0	COMUNE(*)			2	PROVINCIA (*)	2		
Contesto Ambientale		MILANO (F205)			~	MI			
		TOPONOMASTICA (*)	INDIRIZZO (*)		2	CIVICO		CAP(*)	2
12 Falda		PIAZZA ~	ELEONORA DUSE					20219	
13 Rifiuti	Ŭ								
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	AGGIUNGI ALTRO COMUNE INTERESSATO	(da compilare nel cas	o in cui il perimetro del sito interes	si il territorio di più comuni)				
15 Progetto Bonifica	۰.	ALTRO COMUNE 1				ALTRO COMUNE 2			

Fig. 6.1.8.5b Compilazione della parte Localizzazione Sito

Pag. 370/494

3.1.8.6 Parte 6 - Notifica

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le tre opzioni fornite. In particolare, se si decide di mettere il check sulla terza opzione compaiono i campi obbligatori relativi al codice AGISCO del sito già esistente. (vedi Fig. 6.1.8.6a)

			💬 🙁 Supe	RVISOR 🗸
	7	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	a	
← ♠	Ê	EV Modulo		
Modulo IF (1) Campl abbilgator		← 6/22 → Codice Sito M1146.4554	📧 Invisimiodato 🖉 Refresh 📝 Salva 🔒 Sa	alva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore		Fase: Modulo:		
2 Soggetto Comunicazione	٥	Tipologia di evento che ha dato avvio al procedimento		
3 Soggetto Obbligato	٥	NOTIFICAM		
4 Soggetto Responsabile	Ċ	🔿 II verificarsi di un evento in grado di contaminare il sito (Art 242, comma 1, DLgs 152/06 e smi)		
5 Localizzazione Sito	D	L'individuazione di una contaminazione storica (Art 242, commi 1 e 11, DLgs 152/06 e smi) La realizzazione di interventi/onere in un sito cià constto di bonifica (Art 242 ter, comma1)		
6 Notifica	20			
7 Superficie		CODICE AGISCO DEL SITO GIA'ESISTENTE:	CODICE COMUNALE DEL SITO GIA' ESISTENTE:	
Particella Catastale	0			
Destinazione Uso	0	DENOMINAZIONE DEL SITO GIA' ESISTENTE		
10 Informazione Sito				
11 Contesto Ambientale	٥	·		
12 Falda	0	🖘 Annulla 民 Salva e Continua		
13 Rifiuti	٥			
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0			
15 Progetto Bonifica				

Fig. 6.1.8.6a Compilazione della parte Notifica

3.1.8.7 Parte 7 - Superficie

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la superficie interessata grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.8.7a)

Pag. 371/494



Fig. 6.1.8.7a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.8.7b)

								· ·	
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA	Lom	bardia				
← ♠	Ð	E	Modulo						
Modulo IF (*) Campi obbilgator	ri	← 7/22 → Codice Sito MI146.4554			.	nvia modulo	🔓 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
3 Soggetto Obbligato	•	Fase: Modulo:							
4 Soggetto Responsabile		SUDEDEICIE							
5 Localizzazione Sito		SUPERFILE	Disegna su mapp	ia 🐲	1				
6 Notifica		SUPERFICIE AMMINISTRATIVA [m*](*)		/					
	10	242,00	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	< ^					
 Superficie 	20		Disegna su mapp	a 🐲					
Particella Catastale		SUPERFICIE INDAGATA [m ⁴] (*)							
9 Destinazione Uso	0	424,00	×						
	_	SUPERFICIE CARATTERIZZATA (m²) (*)	Disegna su mapp	ia 🧊					
10 Informazione Sito									
11 Contesto Ambientale	٥		Disegna su mapp	a 🐲					
12 Falda		SUPERFICIE NON CONFORME ALLE CSC [m ³] (*)							
13 Rifluti	_		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	/ ^					
Cinteral Califi della			Disegna su mapp	a 🤹					
Caratterizzazione		SUPERFICIE OGGETTO DI INTERVENTO [m ²] (*)							
15 Progetto Bonifica	0		、 、	^ ^					
16 Riferimento Approvazione Progetto	٥								
17 Contraente Fidejussione		🛧 Annulla 民 Salva e Continua							



Pag. 372/494

3.1.8.8 Parte 8 - Particella Catastale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di una Particella Catastale è possibile aggiungerne diverse.

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" è possibile effettuate la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.8.8a)



Fig. 6.1.8.8a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.8.8b)

Pag. 373/494

									💬 💽 Supervisor 🗸
	*	Regione Lombardia		Portale Ag	gisco PSC – AF	RPA Lombard	lia		
← ♠	È	E			Modulo				
Modulo IF (1) Campl obbilgator		\leftarrow 8/22 \rightarrow Codice Site	MI146.4554					📑 Invia modulo 🦉 Refresh	📝 Salva 🔋 Salva e Chiud
3 Soggetto Obbligato	•	Fase: Modulo:							
4 Soggetto Responsabile	0								
s Localizzazione Sito	0	PARTICELLA CATASTALE							
6 Notifica	0	RIFERIMENTO CATASTALE							
7 Superficie	0	Area priva di merimento catasta	ie.						
8 Particella Catastale	20	LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)							+
9 Destinazione Uso	0								
10 Informazione Sito		PARTICELLA	FOGLIO	MAPPALE	SUB	PARTE	COMUNE	RIFERIMENTO	STATO
11 Contesto Ambientale	0	P1	353	55		NO	MILANO (F205)		2
12 Falda	0	PARTICELLA CATASTALE 1						Ricerca su mappa 🐲	Elimina particella catastale 🏾 🏦
13 Rifiuti	D	COMUNE (*)					PROVINCIA (*)	RIFERIMENTO	
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	MILANO (F205)				\sim	MI		~
15 Progetto Bonifica	D	FOGLIO(*)		MAPPALE (*)			SUB	PARTE	
Riferimento Approvazione Progetto	٥	353		55					
17 Contraente Fidejussione	٥.	STATO					LIMITAZIONE D'USO O VINCOLI		

Fig. 6.1.8.8b Compilazione della parte Particella Catastale

3.1.8.9 Parte 9 - Destinazione Uso

La parte è composta da due sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, le destinazioni d'uso. (vedi Fig. 6.1.8.9a)

			💬 🔮 SUPERVISOR 🗸
	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠		Modulo	
Modulo IF (1) Campl abbiligator	← 9/22 → Codice Sito MI146.4554	💽 . Insa modulo 🖉 Refresh	🗹 Salva 🚦 Salva e Chiudi
3 Soggetto Obbligato	Fase: Modulo:		
4 Soggetto Responsabile	INFORMAZIONI SUL SITO - DESTINAZIONE D'USO		
5 Localizzazione Sito	DESTING 2004E DUICO ATTUALE OPENETA DA DOTAN		
6 Notifica	Verde pubblico, privato e residenziale		2
2 Superficie	Commerciale e industriale		
8 Particella Catastale	Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi del Altre aree agricole/aree naturali	el DM 46/2019	
9 Destinazione Uso	20		
10 Informazione Sito	DESTINAZIONE D'USO OBIETTIVO		2
11 Contesto Ambientale	Commerciale e industriale		
12 Falda	Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi del Altre aree agricole/aree paturali	el DM 46/2019	
13 Rifiuti			
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	🗠 🖌 Annulia 民 Salva e Continua		
15 Progetto Bonifica			
16 Riferimento Approvazione Progetto			
17 Contraente Fidejussione			

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 374/494

Fig. 6.1.8.9a Compilazione della parte Destinazione Uso

3.1.8.10 Parte 10 - Informazione Sito

La parte è composta da sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la tipologia del sito. In base alla scelta effettuata appariranno il campo "Note" obbligatorio o la possibilità di aggiungere altre tipologie di attività. (vedi Fig. 6.1.8.10a)

								- F (SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Porta	le Agisco PSC - ARPA Lomba	ardia				
<	È	E.		Modulo					
Modulo IF (*) Carreyl addebigatori		\leftarrow 10 / 22 \rightarrow Codice Sito MI146.4554				💽 Invia modulo	S Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi
Particella Catastale	•	Fase: Modulo:							Î
9 Destinazione Uso	٥	INFORMAZIONE SITO - ATTIVITA							
10 Informazione Sito	20	TIPOLOGIA DEL SITO (*)			SUPERFICIE INTERESSATA [m ²] (*)				
11 Contesto Ambientale	Ŭ	aree industriali dismesse		~	2.00				~ ^
12 Falda	0								
18 Rifiuti	0	SOGGETTA AIA (*)	• 10		IDENTIFICATIVO AIA				
Sintesi Esiti della	0	0.51	O NO						
Caracterizzazione	_	SOGGETTA RIR (*)			IDENTIFICATIVO RIR				
Riferimento Approvazione Progetto	0) SI	O NO						
17 Contraente Fidejussione	Ċ	TIPOLOGIA DI ATTIVITA'							
18 Garanzia Finanziaria	٥	ATTIVITA' PRINCIPALE							
19 Richiesta Relazione	o	• si	O NO						
20 Collaudo Lotto/Fase	D								
21 Dichiarazione Conformita'		ATTIVITA' 1						Eli	mina attivita' 🍵
22 Informativa Privacy	0	CODICE ATECO (*)			ATTIVA				

Fig. 6.1.8.10a Compilazione della parte Informazione Sito

3.1.8.11 Parte 11 - Contesto Ambientale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la Soggiacenza Fraetica. Nella seconda sezione viene chiesto di specificare la presenza di pozzi. Infine, vi è una tabella dove è possibile effettuare la selezione dei corpi idrici o zone umide, con le relative distanze. (vedi Fig. 6.1.8.11a)

Pag. 375/494

									₽ 6	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia	1					
← ♠	È	E	Modulo							
Modulo IF (*) Campi obbligatori		\leftarrow 11/22 \rightarrow Codice Sito MI146.4554				inv	a modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
8 Particella Catastale		Fase: Modulo:								2
 Destinazione Uso 	٥	INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE								
10 Informazione Sito	٥	SOGGIACENZA EN DA EDEATICA (*)								
11 Contesto Ambientale	20	> 30 metri								~
12 Falda	Û									
18 Rifiuti	0	PRESENZA POZZI								
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	IN SITO (*)	,		FUORI SITO, ENTRO 200 [m] (*)					,
15 Progetto Bonifica	0	Altro Uso			Altro Uso					~
Riferimento Approvazione		PRECEDENTI PROCEDIMENTI DI BONIFICA ATTIVATI SULL'A	AREA (152/06 O 471/99) (*)							,
17 Contraente Fidejussione	0	⊖ si	 NO 			O NON NOTO				
(18) Garanzia Finanziaria	0									
19 Richiesta Relazione	0	CORPI IDRICI / ZONE UMIDE / SIC-ZPS - presenza entro 20	00 m dal sito (3000 m per SIC ZPS) indicare distanza dall'elemento più vici	cino						
20 Collaudo Lotto/Fase	Ċ	ELEMENTO				SITO		DISTA	NZA [m]	
21 Dichiarazione Conformita'		CORSI D'ACOUA			🔿 In Sito	 Fuori Sito 	2.00	0.01		
22 Informativa Privacy	0	ZONE UMIDE			 In Sito 	 Fuori Sito 				× ^

Fig. 6.1.8.11a Compilazione della parte Contesto Ambientale

3.1.8.12 Parte 12 - Falda

La parte è composta da diverse sezioni:

Una prima sezione dove l'operatore attesta la presenza o non presenza della falda.

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza la presenza della falda, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare e compilare tutti i campi relativi alla falda aggiunta. (vedi Fig. 6.1.8.12a)

Pag. 376/494

				🐖 🙎 SUPERVISOR 🗸
	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia		
← ♠		Modulo		
Modulo IF (*) Campl abbilgatori	← 12/22 → Codice Sito MI146.4554		G	Invia modulo 🧲 Refresh 🛛 🗹 Salva 🗈 Salva e Chiudi
8 Particella Catastale	Fase: Modulo:			^ ^
9 Destinazione Uso	Falda			
10 Informazione Sito	PRESENZA FALDA			
11 Contesto Ambientale			NON PRESENTE	
12 Falda	NON INDAGATA		NON COINVOLTA NEL PROCEDIMENTO (TRATTATA IN AL	TRO PROCEDIMENTO)
13 Rifiuti	FALDA 1			
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione		50	DGGIACENZA [m] (t)	
15 Progetto Bonifica		~		
16 Riferimento Approvazione Progetto	DIREZIONE DI FLUSSO (*)	GR	RADIENTE IDRAULICO (%) (*)	
17 Contraente Fidejussione		~	× ^	
18 Garanzia Finanziaria				
19 Richiesta Relazione	CONDUCIBILITA'IDRAULICA (m/sj (*)	VA		Valere Stimate
20 Collaudo Lotto/Fase				Valore Sumato
21 Dichiarazione Conformita'	TRASMISSIVITA' [m ¹ /s] (*)	VA	ALORE TRASMISSIVITA' (*)	
		~ ^ 0	Valore Misurato	Valore Stimato
22 Informativa Privacy				-

Fig. 6.1.8.12a Compilazione della parte Falda

3.1.8.13 Parte 13 - Rifiuti

In questa sezione è possibile aggiungere rifiuti qualora presenti o semplicemente cliccando sul "no" se non presenti. È possibile scegliere tra quelli proposti la tipologia rifiuto e il codice CER. (vedi Fig. 6.1.8.13a)

								- Fei e	
	*	Regione Lombardia	Portal	e Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia				
← ♠	Ê	:		Modulo					
Modulo IF (1) Campi obbilgator	i .	\leftarrow 13/22 \rightarrow Codice Sito MI146.4554				🕞 Invia m	dulo 🦉 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
8 Particella Catastale	•	Fase: Modulo:							
9 Destinazione Uso	0	RIFIUTI							
10 Informazione Sito	0	PRESENZA RIFIUTI (*)							
11 Contesto Ambientale	0	ABBANDONO RIFIUTI							
12 Falda	0	GESTIONE RIFIUTI							
3 Rifiuti	20								
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	RIFIUTO 1							
15 Progetto Bonifica		TIPOLOGIA RIFIUTO (*)			CODICE CER (*)	QU	ANTITA' [mc] (*)		
16 Riferimento Approvazione Progetto	0	-		~		~			~ ^
17 Contraente Fidejussione	D	ALTRI RIFIUTI							
18 Garanzia Finanziaria	0	⊖ SI	O NO						
19 Richiesta Relazione	D								
20 Collaudo Lotto/Fase	0	🔦 Annulla 民 Salva e Continua							
21 Dichiarazione Conformita'									
22 Informativa Privacy	0								



Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 Data: 03 marzo 2025 ALLEGATO MODULISTICA.docx Pag. 377/494

3.1.8.14 Parte 14 - Sintesi Esiti della Caratterizzazione

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

È possibile verificare l'accertato superamento delle CSC qualora presente e attestare l'eventuale presenza di riporti. (vedi Fig. 6.1.8.14a)

							P 6	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomb	pardia				
← ♠	È	E	Modulo					
Modulo IF (*) Campl obbilgator		← 14/22 → Codice Sito MI146.4554			🙀 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
8 Particella Catastale		Fase: Modulo:						^
Destinazione Uso		SINTESI ESITI DELLA CARATTERIZZAZIONE						
10 Informazione Sito	۵	L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI S	UOLI? (*)					
11 Contesto Ambientale	۵	⊖ Si	⊖ No		O Matrice non indagata			
12 Falda	٥	L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NELL	E ACQUE SOTTERRANEE? (*)					
13 Rifiuti	٥	⊖ Si	O No		 Matrice non indagata 			
¹⁴ Sintesi Esiti della Caratterizzazione	20	PRESENZA RIPORTI						
15 Progetto Bonifica	Ó	O SI	○ NO					
16 Riferimento Approvazione Progetto	٥	E' STATO ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI RIPORT	17					
17 Contraente Fidejussione	٥	SL potenzialemente contaminato		 NO, riporto (setacciato) conforme 				
18 Garanzia Finanziaria	٥	E' STATA RILEVATA LA PRESENZA DI RIPORTI NON CONFORMI A	L TEST DI CESSIONE?					
19 Richiesta Relazione	٥	 SI, eluato non conforme 		NO, eluato conforme				
20 Collaudo Lotto/Fase								
21 Dichiarazione Conformita'	٥	VALUTAZIONE UNEE DI EVIDENZA(*) Favorevole	Non Favorevole		Non Specificato			- 1
22 Informativa Privacy	0				- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

Fig. 6.1.8.14a Compilazione della parte Sintesi Esiti della Caratterizzazione

3.1.8.15 Parte 15 - Progetto Bonifica

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

- Se selezionato "Intervento per Lotti/Fase" sarà indispensabile l'inserimento di Lotti/Fase con la possibilità di aggiungerne diversi se presenti. All'interno dei Lotti verrà chiesto, inoltre, di aggiungere una lista di interventi.
- Se viene selezionato "Intervento complessivo su intero Lotto" è necessario solo inserire la lista interventi. (vedi Fig. 6.1.8.15a)

Pag. 378/494

					P	🙁 SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ♠	Ê	E	Modulo			
Modulo IF (1) Campi obbligator		← 15 / 22 → Codice Sito MI146.4554		📑 Invia modulo 🗳	Refresh 📝 Salva	a 🚦 Salva e Chiudi
8 Particella Catastale		Fase: Modulo:				Â
Destinazione Uso		PROGETTO DI BONIFICA / MESSA IN SICUREZZA				
10 Informazione Sito	۵	INTERVENTO (*)				
11 Contesto Ambientale		INTERVENTO COMPLESSIVO SU INTERO SITO	INTERVENTO PER LOTTI/FASI			
12 Falda	٥					
13 Rifiuti	٥	NUMERO TOTALE DEI LOTTI/FASI IN CUI SI ARTICOLA IL PROGETTO				
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥					
15 Progetto Bonifica	20	LOTTO/FASE 1				
16 Riferimento Approvazione Progetto	Ó	DENOMINAZIONE (*)	DESCRIZIONE			
17 Contraente Fidejussione	0					
18 Garanzia Finanziaria	Ċ					
19 Richiesta Relazione	٥	LISTA INTERVENTI (*)				+
20 Collaudo Lotto/Fase	٥		NON SONO PRESENTI INTERVENTI			_
21 Dichiarazione Conformita'						
22 Informativa Privacy	0	PARTICELLE CATASTALITY	NON CI SONO VALORI SELEZIONABILI			

Fig. 6.1.8.15a Inserimento lista interventi

In questa sezione è possibile, inoltre, selezionare le Particelle Catastali aggiunte in precedenza. (vedi Fig. 6.1.8.15b)



Fig. 6.1.8.15b Selezione Particelle Catastali aggiunte precedentemente

3.1.8.16 Parte 16 - Riferimento Approvazione Progetto

I campi vengono precompilati in maniera automatica:

- Provvedimento Approvazione con le informazioni inserite nella sezione "Riferimento Atto" durante la fase di Approvazione
- Data Approvazione
- Ente Approvatore con l'ente che ha approvato il modulo (vedi Fig. 6.1.8.16a)

Pag. 379/494

							– 6	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale	Agisco PSC - ARPA Lomb	ardia			
< ↑	È	E		Modulo				
Modulo IF (*) Campi obbligator	i -	\leftarrow 16 / 22 \rightarrow Codice Sito MI146.4554				nvia modulo 🛛 🍣 Refresh	🖌 Salva	🚦 Salva e Chiudi
8 Particella Catastale		Fase: Modulo:						
Destinazione Uso		IN RELAZIONE A:						
10 Informazione Sito	0	PROVVEDIMENTO APPROVAZIONE N°			DATA APPROVAZIONE	ENTE APPROVATORE		
11 Contesto Ambientale				~				~
12 Falda	٥	INTERVENTO ALITORIZZATO						
13 Rifiuti	D	BONIFICA						
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥							
15 Progetto Bonifica	٥							
16 Riferimento Approvazione Progetto	20	🔦 Annulla 民 Salva e Continua						
17 Contraente Fidejussione	Û							
8 Garanzia Finanziaria	٥							
19 Richiesta Relazione								
20 Collaudo Lotto/Fase	0							
21 Dichiarazione Conformita'								
22 Informativa Privacy	0							

Fig. 6.1.8.16a Compilazione della parte Riferimento Approvazione Progetto

3.1.8.17 Parte 17 - Contraente Fidejussione

La parte è composta da una sezione dove viene chiesto di specificare i dati anagrafici del contraente di Fidejussione. (vedi Fig. 6.1.8.17a)

						÷	
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia			
← ♠	È	Er and a state of the state of	Modulo				
Modulo IF (1) Campi obbligatori		← 17/22 → Codice Sito MI146.4554			📷 Invia modulo 🖉 Refrest	Sah	ra 🔋 Salva e Chiudi
Particella Catastale	•	Fase: Modulo:					
Destinazione Uso	٥	CONTRAENTE FIDEJUSSIONE					
10 Informazione Sito	۵	NOME E COGNOME/ RAGIONE SOCIALE		INDIRIZZO			
11 Contesto Ambientale	٥						
12 Falda	0			CONCENTERALE			
13 Rifiuti		PARTITATVA		COULCE FISCALE			
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	ENTE GARANTITO (BENEFICIARIO)					
15 Progetto Bonifica	D						
16 Riferimento Approvazione Progetto							
17 Contraente Fidejussione	20	🖘 Annulla 🔛 Salva e Continua					
18 Garanzia Finanziaria	D						
19 Richiesta Relazione	0						
20 Collaudo Lotto/Fase	٥						
21 Dichiarazione Conformita'	٥						
22 Informativa Privacy	0						



 Portale
 Agisco
 PSC-ARPA
 Lombardia Version 1.0
 Data: 03 marzo 2025

 ALLEGATO MODULISTICA.docx
 Pag. 380/494
 Pag. 380/494
 Pag. 380/494

3.1.8.18 Parte 18 - Garanzia Finanziaria

La parte è composta da una sezione dove viene chiesto di specificare i dati relativi alla garanzia finanziaria. (vedi Fig. 6.1.8.18a)

								P 6	SUPERVISOR 🗸
Agree Register per la Policitaria del Antenio	7	Regione Lombardia	Porta	ale Agisco PSC - ARPA Lombard	dia				
← ♠	È	E.		Modulo					
Modulo IF (1) Campi obbligatori		\leftarrow 18/22 \rightarrow Codice Sito MI146.4554				nvia modulo 🛛 😂	Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi
8 Particella Catastale	0	Fase: Modulo:							
9 Destinazione Uso	٥	GARANZIA FINANZIARIA							
10 Informazione Sito	٥								
11 Contesto Ambientale		COSTO STIMATO DELL'INTERVENTO (€) (*)			IMPORTO GARANTITO (E) (*)				
12 Falda				~ ^					~ ^
13 Rifiuti		DURATA DELLA GARANZIA (*)			DURATA MESI				
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	Fino a revoca	🔿 Durata Definita						× ^
15 Progetto Bonifica		DECORRENZA			SI COMUNICA CHE L'AVVIO DEI LAVORI E' PREVISTO IN DATA (*)				
Riferimento Approvazione Progetto	0								
17 Contraente Fidejussione	0	🔦 Annulla 民 Salva e Continua							
18 Garanzia Finanziaria	20								
19 Richiesta Relazione	0								
20 Collaudo Lotto/Fase	0								
21 Dichiarazione Conformita'									
22 Informativa Privacy	0								

Fig. 6.1.8.18a Compilazione della parte Garanzia Finanziaria

3.1.8.19 Parte 19 - Richiesta Collaudo

Selezionando:

- Sito Complessivo
- Lotto Funzionale compariranno i lotti inseriti in precedenza. (vedi Fig. 6.1.8.19a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 381/494

						₽ €	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia				
<	Ê	E	Modulo				
Modulo IF (*) Campi obbilgator		\leftarrow 19 / 22 \rightarrow Codice Sito MI146.4554		🙀 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
8 Particella Catastale	•	Fase: Modulo:					
Destinazione Uso	٥	RICHIESTA DI Relazione ex Art. 248					
10 Informazione Sito							
11 Contesto Ambientale	٥	O SITO COMPLESSIVO	O LOTTO FUNZIONALE				
12 Falda							
13 Rifiuti	0	LOTTI FASE (*)					
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0		NON CI SONO VALORI SELEZIONABILI				
15 Progetto Bonifica		🛳 Annulla 🔛 Salva e Continua					
16 Riferimento Approvazione Progetto	٥						
17 Contraente Fidejussione							
18 Garanzia Finanziaria							
19 Richiesta Relazione	20						
20 Collaudo Lotto/Fase							
21 Dichiarazione Conformita'	0						
22 Informativa Privacy	0						

Fig. 6.1.8.19a Compilazione della parte Richiesta Collaudo

3.1.8.20 Parte 20 - Collaudo Lotto/Fase

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

In questa parte verranno mostrati i lotti inseriti in precedenza. (vedi Fig. 6.1.8.20a)

	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia		
← ♠	B	Er	Modulo		
Modulo IF (*) Campi obbilgatori		\leftarrow 20 / 22 \rightarrow Codice Sito M146.4554		💽 Invia modulo 😂 Refresh 🛛 🖉 Salva	1 🚦 Salva e Chiudi
8 Particella Catastale	•	Fase: Modulo:			
9 Destinazione Uso		LOTTO/FASE GIA' OGGETTO DI COLLAUDO/CERTIFICAZIONE			
10 Informazione Sito	٥	Non sono stati inseriti lotti nel Progetto Bonifica			
11 Contesto Ambientale	٥				
12 Falda	٥				
13 Rifiuti	0	🔦 Annulla 🕄 Salva e Continua			
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥				
15 Progetto Bonifica	٥				
16 Riferimento Approvazione Progetto	٥				
17 Contraente Fidejussione	٥				
18 Garanzia Finanziaria	۵				
19 Richiesta Relazione	Ó				
20 Collaudo Lotto/Fase	20				
21 Dichiarazione Conformita'	0				
22 Informativa Privacy	0				

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

Data: 03 marzo 2025

Pag. 382/494

Fig. 6.1.8.20a Compilazione della parte Collaudo lotto/fase

3.1.8.21 Parte 21 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 6.1.8.21a)

				– 6	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ♠	Ê	Er Modulo			
Modulo IF (1) Campi obbilgatori		← 21/22 → Codice Sito M1146.4554	💲 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
8 Particella Catastale	0	* Fase: Modulo:			
9 Destinazione Uso		DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA			
10 Informazione Sito	۵				
11 Contesto Ambientale		DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/200011	benefici eventualmı	nte consequer	tial
12 Falda	0	provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, come previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445/2000		,	
13 Rifiuti	0	I			
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	🖘 Annulia 😫 Salva e Continua			
15 Progetto Bonifica					
16 Riferimento Approvazione Progetto	٥				
17 Contraente Fidejussione	0				
18 Garanzia Finanziaria	٥				
19 Richiesta Relazione					
20 Collaudo Lotto/Fase					
21 Dichiarazione Conformita'	20				
22 Informativa Privacy	0				

Fig. 6.1.8.21a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

3.1.8.22 Parte 22 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 6.1.8.22a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 383/494

			💬 🔮 supervisor	~
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	4	E2	Modulo	
Modulo IF (*) Campi obbigato	ý.	← 22/22	-> Codice Sito M1146.4554	udi
8 Particella Catastale		Fase: Modulo:		Î
 Destinazione Uso 		INFORMATIVA REL	ATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR	ł
10 Informazione Sito		Ai sensi dell'art. 13	del Regolamento UE n. 2016/679 (Regolamento generale sulla protezione dei dati personali), si forniscono le seguenti informazioni utili a comprendere le motivazioni per le quali verranno trattati i Suoi dati personali, quali sono i Suoi diritti e come li	ł
11 Contesto Ambientale	0	potrà esercitare.		ł
12 Falda		1.	Titolare del l'attamento Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano	ł
13 Rifiuti		2.	Responsabile della Protezione dei Dati (RPO)	ł
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0		Il Responsabile della Protezione dei dati (IPPD) è contattabile al seguente indirizzo mail:	L
15 Progetto Bonifica	0	З.	Finalità e base giuridica del trattamento dei dati personali I Suoi dati personali sono trattati nel rispetto delle condizioni previste dall'art.6 del Regolamento UE 2016/679 ed in particolare nell'ambito dell'esecuzione del proprio compito di interesse pubblico e connesso a pubblici poteri, al fine della	ł
Riferimento Approvazione	0		gestione di tutte le attività ambientali definite nel DJgs. 152/2006 e nei Regolamenti Edilizi Comunali.	ł
17 Contraente Fidejussione	0	4.	Modalità del trattamento dei dati Il trattamento si svolge nel inspetto dei diritti e delle libertà fondamentali ed è improntato ai principi di correttezza, licetà, trasparenza e di tutela della riservatezza. Viene effettuato con modalità automatizzate e anche con supporti cartacei coerrettemento com e operazioni indicate nell'ati - 4, punto 2, del Regolamento UE 2016/679.	ł
18 Garanzia Finanziaria	0	5	Natura del trattamento	
19 Richiesta Relazione	0	5.	I conferimento dei dati è obbligatorio e il nfluto a formirii preciude la possibilità di dar corso alle attività previste dal procedimento e conseguentemente l'istanza/segnalazione/comunicazione sarà considerata improcedibile.	
20 Collaudo Lotto/Fase	٥	6.	Categorie di destinatari dei dati I trattamenti sono effettuati a cura delle persone autorizzate e impegnate alla riservatezza e preposte alle relative attività in relazione alle finalità perseguite. I dati inoltre non saranno destinati a soggetti terzi	
21 Dichiarazione Conformita 22 Informativa Privacy	0 20	7.	I dati raccolt per le predette finalità potranno essere comunicati ad altri soggetti pubblici o privati, in aderenza ad obblighi di legge o a disposizioni regolamentari in materia edilizia-urbanistica-ambientale, ivi comprese le norme in materia di accesso ai documenti, trasparenza e pubblicità. I dati comunue non saranno trasferiti a paesi terzi o organizzazioni internazionali, all'interno o all'esterno dell'Unione Europea	

Fig. 6.1.8.22a Compilazione della parte Informativa Privacy

3.1.9 Modulo IG

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti avranno il check verde 🗢 il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare.

Al click di 👘 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🖄 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

Inoltre, potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

3.1.9.1 Parte 1 - Soggetto Compilatore

La parte è composta da due sezioni:

La prima contiene il campo "Compilatore" che viene automaticamente precompilato dal nome utente inserito nella fase di registrazione al sito.

La seconda il campo "In qualità di" dove viene chiesto di specificare il soggetto Obbligato in questione. (vedi Fig. 6.1.9.1a)

```
Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0
ALLEGATO MODULISTICA.docx
```

Data: 03 marzo 2025

Pag. 384/494

					F (SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
< ↑	Ê	E	Modulo			
Modulo IG (*) Campi obbligat	sri	← 1/23 → Codice Sito MI146.4554		💽 Invia modulo 🍣 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	20	Fase: Modulo:				
2 Soggetto Comunicazione	۵	SOGGETTO COMPILATORE				
3 Soggetto Obbligato		IL COMPILATORE(*)				1
4 Soggetto Responsabile	٥					
5 Localizzazione Sito	0					
6 Notifica	۵	Soggetto delegato dal soggetto obbligato alla comunicazione				
2 Superficie						
8 Particella Catastale	Ċ	🔦 Annulla 民 Salva e Continua				
9 Destinazione Uso						
10 Informazione Sito						
11 Contesto Ambientale						
12 Falda						
13 Rifiuti	۵					
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥					
15 Progetto Bonifica	D					

Fig. 6.1.9.1a Compilazione della parte Soggetto Compilatore

3.1.9.2 Parte 2 - Soggetto Comunicazione

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le tre opzioni presentate. Viene chiesto, in particolare, di specificare il ruolo del soggetto che effettua la comunicazione. (vedi Fig. 6.1.9.2a)

							- Fe	SUPERVISOR V
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomi	nbardia				
← ♠	Ê	E	Modulo]				
Modulo IG (*) Cempi obbligator	el	\leftarrow 2/23 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			🥁 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	🕄 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	0	Fase: Modulo:						
2 Soggetto Comunicazione	20	SOGGETTO COMUNICAZIONE						
3 Soggetto Obbligato	D	COMUNICAZIONE EFFETTUATA IN QUALITA: DI (*)						
4 Soggetto Responsabile	٥	 Soggetto responsabile dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi)					
5 Localizzazione Sito	٥	 Soggetto non responsabile dell'inquinamento (Art 245 DLgs 152/06 e Pubblica amministrazione (Art 244, c1, DLgs 152/06 e smi) 	smi)					
6 Notifica	0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
7 Superficie	0							
8 Particella Catastale	•	Annulla Salva e Continua						
9 Destinazione Uso	۵							
10 Informazione Sito	o							
11 Contesto Ambientale	Ċ							
12 Falda								
13 Rifiuti								
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥							
15 Progetto Bonifica	0							
		-						

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

Data: 03 marzo 2025

Pag. 385/494

Fig. 6.1.9.2a Compilazione della parte Soggetto Comunicazione

3.1.9.3 Parte 3 - Soggetto Obbligato

La parte è composta da due sezioni:

La prima dove viene chiesto di selezionare la tipologia del soggetto obbligato e di inserire il Codice Fiscale.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto obbligato:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi. (vedi Fig. 6.1.9.3a)

										SUPERVISOR V
	*	Regione Lombardia		Portale Agisco PSC - ARPA Lo	mba	ardia				
← ♠	È	E r		Modulo						
Modulo IG (") Campi obbligato	ei	\leftarrow 3 / 23 \rightarrow Codice Sito MI146.4554					🧃 Invia modulo	S Refresh	🖬 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D	Fase: Modulo:								Â
2 Soggetto Comunicazione	0	SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA								
3 Soggetto Obbligato	20	TIPOLOGIA(*)				CODICE FISCALE (*)				
4 Soggetto Responsabile		Affittuario dell'area			~	RSSMRA80A01F205X				
5 Localizzazione Sito	0	NATURA (*)								
6 Notifica	0	• Persona Fisica OPerson	a Giuridi	ca O Ente Pubblico						
7 Superficie	0	COCHONE				10147 (s)				
8 Particella Catastale		COGNOME()				NOMETY				
Destinations Liss	_	RUSSI				MARIO				
	-	DATA NASCITA (*)		SESSO (*)		CITTADINANZA				
10 Informazione Sito		01/01/1980		M	~	Italiana				~
11 Contesto Ambientale										
12 Falda	0	COMUNE NASCITA(*)				STATO NASCITA (*)	PROVINCIA N	ASCITA (*)		
13 Rifiuti	0	MILANO (F205)			~	ITALIA	MI			
Sintesi Esiti della	-	COMUNE DI RESIDENZA(*)				STATO RESIDENZA(*)	PROVINCIA R	ESIDENZA (*)		
Caratterizzazione		MILANO (F205)			~	ITALIA	MI			
15 Progetto Bonifica	Ο.									

Fig. 6.1.9.3a Compilazione della parte Soggetto Obbligato

3.1.9.4 Parte 4 - Soggetto Responsabile

La parte è composta da due sezioni:

La prima dove viene chiesto di selezionare l'eventuale presenza del soggetto responsabile.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto responsabile:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi. (vedi Fig. 6.1.9.4a)

Destination Portale Agisco PSC - ARPA Lombarda Model											₽ €	SUPERVISOR 🗸
Modulo		7	Regione Lombardia		P	ortale Agisco PSC - ARP,	A Lomba	rdia				
Modulo [G r/counsequent 4 423 0 odde Sto M1464054 0 odde Sto M146405 0 odde Sto M146405 0 odde Sto M146405 0 odde Sto M1464054 0 odde Sto M146405 0 odde Sto M146	<	È	EZ			Modulo						
1 Segret Compliatore Image: Fise: Module: 2 Segret Compliatore Image: Fise: Module: 3 Segret Compliatore Image: Fise: Module: 3 Segret Compliatore Image: Fise: F	Modulo IG (*) Campi obbilgat	ioni	\leftarrow 4/23 \rightarrow Codice Sito Mi	46.4554					🙀 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
Soggetto Conunicazione Soggetto Responsabile Sonderto Responsab	1 Soggetto Compilatore	0	Fase: Modulo:									Î
Sogetto Obbligato Sogetto Responsabile CONILE CONILE SOGETTO CHE PRESENTALISTANZAP/1 Sogetto Responsabile Conil SoGETTO CHE PRESENTALISTANZAP/1 Si Localizzazione Sto Soperficie Perficie Localizzazione Sto Sofermazione Sto	2 Soggetto Comunicazione	0	SOGGETTO RESPONSABILE									
Soggetto Responsabile Signet Responsabile <t< td=""><td>3 Soggetto Obbligato</td><td>Ċ</td><td>IL RESPONSABILE COINCIDE CON IL SOGGE</td><td>TTO CHE PRESENTA</td><td>L'ISTANZA? (*)</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>- 1</td></t<>	3 Soggetto Obbligato	Ċ	IL RESPONSABILE COINCIDE CON IL SOGGE	TTO CHE PRESENTA	L'ISTANZA? (*)							- 1
S Localizzatione Sto Image: Status in NOVIOUATO IL SOGGETTO RESPONSABILE?') S No Superficie Si No Naturary Naturary No Naturary Image: Status in No No Informazione Sto Image: Status in No No Sintes Ebsi della Office Status in No No Sintes Ebsi della Office Status in No No Sintes Ebsi della Office No No	4 Soggetto Responsabile	20	⊖ si					O NO				_
6 Notice 2 Systemice 3 Statuse 9 Pericela Catastale 9 Destinazione Sto 10 Contesto Ambientale 12 Falda 13 Contesto Ambientale 14 Falda 15 Statise Esbi della 16 Contesto Ambientale 13 Rifut 14 Collower (1) 15 Statise Esbi della	5 Localizzazione Sito	0		01/500/152/0								
2 Superficie Image: Control of the subblic of the sub	6 Notifica	Ċ	E'STATO INDIVIDUATO IL SUGGETTO RESP	UNSABILE?(1)				0 NO				
Particella Catastale InATUBARY Persona Fisica Persona Giuridica Destinazione Sto COGRIOME IY Informazione Sto Informazione Sto Informacione Sto Informazione Sto Informacione Sto Informacione Sto Informacione Sto <	7 Superficie	0	U					0 110				
Persona Fiska Persona Giurdica Destinazione Uso COGRIOME (') Contrasto Rubientale Contrasto Ambientale DATA NASCITA(') SESSO(') CITTADINANZA	8 Particella Catastale		NATURA (*)									
Informazione Sto Informazione Sto INDME (*) Informazione Sto Informazione Sto Informazione Sto	9 Destinazione Uso	_	O Persona Fisica	 Persona Giuridio 	a	 Ente Pubblico 						
In contrastor stod Importantical stod Importa	10 Jafarmaziana Cita		COGNOME (*)					NOME (*)				
11 Contesto Ambeirtale Image: Contesto Ambeirtale Ima												
2: Falds	11 Contesto Ambientale		DATA NASCITA (*)		SESSO (*)			CITTADINANZA				
Image: Sintesi Eski della COMUNE NASCITA (*)	12 Falda	0					~					~
Sintesi Esito della COMUNE NASCITA(1) STATO NASCITA(1) PROVINCIA NASCITA(1)	13 Rifiuti	Ŭ										
Caratterizzazione	14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	D	COMUNE NASCITA(*)					STATO NASCITA (*)	PROVINCIA	NASCITA (*)		
is Progetto Bonfica	15 Progetto Bonifica	0					\sim					

Fig. 6.1.9.4a Compilazione della parte Soggetto Responsabile

3.1.9.5 Parte 5 - Localizzazione Sito

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul tasto "Seleziona su mappa" appare una schermata nella quale si potrà procedere nella selezione delle coordinate geografiche attraverso la funzione "Disegnare un punto". (vedi Fig. 6.1.9.5a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 387/494



Fig. 6.1.9.5a Compilazione della parte Localizzazione Sito

La parte viene di seguito compilata in automatico in base alla selezione effettuata. (vedi Fig. 6.1.9.5b)

							- 0
Aprel Payment per la Prancisco del Forsiento	*	Regione Lombardia	Portale Agisc	o PSC - ARPA Lomba	ardia		
← ♠	Ê	E r		Modulo			
Modulo IG (*) Compile biologue	знī	\leftarrow 5/23 \rightarrow Codice Sito M1146.4	1554			💽 Invia modulo 😂 Refresh	🗹 Salva 🚦 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D Î	Fase: Modulo:					ĺ
2 Soggetto Comunicazione	•	LOCALIZZAZIONE DEL SITO					
3 Soggetto Obbligato							
4 Soggetto Responsabile	0	COORDINATE GEOGRAFICHE WGS84					Seleziona su mappa 🛭 🐲
6 Localizzazione Sito	20						
6 Notifica	0	X (WGS84/UTM 32N) (*)	Y (WGS84/UTM 32N) (*)		LONGITUDINE (WGS84/°) (*)	LATITUDINE (WGS84/°) (*)	
7 Superficie							
8 Particella Catastale		INDIRIZZO SITO					Area priva di indirizzo
Destinazione Uso	0						
10 Informazione Sito	0	COMUNE (*)			PROVINCIA (*)		
11 Contesto Ambientale	0			~			
12 Falda	b	TOPONOMASTICA (*)	DIRIZZO (*)		CIVICO	CAP(*)	
13 Rifiuti	0						
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	AGGIUNGI ALTRO COMUNE INTERESSATO (da o	ompilare nel caso in cui il perimetro del sito interessi i	l territorio di più comuni)			
15 Progetto Bonifica	•	ALTRO COMUNE 1			ALTRO COMUNE 2		

Fig. 6.1.9.5b Compilazione della parte Localizzazione Sito

Pag. 388/494

3.1.9.6 Parte 6 - Notifica

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le tre opzioni fornite. In particolare, se si decide di mettere il check sulla terza opzione compaiono i campi obbligatori relativi al codice AGISCO del sito già esistente. (vedi Fig. 6.1.9.6a)

	😐 🔮 supervisor 🗸
Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← A B E Modulo	
Modulo IG Pricepressionaria Contraction M1466,6556 M1466,6556 Refresh	🗹 Salva 🗈 Salva e Chiudi
T Soggetto Compilatore	
2 Soggetto Comunicazione	
3 Soggetto Obbligato	
Soggetto Responsabile Il verificarsi di un evento in grado di contaminare il sito (Art 242, comma 1, DLgs 152/06 e smi)	
Localizzacione Site Didividuazione di una contaminazione storica (Art 342, commi 1 e 11, Digg 152/06 e sm)	
Notifica	
7 Superficie CODICE AGISCO DEL SITO GIA ESISTENTE: CODICE COMUNALE DEL SITO GIA ESISTENTE:	
Particella Catastale	
Destinazione Uso DENOMINAZIONE DEL SITO GIA: ESISTENTE	
linformazione Sito	
11 Contesto Ambientale	
🕫 Falda 🔲 🗠 Annulla 🕀 Salva e Continua	
Sintesi Esit dela	
S Progeto Bonfra	

Fig. 6.1.9.6a Compilazione della parte Notifica

3.1.9.7 Parte 7 - Superficie

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Data: 03 marzo 2025

Pag. 389/494



Cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la superficie interessata grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.9.7a)

Fig. 6.1.9.7a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
<	Ð	E.	Modulo	
Modulo IG (*) Campi obbligati	ni	← 7/23 → Codice Sito MI146.4554		📑 Inoamodaao 😂 Refresh 🗹 Salva 🔒 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D	Fase: Modulo:		
2 Soggetto Comunicazione	٥	SUPERFICIE		
3 Soggetto Obbligato	٥	SUPERFICIE AMMINISTRATIVA (m²) (*)	Disegna su mappa 🐲	
4 Soggetto Responsabile		242.00	× ^	
s Localizzazione Sito	٥		Disegna su mappa 🛛 🐲	
6 Notifica		424,00	× ^	
7 Superficie	20		Disegna su mappa 🛛 🐲	
8 Particella Catastale	D	SUPERFICIE CARATTERIZZATA [m ¹](*)		
Destinazione Uso	D		Disegna su mappa 🐲	
10 Informazione Sito	0	SUPERFICIE NON CONFORME ALLE CSC [m ²](*)		
11 Contesto Ambientale			Disegna su mapoa	
12 Falda	0	SUPERFICIE OGGETTO DI INTERVENTO [m ²] (*)		
13 Rifiuti			× ^	
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0			
15 Progetto Bonifica	٥	🖘 Annulla 民 Salva e Continua		

SUPERVISOR ▼

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.9.7b)

Fig. 6.1.9.7b Compilazione della parte Superficie

 Portale
 Agisco
 PSC-ARPA
 Lombardia Version 1.0
 Data: 03 marzo 2025

 ALLEGATO MODULISTICA.docx
 Pag. 390/494

3.1.9.8 Parte 8 - Particella Catastale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di una Particella Catastale è possibile aggiungerne diverse.

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" è possibile effettuate la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.9.8a)



Fig. 6.1.9.8a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.9.8b)

Pag. 391/494

									🐖 🔮 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia		Portale Agi	sco PSC - AF	RPA Lombardia	a		
← ♠	È	Er			Modulo				
Modulo IG (*) Campi obbligator	đ	\leftarrow 8/23 \rightarrow Codice	Sito MI146.4554					📑 Invia modulo 🤤 Refresh	🖌 Salva 🚦 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D Î	Fase: Modulo:							^
2 Soggetto Comunicazione	٥	PARTICELLA CATASTALE							
3 Soggetto Obbligato		RIFERIMENTO CATASTALE							
4 Soggetto Responsabile	0	 Area priva di riferimento cata 	astale						
5 Localizzazione Sito	٥								
6 Notifica	٥	LISTA PARTICELLE CATASTALI ()						•
7 Superficie	0	PARTICELLA	FOGLIO	MAPPALE	SUB	PARTE	COMUNE	RIFERIMENTO	STATO
8 Particella Catastale	20	P1	353	55		NO	MILANO (F205)		2
9 Destinazione Uso	D								
10 Informazione Sito		PARTICELLA CATASTALE 1						Ricerca su mappa 🛛 🤹	Elimina particella catastale 🛛 🔢
11 Contesto Ambientale	0	COMUNE (*)					PROVINCIA (*)	RIFERIMENTO	
12 Falda	0	MILANO (F205)				~	MI		~
13 Rifiuti	D	FOGLIO (*)		MAPPALE (*)		1	SUB	PARTE	
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	353		55					
15 Progetto Bonifica	•	STATO					LIMITAZIONE D'USO O VINCOLI		

Fig. 6.1.9.8b Compilazione della parte Particella Catastale

3.1.9.9 Parte 9 - Destinazione Uso

La parte è composta da due sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, le destinazioni d'uso. (vedi Fig. 6.1.9.9a)

									- He e	SUPERVISOR V
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco P	PSC - ARPA Lomb	pardia					
← ♠	È	E		Modulo						
Modulo IG (*) Campi obbligate	n	← 9/23 → Codice Sito MI146,4554					🙀 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
5 Localizzazione Sito		Fase: Modulo:								
6 Notifica	٥	INFORMAZIONI SUL SITO - DESTINAZIONE D'USO								
7 Superficie	0	DESTINAZIONE D'USO ATTUALE PREVISTA DA PGT (*)								2
8 Particella Catastale	٥	Verde pubblico, privato e residenziale								
O Destinazione Uso	20	Commerciale e industriale Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi de	DM 46/2019							
10 Informazione Sito	Û	Altre aree agricole/aree naturali								
11 Contesto Ambientale		DESTINAZIONE D'USO OBIETTIVO								2
12 Falda	0	Verde pubblico, privato e residenziale								
13 Rifiuti		Commerciale e industriale Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi de	DM 46/2019							
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	Altre aree agricole/aree naturali								
15 Progetto Bonifica	D									
16 Riferimento Approvazione Progetto	0	🔦 Annulla 民 Salva e Continua								
17 Contraente Fidejussione	Ċ									
18 Garanzia Finanziaria										
19 Richiesta Rilascio	. .									

Fig. 6.1.9.9a Compilazione della parte Destinazione Uso

 Portale
 Agisco
 PSC-ARPA
 Lombardia Version 1.0
 Data: 03 marzo 2025

 ALLEGATO MODULISTICA.docx
 Pag. 392/494

3.1.9.10 Parte 10 - Informazione Sito

La parte è composta da sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la tipologia del sito. In base alla scelta effettuata appariranno il campo "Note" obbligatorio o la possibilità di aggiungere altre tipologie di attività. (vedi Fig. 6.1.9.10a)

							1	9	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale A	agisco PSC - ARPA Lomba	rdia				
← ♠	Ê	E		Modulo					
Modulo IG (*) Campi obbilgato	ud	\leftarrow 10 / 23 \rightarrow Codice Sito MI146.4554				🙀 Invia modulo	S Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi
5 Localizzazione Sito	•	Fase: Modulo:							Î
6 Notifica	٥	INFORMAZIONE SITO - ATTIVITA'							
2 Superficie	0	TIPOLOGIA DEL SITO (*)			SUPERFICIE INTERESSATA [m ²] (*)				
8 Particella Catastale		aree industriali dismesse		~	2,00				~ ^
Destinazione Uso	Ċ	SOGGETTA AIA (*)			IDENTIFICATIVO AIA				- 1
10 Informazione Sito	20	⊖ si	O NO						
11 Contesto Ambientale		SOGGETTA RIR(*)			IDENTIFICATIVO RIR				
12 Falda	0	⊖ SI	O NO						
13 Rifiuti									
16 Sintesi Esiti della Caratterizzazione		TIPOLOGIA DI ATTIVITA'							- 1
15 Progetto Bonifica		ATTIVITA' PRINCIPALE							
16 Riferimento Approvazione Progetto	0	SI	0 NO						
17 Contraente Fidejussione									
18 Garanzia Finanziaria		ALIWIA 1						Elim	ina attivita" 🔟
19 Richiesta Rilascio		CODICE ATECO (*)			ATTIVA				

Fig. 6.1.9.10a Compilazione della parte Informazione Sito

3.1.9.11 Parte 11 - Contesto Ambientale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la Soggiacenza Fraetica. Nella seconda sezione viene chiesto di specificare la presenza di pozzi. Infine, vi è una tabella dove è possibile effettuare la selezione dei corpi idrici o zone umide, con le relative distanze. (vedi Fig. 6.1.9.11a)

Pag. 393/494

								— (supervisor 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agis	co PSC - ARPA Lomba	rdia				
<	È	E		Modulo					
Modulo IG (*) Campi obbligato	ri	\leftarrow 11/23 \rightarrow Codice Sito MI146.4554				inv	ia modulo 🛛 🥸 Refresh	🗹 Salva	🕄 Salva e Chiudi
5 Localizzazione Sito	•	Fase: Modulo:							
6 Notifica	0	INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE							
7 Superficie	0	SOGGIACENZA FALDA FREATICA (*)							2
8 Particella Catastale	0	> 30 metri							~
9 Destinazione Uso	٥								
10 Informazione Sito		PRESENZA POZZI							
11 Contesto Ambientale	20	IN SITO (*)		2	FUORI SITO, ENTRO 200 [m] (*)				2
12 Falda		Altro Uso		~	Altro Uso				~
13 Rifiuti	0	PRECEDENTI PROCEDIMENTI DI BONIFICA ATTIVATI S	JLL'AREA (152/06 O 471/99) (*)						1
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	⊖ si	 NO 			O NON NOTO			
15 Progetto Bonifica	0								
Riferimento Approvazione Progetto	٥	CURPTIDHICI / ZONE UMIDE / SIC-ZPS - presenza ent	o 200 m dal sito (3000 m per SIL ZPS) indicar	e distanza dall'elemento più vic	100				
17 Contraente Fidejussione		ELEMENTO				SITO	DIST	ANZA [m]	
18 Garanzia Finanziaria	Ċ	CORSI D'ACQUA			🔿 In Sito	 Fuori Sito 	2.00		~ ^
19 Richiesta Rilascio	<u> </u>	ZONE UMIDE			 In Sito 	 Fuori Sito 			× ^

Fig. 6.1.9.11a Compilazione della parte Contesto Ambientale

3.1.9.12 Parte 12 - Falda

La parte è composta da diverse sezioni:

Una prima sezione dove l'operatore attesta la presenza o non presenza della falda.

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza la presenza della falda, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare e compilare tutti i campi relativi alla falda aggiunta. (vedi Fig. 6.1.9.12a)

Pag. 394/494

					💬 😩 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia	
< ↑	È	E.	Modulo		
Modulo IG (*) Campi obbligator	4	← 12 / 23 → Codice Sito MI146,4554		6	🛐 Invia modulo 🔩 Refresh 🗹 Salva 🗈 Salva e Chiudi
5 Localizzazione Sito	•	Fase: Modulo:			Â
6 Notifica		FALDA			
7 Superficie	0	PRESENZA FALDA			
8 Particella Catastale	0	O PRESENTE		O NON PRESENTE	
9 Destinazione Uso		O NON INDAGATA		NON COINVOLTA NEL PROCEDIMENTO (TRATTATA IN A)	LTRO PROCEDIMENTO)
10 Informazione Sito	0	FALDA 1			
11 Contesto Ambientale		TIPOLOGIA ACQUIFERO (*)		SOGGIACENZA [m] (*)	LIVELLO PIEZOMETRICO (m. sim) (*)
12 Falda	20	-	~	✓ ∧	× ^
13 Rifiuti	D				
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0		~		
15 Progetto Bonifica	0				
Riferimento Approvazione	n	CONDUCIBILITA' IDRAULICA [m/s] (*)		VALORE CONDUCIBILITA'(*)	Valore Stimato
Progetto	_			 	
Contraente Fidejussione	0	TRASMISSIVITA: [m ¹ /s] (*)		VALORE TRASMISSIVITA' (*)	
18 Garanzia Finanziaria Richiesta Rilascio			× ^	Valore Misurato	O Valore Stimato
19					*

Fig. 6.1.9.12a Compilazione della parte Falda

3.1.9.13 Parte 13 - Rifiuti

In questa sezione è possibile aggiungere rifiuti qualora presenti o semplicemente cliccando sul "no" se non presenti. È possibile scegliere tra quelli proposti la tipologia rifiuto e il codice CER. (vedi Fig. 6.1.9.13a)

								😐 🤅	supervisor 🗸
	7	Regione Lombardia		Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	ardia				
← ♠	-	Er		Modulo					
Modulo IG (*) Campi oboligator	đ	\leftarrow 13/23 \rightarrow Codice Sito N	1146.4554				Invia modulo 🛛 🥸 Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi
9 Destinazione Uso	Ŭ.	Fase: Modulo:							
10 Informazione Sito	۵	PIEILITI							
11 Contesto Ambientale	۵								
12 Falda		PRESENZA RIFIUTI(*)							
13 Rifiuti	20	GESTIONE RIFIUTI							
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione									
15 Progetto Bonifica	0	RIFIUTO 1							
16 Riferimento Approvazione Progetto	٥	TIPOLOGIA RIFIUTO (*)			CODICE CER (*)		QUANTITA' [mc] (*)		
17 Contraente Fidejussione	٥			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		~			
18 Garanzia Finanziaria	٥	ALTRI RIFIUTI							
19 Richiesta Rilascio Certificazione	٥) SI	 NO 						
20 Rifiuto Prodotto	Ŭ								
21 Collaudo Lotto/Fase	۵	🔦 Annulla 民 Salva e Co	ntinua						
22 Dichiarazione Conformita'	٥								
23 Informativa Privacy	٥								
	_								

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 395/494

Fig. 6.1.9.13a Compilazione della parte Rifiuti

3.1.9.14 Parte 14 - Sintesi Esiti della Caratterizzazione

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

È possibile verificare l'accertato superamento delle CSC qualora presente e attestare l'eventuale presenza di riporti. (vedi Fig. 6.1.9.14a)

								- FF - E	SUPERVISOR V
	*	Regione Lombardia	Portale A	gisco PSC - ARPA Lom	nbardia				
← ↑	Ē	Er.		Modulo					
Modulo IG (1) Campi obbilgator	d.	\leftarrow 14/23 \rightarrow Codice Sito MI	146.4554			📷 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
Destinazione Uso	•	Fase: Modulo:							Î
10 Informazione Sito	٥	SINTESI ESITI DELLA CARATTERIZZAZIONE							
11 Contesto Ambientale									
12 Falda	٥			٠		 Matrice non indagata 			_
13 Rifiuti									
Sintesi Esiti della	20	L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAME	NTO DELLE CSC NELLE ACQUE SOTTERRANEE? (*)						
15 Progetto Bonifica		0 5)		 Matrice non indagata 			
Riferimento Approvazione		PRESENZA RIPORTI							
16 Progetto		O SI	O NO						
17 Contraente Fidejussione	0	E' STATO ACCERTATO IL SUPERAMENTO D	DELLE CSC NEI RIPORTI?						
18 Garanzia Finanziaria	0	 SI, potenzialemente contaminato 			 NO, riporto (setacciato) conforme 				
10 Richiesta Rilascio	0								
Difute Prodetto	_	E' STATA RILEVATA LA PRESENZA DI RIPO	RTI NON CONFORMI AL TEST DI CESSIONE?						
		 SI, eluato non conforme 			 NO, eluato conforme 				
21 Collaudo Lotto/Fase		VALUTAZIONE LINEE DI EVIDENZA(*)							
22 Dichiarazione Conformita'		Favorevole	Nor	1 Favorevole		O Non Specificato			
23 Informativa Privacy	0								

Fig. 6.1.9.14a Compilazione della parte Sintesi Esiti della Caratterizzazione

3.1.9.15 Parte 15 - Progetto Bonifica

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

- Se selezionato "Intervento per Lotti/Fase" sarà indispensabile l'inserimento di Lotti/Fase con la possibilità di aggiungerne diversi se presenti. All'interno dei Lotti verrà chiesto, inoltre, di aggiungere una lista di interventi.
- Se viene selezionato "Intervento complessivo su intero Lotto" è necessario solo inserire la lista interventi. (vedi Fig. 6.1.9.15a)

Pag. 396/494
						• 6	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia				
← ♠	È	E r	Modulo				
Modulo IG (1 Campi obbligator)		← 15 / 23 → Codice Sito MI146.4554		🕞 Invia modulo	Refresh	🗹 Saiva	Salva e Chiudi
Destinazione Uso	•	Fase: Modulo:					î
10 Informazione Sito	۵	PROGETTO DI BONIEICA / MESSA IN SICUREZZA					
11 Contesto Ambientale	۵						
12 Falda	۵	INTERVENTO (*)	INTERVENTO PER LOTTI-EASI				
13 Rifiuti							
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	NUMERO TOTALE DEI LOTTI/FASI IN CUI SI ARTICOLA IL PROGETTO					
15 Progetto Bonifica	20	,	✓ ★				
Riferimento Approvazione Progetto	٥	LOTTO/FASE 1					
17 Contraente Fidejussione	٥	DENOMINAZIONE (*)	DESCRIZIONE				
18 Garanzia Finanziaria	٥						
19 Richiesta Rilascio Certificazione	٥						
20 Rifiuto Prodotto	٥	LISTA INTERVENTI (*)					+
21 Collaudo Lotto/Fase	٥		NON SONO PRESENTI INTERVENTI				
22 Dichiarazione Conformita'							
23 Informativa Privacy	0	PARTICELLE CATASTALI(*)	NON CI SONO VALORI SELEZIONABILI				

Fig. 6.1.9.15a Inserimento lista interventi

In questa sezione è possibile, inoltre, selezionare le Particelle Catastali aggiunte in precedenza. (vedi Fig. 6.1.9.15b)



Fig. 6.1.9.15b Selezione Particelle Catastali aggiunte precedentemente

3.1.9.16 Parte 16 - Riferimento Approvazione Progetto

I campi vengono precompilati in maniera automatica:

- Provvedimento Approvazione con le informazioni inserite nella sezione "Riferimento Atto" durante la fase di Approvazione
- Data Approvazione
- Ente Approvatore con l'ente che ha approvato il modulo (vedi Fig. 6.1.9.16a)

Pag. 397/494

						supervisor 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia		
 ← ♠ 	-	E	Modulo			
Modulo IG (*) Campi abbilgator	ń	\leftarrow 16/23 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			🔹 Invia modulo 🛛 🥌 Refresh 🛛 🖉	Salva 🚦 Salva e Chiudi
9 Destinazione Uso		Fase: Modulo:				
10 Informazione Sito		IN RELAZIONE A:				
11 Contesto Ambientale						
12 Falda		PROVVEDIMENTO APPROVAZIONE N°		DATA APPROVAZIONE	ENTE APPROVATORE	
13 Rifiuti	0					
14 Sintesi Esiti della	0	INTERVENTO AUTORIZZATO				
15 Progetto Bonifica		BONIFICA				
16 Riferimento Approvazione Progetto	20	MISO				
17 Contraente Fidejussione						
18 Garanzia Finanziaria	0	Annulla Salva e Continua				
19 Richiesta Rilascio Certificazione	•					
20 Rifiuto Prodotto						
21 Collaudo Lotto/Fase	0					
22 Dichiarazione Conformita'	0					
23 Informativa Privacy						

Fig. 6.1.9.16a Compilazione della parte Riferimento Approvazione Progetto

3.1.9.17 Parte 17 - Contraente Fidejussione

La parte è composta da una sezione dove viene chiesto di specificare i dati anagrafici del contraente di Fidejussione. (vedi Fig. 6.1.9.17a)

			📜 😢 Supervisor 🗸
	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠		Modulo	
Modulo IG (*) Compi obbilgator	\leftarrow 17/23 \rightarrow Codice Sito MI146.4554		💽 Invia modulo 🖉 Refresh 📝 Salva 🔒 Salva e Chiudi
 Destinazione Uso 	Fase: Modulo:		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
10 Informazione Sito			
11 Contesto Ambientale			
12 Falda	NOME E COGNOME/ RAGIONE SOCIALE	INDIRIZZO	
13 Rifiuti			
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	PARTITA IVA	CODICE FISCALE	
15 Progetto Bonifica	0		
16 Riferimento Approvazione Progetto	ENTE GARANTITO (BENEFICIARIO)		
17 Contraente Fidejussione	20		
18 Garanzia Finanziaria	🗈 👘 Annulla 🏳 Salua e Continua		
19 Richiesta Rilascio Certificazione			
20 Rifiuto Prodotto			
21 Collaudo Lotto/Fase			
22 Dichiarazione Conformita'			
23 Informativa Privacy			

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

Data: 03 marzo 2025

Pag. 398/494

Fig. 6.1.9.17a Compilazione della parte Contraente Fidejussione

3.1.9.18 Parte 18 - Garanzia Finanziaria

La parte è composta da una sezione dove viene chiesto di specificare i dati relativi alla garanzia finanziaria. (vedi Fig. 6.1.9.18a)

						ça	🙁 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agi	isco PSC - ARPA Lombard	ia		
← ♠	ĥ	E		Modulo			
Modulo IG (") Campi obbligatori		\leftarrow 18/23 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			Invia modulo	Salv	va 🚦 Salva e Chiudi
Destinazione Uso	•	Fase: Modulo:					
10 Informazione Sito	۵	GADANZIA EINANZIADIA					
11 Contesto Ambientale	٥	GROUZIA PINANZIARIA					
12 Falda	۵	COSTO STIMATO DELL'INTERVENTO (¢) (*)			IMPORTO GARANTITO (€) (*)		
13 Rifiuti	0			~ ^			~ ^
Sintesi Esiti della	0	DURATA DELLA GARANZIA (*)			DURATA MESI		
15 Progetto Bonifica	_	 Fino a revoca 	 Durata Definita 				~ ^
Riferimento Approvazione	_	DECORRENZA			SI COMUNICA CHE L'AVVIO DEI LAVORI E' PREVISTO IN DATA (*)		
Progetto							
17 Contraente Fidejussione							
18 Garanzia Finanziaria	20	🔦 Annulla 民 Salva e Continua					
19 Richiesta Rilascio Certificazione	0						
20 Rifiuto Prodotto	0						
21 Collaudo Lotto/Fase	٥						
22 Dichiarazione Conformita'	٥						
23 Informativa Privacy	0						

Fig. 6.1.9.18a Compilazione della parte Garanzia Finanziaria

3.1.9.19 Parte 19 - Richiesta Rilascio certificazione

I campi "codice sito" e "denominazione sito" vengono compilati in automatico con le informazioni relativa alla pratica.

È possibile selezionare "Lotto Funzionale" e selezionare i lotti inseriti nei moduli precedenti o aggiungere una Lista di autorizzazione. (vedi Fig. 6.1.9.19a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 399/494

						ç.	💄 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	bardi	a		
← ♠	È	Er	Modulo				
Modulo IG (") Cerrpi obbligatori		← 19 / 23 → Codice Sito MI146.4554			📑 Invia medulo 🖉 Refre	sh 📝 Salva	a 🚦 Salva e Chiudi
Destinazione Uso	•	Fase: Modulo:					^
10 Informazione Sito	٥	RICHIESTA RILASCIO CERTIFICAZIONE RELATIVA A					
11 Contesto Ambientale	۵						
12 Falda	0	CODICE IDENTIFICATIVO SITO (*)	2		DENOMINAZIONE SITO (*)		2
13 Rifiuti	n	MI146.4554			DENOMINAZIONE 1		
Sintesi Esiti della		RICHIESTA RELATIVA A					
14 Caratterizzazione		SITO COMPLESSIVO			LOTTO FUNZIONALE		
15 Progetto Bonifica	D						
16 Riferimento Approvazione Progetto	o	LISTA AUTORIZZAZIONI (*)					+
17 Contraente Fidejussione	0		NON SONO PRESENTI AUTORIZ	IZZAZ	IONI PER OPERE DI BONIFICA		
18 Garanzia Finanziaria	0						
Richiesta Rilascio	10	RILASCIATO CERTIFICATO DI COLLAUDO SOLO PER MISO/MISP					
¹⁹ Certificazione	20	PER CUI E' STATO RILASCIATO IL CERTIFICATO DI COLLAUDO					
20 Rifiuto Prodotto	0	RELAZIONE EX ART.248(*)					
21 Collaudo Lotto/Fase	0	C RILASCIATA IN DATA			SI CHIEDE CONTESTUALMENTE AD ARPA IL RILASCIO		
22 Dichiarazione Conformita'	0						
21 Informativa Privacy		ALLEGA RELAZIONE DI FINE LAVORI (*)	U				
an informative Privacy	v	Nessun file allegato					*

Fig. 6.1.9.19a Compilazione della parte Richiesta Rilascio Certificazione

3.1.9.20 Parte 20 - Rifiuto Prodotto

In questa sezione è possibile aggiungere rifiuti qualora presenti. È possibile aggiungere diversi Rifiuti e per ognuno selezionare un codice CER specifico. (vedi Fig. 6.1.9.20a)

								😐 🔮 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia		Portale Agisc	o PSC - AR	RPA Lombar	dia	
← ♠	È	E.			Modulo			
Modulo IG (1) Campi otoligatori		\leftarrow 20/23 \rightarrow Codice	Sito MI146.4554				E.	Invia modulo 😂 Refresh 📝 Salva 🗈 Salva e Chiudi
9 Destinazione Uso	•	Fase: Modulo:						A
10 Informazione Sito	٥							
11 Contesto Ambientale	۵	RHOTPRODUTT						
12 Falda	٥	LISTA RIFIUTI (*)						(
13 Rifiuti	D							
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	RIFIUTO	ANNO	RIFERIMENTO	CER	PESO	TIPO TRATTAMENTO	IMPIANTO DEST.
15 Progetto Bonifica		RIFIUTO 1						2
16 Riferimento Approvazione Progetto		RIFIUTO 1						Elimina rifiuto 🍵
17 Contraente Fidejussione		ANNO CONFERIMENTO (*)		CODICE CER (*)			PESO (t) (*)	
18 Garanzia Finanziaria	٥		~ ^			~		× ^
19 Richiesta Rilascio Certificazione	٥	TIPOLOGIA DI TRATTAMENTO ()				IMPIANTO DI DESTINAZIONE (*)	
20 Rifiuto Prodotto	20	-				\sim		
21 Collaudo Lotto/Fase								
22 Dichiarazione Conformita'	٥							Annulla
23 Informativa Privacy	•							

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

Data: 03 marzo 2025

Pag. 400/494

Fig. 6.1.9.20a Compilazione della parte Rifiuto Prodotto

3.1.9.21 Parte 21 - Collaudo Lotto/Fase

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

In questa parte verranno mostrati i lotti inseriti in precedenza. (vedi Fig. 6.1.9.21a)

	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	Ē	E.	Modulo	
Modulo IG (*) Campi obbilgator	đ	\leftarrow 21/23 \rightarrow Codice Sito MI146.4554		🕞 i incarnistizio 😂 Refresh 📝 Salva 🔒 Salva e Chiudi
9 Destinazione Uso	•	Fase: Modulo:		
10 Informazione Sito				
11 Contesto Ambientale				
12 Falda	۵	ivon sono stati inseriti lotti nel Progetto Bonifica		
13 Rifiuti	۵			
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	🖘 Annulla 🕄 Salva e Continua		
15 Progetto Bonifica	٥			
16 Riferimento Approvazione Progetto	٥			
17 Contraente Fidejussione	D			
18 Garanzia Finanziaria	٥			
19 Richiesta Rilascio Certificazione	٥			
20 Rifiuto Prodotto	0			
21 Collaudo Lotto/Fase	20			
22 Dichiarazione Conformita'				
23 Informativa Privacy	•			

Fig. 6.1.9.21a Compilazione della parte Collaudo Lotto/Fase

3.1.9.22 Parte 22 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 6.1.9.22a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 401/494

								₽ 6	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco	o PSC - ARPA Lombardia					
← ♠	È	E.		Modulo					
Modulo IG (*) Campi obbilgator		\leftarrow 22/23 \rightarrow Codice Sito MI146.4554				🙀 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
Destinazione Uso	•	Fase: Modulo:							
10 Informazione Sito	٥								
11 Contesto Ambientale	٥	DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA							
12 Falda		DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E	7 D.P.R. 445/2000 (*)						
13 Rifiuti		 Dichiara di essere consapevole che le dichiarazion provvedimento emanato sulla base della dichiara; 	i false, la falsità negli atti a l'uso di atti falsi ci ione non veritiera, come previsto dall'art. 75	omportano l'applicazione delle sanzioni p del P.P.R. 445/2000	oenali previste dall'art. 76 del D.P.R 445/2000) e la decadenza dei ber	efici eventualme	nte conseguen	a al
Sintesi Esiti della	.								
Caratterizzazione	_	🐔 Annulla 民 Salva e Continua							
Biferimento Approvazione									
Progetto	0								
17 Contraente Fidejussione	0								
18 Garanzia Finanziaria	0								
19 Richiesta Rilascio Certificazione	٥								
20 Rifiuto Prodotto	0								
21 Collaudo Lotto/Fase	0								
22 Dichiarazione Conformita'	20								
23 Informativa Privacy									

Fig. 6.1.9.5a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

3.1.9.23 Parte 23 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 6.1.9.23a)



Fig. 6.1.9.23a Compilazione della parte Informativa Privacy

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 402/494

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

Data: 03 marzo 2025

Pag. 403/494

4 MODULI PER LA PRESA IN CARICO IN PSC DI UN SITO ESISTENTE IN PROCEDURA SEMPLIFICATA

4.1 MODULI

4.1.1 Modulo IE242bis

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti avranno il check verde <a> il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare.

Al click di 👘 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🖄 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

Inoltre, potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

4.1.1.1 Parte 1 - Soggetto Compilatore

La parte è composta da due sezioni (vedi 7.1.1.1a):

La prima contiene il campo "Compilatore" che viene automaticamente precompilato dal nome utente inserito nella fase di registrazione al sito.

La seconda il campo "In qualità di" dove viene chiesto di specificare il soggetto Obbligato in questione.

Data: 03 marzo 2025

Pag. 404/494

			💬 😟 supervisor 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia
← ♠	È	⊡	Modulo
Modulo IE242bis		← 1/21 → Codice Site M1464553	📑 Indomotion 🖉 Refresh 🗹 Salva 🔒 Salva Chudi
1 Soggetto Compilatore	20	Fase: Modulo:	
2 Soggetto Comunicazione	Ċ	SOGGETTO COMPILATORE	
3 Soggetto Obbligato	٥	IL COMPILATORE (*)	2
4 Soggetto Responsabile	٥		
5 Localizzazione Sito	0	IN QUALITA: DI (*)	
6 Notifica	0	 Soggetto delegato dal soggetto obbligato alla comunicazione 	
7 Superficie	D		
8 Particella Catastale	0	🖘 Annulla 🛃 Salva e Continua	
Destinazione Uso	Ŭ		
10 Informazione Sito	D		
11 Contesto Ambientale	0		
12 Matrice Coinvolta			
13 Dichiarazione Contaminazione	0		
14 Rifiuti	Ċ		
15 Matrice Sostanze	Ο.		

Fig. 7.1.1.1a Compilazione della parte Soggetto Compilatore

4.1.1.2 Parte 2 - Soggetto Comunicazione

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le tre opzioni presentate. Viene chiesto, in particolare, di specificare il ruolo del soggetto che effettua la comunicazione. (vedi Fig. 7.1.1.2a)

Description Description						💬 🔮 Supervisor 🗸
Image: Comparison of the Comparison o		Regione Lombardia	Portale Agisco PSC -	ARPA Lombardia		
• 2/2 • Cade Site • 1014000 • Cade Site • 1014000 • Cade Site	← ♠		Modu	ılo		
Sogetto Complatore Sogetto	Modulo IE242bis	\leftarrow 2/21 \rightarrow Codice Sito MI146.4553			🖪 Invia modulo.) 😂 Re	fresh 🗹 Salva 🔋 Salva e Chiudi
 Sogetto Comunication Sogetto Comunication Sogetto Responsable Sogetto Responsable dell'inquinamento (Art 24 Digs 152/06 e sm) Sogetto ne responsable dell'inquinamento (Art 24 Digs 152/06 e sm) Destinazione Uso Mentia Mentia Mentia Soletto Comunication Mentia Soletto Comunication Mentia Mentia Soletto Comunication Mentia Me	1 Soggetto Compilatore	Fase: Modulo:				
3 Sogetto Obligato 4 Sogetto Responsable 5 Localizzatione Sto 6 Sogetto responsable dell'inquinamento (Art 242 Digs 152/06 e smi) 5 Sogetto responsable dell'inquinamento (Art 242 Digs 152/06 e smi) 5 Sogetto responsable dell'inquinamento (Art 242 Digs 152/06 e smi) 6 Sogetto responsable dell'inquinamento (Art 242 Digs 152/06 e smi) 9 Sogetto responsable dell'inquinamento (Art 242 Digs 152/06 e smi) 9 Pubblica amministratione (Art 244. ct. Digs 152/06 e smi) 9 Natrice Sotto 10 Antrula 11 Contaminatione 12 Matrice Controla 13 Matrice Sottome 14 Rindi 15 Matrice Sottome	2 Soggetto Comunicazione	2 SOGGETTO COMUNICAZIONE				
 Soggetto Responsable Soggetto responsable dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) Soggetto nesponsable dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) Soggetto nesponsable dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) Soggetto nesponsable dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) Soggetto nesponsable dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) Soggetto nesponsable dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) Soggetto nesponsable dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) Soggetto nesponsable dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) Soggetto nesponsable dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) Soggetto nesponsable dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) Soggetto nesponsable dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) Soggetto nesponsable dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) Soggetto nesponsable dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) Soggetto nesponsable dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) Soggetto nesponsable dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) Soggetto nesponsable dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) Soggetto nesponsable dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) Soggetto nesponsable dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) Soggetto nesponsable dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) Soggetto nesponsable dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) Soggetto nesponsable dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) Soggetto nesponsable dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) Soggetto nesponsable dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) Soggetto nesponsable dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) Soggetto nesponsable dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) Soggetto nesponsable dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi) Soggetto nesponsable dell'inqui	3 Soggetto Obbligato	COMUNICAZIONE EFFETTUATA IN QUALITA: DI (*)				
s Loalizzatine Site Sogetto non responsable dell'inquinamento (Ar 245 Digs 152/06 e smi) s Notifia Publica amministrazione (Art 244, ct, Digs 152/06 e smi) Particella Catazale Publica amministrazione (Art 244, ct, Digs 152/06 e smi) e Tentazione Site Publica amministrazione (Art 244, ct, Digs 152/06 e smi) e Informazione Site Publica amministrazione (Art 244, ct, Digs 152/06 e smi) e Informazione Site Publica amministrazione (Art 244, ct, Digs 152/06 e smi) e Informazione Publica amministrazione (Art 244, ct, Digs 152/06 e smi) e Informazione Publica amministrazione (Art 244, ct, Digs 152/06 e smi) e Informazione Publica amministrazione (Art 244, ct, Digs 152/06 e smi) e Informazione Publica amministrazione (Art 244, ct, Digs 152/06 e smi) e Informazione Publica amministrazione (Art 244, ct, Digs 152/06 e smi) e Informazione Publica amministrazione (Art 244, ct, Digs 152/06 e smi) e Informazione Publica amministrazione (Art 244, ct, Digs 152/06 e smi) e Informazione Publica amministrazione (Art 244, ct, Digs 152/06 e smi) e Informazione Publica amministrazione (Art 245, Digs 152/06 e smi) e Informazione Publica amministrazione (Art 245, Digs 152/06 e smi) e Informazione Publica amministrazione (Art 245, Digs 152/06 e smi) e Informazione Publica amministrazione (Art 245, Digs 152/06 e smi) e Informazione Publica amministrazione (Art 245, Digs 152/06 e smi) e Informazione Publica amministrazione (Art 245, Digs 152/06 e smi)	4 Soggetto Responsabile	Soggetto responsabile dell'inquinamento (Art 24)	: DLgs 152/06 e smi)			
 kotifica Sperficie Partcella Catastale Destinazione Uso Informazione Stato Dichiarazione Dichiarazione Dichiarazione Matrice Constenta Statiere Sostanee 	5 Localizzazione Sito	Soggetto non responsabile dell'inquinamento (Ar Pubblica amministrazione (Art 244, c1, DLgs 152/	t 245 DLgs 152/06 e smi) 16 e smi)			
Superficie Particella Catastale Destinazione Usio In formazione Statione Di Contaminazione Di Contaminazione Natrice Sostanze	6 Notifica					
 Particella Catastale Destinazione Liso Informazione Sato Matrice Consolta Noficiazione Nafricei Matrice Sostanze Matrice Sostanze 	7 Superficie	Anguilla 🔛 Salva a Continua				
Informacione Stato Informa	Particella Catastale					
Infurmacione Stato Infurnacione Infurnacione <td>9 Destinazione Uso</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	9 Destinazione Uso					
iii Contesto Ambientale iii Matrice Conventa iii Dichlarazione iii Rifusi iii Matrice Sostanze	10 Informazione Sito	Ċ.				
Watrice Convolta Image: Contamination Dicharazione Image: Contamination Rifuid Image: Contamination Matrice Sostanze Image: Contamination	11 Contesto Ambientale					
ICharazone I Contaminazione I Rifusi I Matrice Sostanze I	12 Matrice Coinvolta					
Is Natrice Sostanze	13 Dichiarazione Contaminazione					
Is Matrice Sostanze	14 Rifiuti					
	15 Matrice Sostanze					

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia-ALLEGATO MODULISTICA.docx

Data: 03 marzo 2025

Pag. 405/494

Fig. 7.1.1.2a Compilazione della parte Soggetto Comunicazione

4.1.1.3 Parte 3 - Soggetto Obbligato

La parte è composta da due sezioni (vedi Fig. 7.1.1.3a):

La prima dove viene chiesto di selezionare la tipologia del soggetto obbligato e di inserire il Codice Fiscale.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto obbligato:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi.

								P 6	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia		Portale Agisco PSC - ARPA L	.omba	rdia			
← ♠	Ē	E ~		Modulo					
Modulo IE242bis		\leftarrow 3/21 \rightarrow Codice Sito MI146.4553				6	Invia modulo 💲 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D Î	Fase: Modulo:							Î
2 Soggetto Comunicazione		SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA							
3 Soggetto Obbligato	20	TIPOLOGIA (*)				CODICE FISCALE (*)			- 1 C
4 Soggetto Responsabile					~				
5 Localizzazione Sito	٥	NATURA (*)							
6 Notifica	٥	O Persona Fisica O Perso	na Giuridi	ica O Ente Pubblico					
7 Superficie	0								
8 Particella Catastale	0	COGNOME (*)				NOME (*)			
Destinazione Uso									
10 Informazione Sito	_	DATA NASCITA (*)		SESSO (*)		CITTADINANZA			
11 Contecto Ambientale	_				\sim				~
Contesto Ambientale	-	COMUNE NASCITA (*)				STATO NASCITA(*)	PROVINCIA NASCITA (*)		
12 Matrice Coinvolta					~				
13 Contaminazione									
14 Rifluti	۵	COMUNE DI RESIDENZA(*)				STATO RESIDENZA (*)	PROVINCIA RESIDENZA (*)		
15 Matrice Sostanze	٥.				~				

Fig. 7.1.1.3a Compilazione della parte Soggetto Obbligato

4.1.1.4 Parte 4 - Soggetto Responsabile

La parte è composta da due sezioni (vedi Fig. 7.1.1.4a)

La prima dove viene chiesto di selezionare l'eventuale presenza del soggetto responsabile.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto responsabile:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi.

									• •	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia		F	Portale Agisco PSC - A	ARPA Lomba	rdia			
<	Ê	E.			Modulo)				
Modulo IE242bis		\leftarrow 4/21 \rightarrow Codice Sito	MI146.4553					Invia modulo 😂 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	o Î	Fase: Modulo:								Î
2 Soggetto Comunicazione	D	SOGGETTO RESPONSABILE								
3 Soggetto Obbligato	٥	IL RESPONSABILE COINCIDE CON IL SO	GGETTO CHE PRESENTA	(ISTANZA? (*)						-
Soggetto Responsabile	20	○ SI					O NO			
5 Localizzazione Sito	0	E' STATO INDIVIDUATO IL SOGGETTO R	ESPONSABILE? (*)							
6 Notifica		O SI					O NO			
7 Superficie	D									
8 Particella Catastale	٥	Persona Fisica	Persona Giuridio	3	Ente Pubblico					
Destinazione Uso	D I	-								
10 Informazione Sito		COGNOME (*)					NOME (*)			
11 Contesto Ambientale										
12 Matrice Coinvolta	0	DATA NASCITA (*)		SESSO (*)			CITTADINANZA			
13 Dichiarazione Contaminazione	٥					~				~
14 Rifiuti	D	COMUNE NASCITA(*)					STATO NASCITA (*)	PROVINCIA NASCITA (*)		
15 Matrice Sostanze	ο.					~				

Fig. 7.1.1.4 Compilazione della parte Soggetto Responsabile

4.1.1.5 Parte 5 - Localizzazione Sito

La parte è composta da diverse sezioni (vedi Fig. 7.1.1.5a), l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul tasto "Seleziona su mappa" (vedi Fig. 7.1.1.5b) appare una schermata nella quale si potrà procedere nella selezione delle coordinate geografiche attraverso la funzione "Disegnare un punto".

Pag. 407/494



Fig. 7.1.1.5a Compilazione della parte Localizzazione Sito Mappa

La parte viene di seguito compilata in automatico in base alla selezione effettuata.

	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomb	ardia	
< ↑	È	Er an	Modulo		
Modulo IE242bis		\leftarrow 5/21 \rightarrow Codice Sito MI146.4553			🖣 Invia modulo 😂 Refresh 📝 Salva 🖬 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore		Fase: Modulo:			Î
2 Soggetto Comunicazione	٥	LOCALIZZAZIONE DEL SITO			
3 Soggetto Obbligato	•				
4 Soggetto Responsabile	Ċ	COORDINATE GEOGRAFICHE WGS84			Seleziona su mappa 🐲
s Localizzazione Sito	20	X MAGGRA // ITM 32MI (*)	Y (MC584/I ITM 32NI)(*)		
6 Notifica	Ċ	X (WG364/ 01m 32/0/7		Editariobile (Wasew //)	Difficults (WG304) //)
7 Superficie	٥				
8 Particella Catastale		INDIRIZZO SITO			Area priva di indirizzo
Destinazione Uso		COMUNICAL			
10 Informazione Sito	۵	COMONE()	~	PROVINCIA()	
11 Contesto Ambientale	0				
12 Matrice Coinvolta	٥	TOPONOMASTICA (*) INDIRIZZO (*)		CIVICO	CAP (*)
13 Dichiarazione Contaminazione	٥				
14 Rifiuti	٥	AGGIUNGI ALTRO COMUNE INTERESSATO (da compilare nel	caso in cui il perimetro del sito interessi il territorio di più comuni)		
15 Matrice Sostanze					

Fig. 7.1.1.5a Compilazione della parte Localizzazione Sito

Pag. 408/494

4.1.1.6 Parte 6 - Notifica

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le tre opzioni fornite (vedi Fig. 7.1.1.6a). In particolare, se si decide di mettere il check sulla terza opzione compaiono i campi obbligatori relativi al codice AGISCO del sito già esistente.

								SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Portale Agisco PSC - ARPA	A Lombar	dia				
← ♠	Ê	E Modulo						
Modulo IE242bis		\leftarrow 6/21 \rightarrow Codice Site M146.ASS3			🕞 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	٥	Fase: Modulo:						
2 Soggetto Comunicazione	٥	Tipologia di evento che ha dato avvio al procedimento						
3 Soggetto Obbligato	0	NOTIFICA(*)						
4 Soggetto Responsabile	0	Il verificarsi di un evento in grado di contaminare il sito (Art 242, comma 1, DLgs 152/06 e smi)						
5 Localizzazione Sito		L'individuazione di una contaminazione storica (Art 242, commi 1 e 11, DLgs 152/06 e smi) La palizzazione di interventi (perce la un cito di b postito di bendito (Mrt 343 tor, compani)						
6 Notifica	20	Ca realizzazione di intervenit/opere il di sito gla oggetto di boninca (vit 242 ter, comma)						
7 Superficie		CODICE AGISCO DEL SITO GIA' ESISTENTE:		CODICE COMUNALE DEL SITO GIA' ESISTENTE:				
Particella Catastale	D							
9 Destinazione Uso	0	DENOMINAZIONE DEL SITO GIA' ESISTENTE						
10 Informazione Sito	Ċ							
11 Contesto Ambientale	0							
12 Matrice Coinvolta		🖘 Annulla 🔀 Salva e Continua						
13 Dichiarazione Contaminazione	٥							
14 Rifiuti	۵							
15 Matrice Sostanze								

Fig. 7.1.1.6a Compilazione della parte Notifica

4.1.1.7 Parte 7 - Superficie

La parte è composta da una sezione (vedi Fig. 7.1.1.7a), l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando su "Disegna su mappa" (vedi Fig. 7.1.1.7b) viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la superficie interessata grazie alle funzioni disponibili.

Data: 03 marzo 2025

Pag. 409/494



Fig. 7.1.1.7b Compilazione della parte Superficie Mappa

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite.

	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia		
← ♠	Ê	E	Modulo		
Modulo IE242bis		← 7/21 → Codice Sito MI146.4553		🕞 Invamodulo 🧟 Refresh 🛛 🖌 Salva 🔒	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D	Fase: Modulo:			
2 Soggetto Comunicazione		SUPERFICIE			
3 Soggetto Obbligato	•	SUPERFICIE AMMINISTRATIVA [m²](*)	Disegna su mappa 🛛 🐲		
4 Soggetto Responsabile			× ^		
5 Localizzazione Sito	0		Disegna su mappa 🐲		
6 Notifica	D	SUPERFICE DOGETTO DTINTERVENTO [m](1)	× ^		
2 Superficie	20				
8 Particella Catastale	D				
9 Destinazione Uso		🔦 Annulla 民 Salva e Continua			
10 Informazione Sito					
11 Contesto Ambientale	0				
12 Matrice Coinvolta					
13 Dichiarazione Contaminazione	٥				
14 Rifiuti	D				
15 Matrice Sostanze	ο.				

Fig. 7.1.1.7a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

Data: 03 marzo 2025

💬 🙁 SUPERV

Pag. 410/494

4.1.1.8 Parte 8 - Particella Catastale

La parte è composta da diverse sezioni (vedi Fig. 7.1.1.8a), l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di una Particella Catastale è possibile aggiungerne diverse.

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" (vedi Fig. 7.1.1.8b), è possibile effettuate la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili.



Fig. 7.1.1.8b Compilazione della parte Particella Catastale Mappa

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite.

Pag. 411/494

									💬 🜻 SUPERVISOR
	7	Regione Lombardia		Portale Agisco P	SC - ARPA Lo	ombardia			
← ♠	È	E r		N	lodulo				
Modulo IE242bis		\leftarrow 8/21 \rightarrow Codice Sito MI	146.4553					📑 Invia modulo 🖉 Refresh	🗹 Salva 🚦 Salva e Cl
1 Soggetto Compilatore		Fase: Modulo:							
2 Soggetto Comunicazione	٥	PARTICELLA CATASTALE							
3 Soggetto Obbligato	•	RIFERIMENTO CATASTALE							
4 Soggetto Responsabile	Ċ	Area priva di riferimento catastale							
5 Localizzazione Sito	٥								
6 Notifica		LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)							•
7 Superficie	٥	PARTICELLA	FOGLIO	MAPPALE	SUB	PARTE	COMUNE	RIFERIMENTO	STATO
8 Particella Catastale	20	P1				NO			2
Destinazione Uso									
10 Informazione Sito	٥	PARTICELLA CATASTALE 1						Ricerca su mappa 🐲	Elimina particella catastale
11 Contesto Ambientale	Ċ.	COMUNE (*)				PROVINCIA (*)		RIFERIMENTO	
12 Matrice Coinvolta						~			~
13 Dichiarazione	0	FOGLIO (*)	MA	APPALE (*)		SUB		PARTE	
14 Rifiuti	0								
15 Matrice Sostanze	0	STATO				LIMITAZIONE I	D'USO O VINCOLI		

Fig. 7.1.1.8a Selezione su mappa di una Particella Catastale

4.1.1.9 Parte 9 - Destinazione Uso

La parte è composta da due sezioni (vedi Fig. 7.1.1.9a), l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, le destinazioni d'uso.

						💭 📼 🌔	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Portale Agi	isco PSC - ARPA Lombar	dia			
← ♠	=		Modulo				
Modulo IE242bis		\leftarrow 9/21 \rightarrow Codice Sito M146.4553			💽 Invia modulo 🖉 Refr	esh 📝 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D	Fase: Modulo:					
2 Soggetto Comunicazione	٥	INFORMAZIONI SUL SITO - DESTINAZIONE D'USO					
3 Soggetto Obbligato	•	DESTINAZIONE D'USO ATTUALE PREVISTA DA PGT (*)					
4 Soggetto Responsabile		Verde pubblico, privato e residenziale					
5 Localizzazione Sito	۵	Commerciale e industriale					
6 Notifica	D	Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019 Altre aree agricole/aree naturali					
7 Superficie	D	DESTINAZIONE D'USO OBIETTIVO					
8 Particella Catastale	٥	Verde pubblico, privato e residenziale					
 Destinazione Uso 	20	Commerciale e industriale					
10 Informazione Sito	D	Aree destinate alla produzione agricola e all allevamento al sensi dei DM 46/2019 Altre aree agricole/aree naturali					
11 Contesto Ambientale							
12 Matrice Coinvolta	٥	🔦 Annulla 🚼 Salva e Continua					
Dichiarazione Contaminazione	٥						
14 Rifiuti	۵						
15 Matrice Sostanze	Ċ.						
							_
Devite Le Are					005		

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 412/494

Fig. 7.1.1.9a Compilazione della parte Destinazione Uso

4.1.1.10 Parte 10 - Informazione Sito

La parte è composta da sezioni (vedi Fig. 7.1.1.10a), l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la tipologia del sito. In base alla scelta effettuata appariranno il campo "Note" obbligatorio o la possibilità di aggiungere altre tipologie di attività.

								- -	SUPERVISOR V
	7	Regione Lombardia	Port	ale Agisco PSC - ARPA Lomb	ardia				
← ♠	È	.		Modulo					
Modulo IE242bis		\leftarrow 10/21 \rightarrow Codice Sito MI146.4553				invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
7 Superficie	D	Fase: Modulo:							
8 Particella Catastale		INFORMAZIONE SITO - ATTIVITA							
 Destinazione Uso 									
10 Informazione Sito	20	THEOLOGIA DEL SITOTY			SUPERFICIE INTERESSATA (III JI /				× .
11 Contesto Ambientale	n -								
		SOGGETTA AIA (*)			IDENTIFICATIVO AIA				
12 Matrice Coinvolta		⊖ SI	O NO						
13 Dichiarazione Contaminazione	٥								
14 Rifiuti	D	SOGGETTA RIR(*)	0.110		IDENTIFICATIVO RIR				
15 Matrice Sostanze	_	0.51	O NO						
	_								
16 MISE		🔦 Annulla 民 Salva e Continua							
17 Punti Campionamento	۵								
18 Sorgente Inquinamento	0								
19 Progetto Bonifica	Ċ								
20 Dichiarazione Conformita'	٥								
21 Informativa Privacy	0								

Fig. 7.1.1.10a Compilazione della parte Informazione Sito

4.1.1.11 Parte 11 - Contesto Ambientale

La parte è composta da diverse sezioni (vedi Fig. 7.1.11a), l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la Soggiacenza Fraetica. Nella seconda sezione viene chiesto di specificare la presenza di pozzi. Infine, vi è una tabella dove è possibile effettuare la selezione dei corpi idrici o zone umide, con le relative distanze.

							• •	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombard	lia				
← ♠	È	E	Modulo					
Modulo IE242bis		← 11/21 → Codice Sito MI146.4553			🙀 - Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
7 Superficie		Fase: Modulo:						
8 Particella Catastale	٥	INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE						
Destinazione Uso	٥	SOGGIACENZA FALDA ERFATICA (*)						
10 Informazione Sito	۵							~
11 Contesto Ambientale	20							
12 Matrice Coinvolta	Û	PRESENZA POZZI						
13 Dichiarazione Contaminazione	٥	IN SITO (*)		FUORI SITO, ENTRO 200 [m] (*)				
14 Rifiuti	۵		~					~
15 Matrice Sostanze	٥	PRECEDENTI PROCEDIMENTI DI BONIFICA ATTIVATI SUL	L'AREA (152/06 0 471/99) (*)					
16 MISE	٥	O 51	O NO		O NON NOTO			
17 Punti Campionamento	٥							
18 Sorgente Inquinamento		CORPI IDRICI / ZONE UMIDE / SIC-ZPS - presenza entro	200 m dal sito (3000 m per SIC ZPS) indicare distanza dall'elemento più vicin	D				
19 Progetto Bonifica	٥	EI EMEMTO			5770	DICTA	N/70 []	
20 Dichiarazione Conformita'	٥			🔿 In Sito	C Eucri Sito	DISTA	inen (m)	
21 Informativa Privacy	0	ZONE UMIDE		 In Sito 	O Fuori Sito			

Fig. 7.1.1.11a Compilazione della parte Contesto Ambientale

4.1.1.12 Parte 12 - Matrice Coinvolta

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite (vedi Fig. 7.1.1.12a). In particolare, viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la matrice ambientale interessata.

Decision Decision <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>P 🛛</th> <th>SUPERVISOR 🗸</th>						P 🛛	SUPERVISOR 🗸
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
Image: Service	← ♠	È	E	Modulo			
? Supeficie	Modulo IE242bis		← 12 / 21 → Codice Sito MI146.4553		📑 Invia modulo 😂 Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi
Partical Catasabal Partical Catasabal Partical Catasabal Partical Consolt	7 Superficie		Fase: Modulo:				
 Destinazione Uso informazione Sto informazione infor	8 Particella Catastale	٥	MATRICI COINVOLTE				
 Informatione Sto Sole sottouulo Matrice Comonta Matrice Sottaure Matrice Sott	9 Destinazione Uso	۵	MATRICI AMBIENTALI INTERESSATE (*)				
In Contesto Ambientale In Matricis Gontannazione In Brituri In Brituri In Matricis Sostanze In Matricis Sostanze <t< td=""><td>10 Informazione Sito</td><td>٥</td><td>Suolo e sottosuolo</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	10 Informazione Sito	٥	Suolo e sottosuolo				
Image: Image	11 Contesto Ambientale	0	Materiali di riporto				
Binazone Image: Contaminazione Marine Sostanze Image: Contaminazione	12 Matrice Coinvolta	20					
in Affuti in Matrice Sostanze in Matrice Sostanze in Matrice Sostanze in Matrice Sostanze in Puttl Campionamento in Progetto Binfraa in Progetto Binfraa in Dicharazone Conformita	13 Dichiarazione Contaminazione	۵	🖘 Annulla 民 Salva e Continua				
Matrice Sostarate MiSE Patrit Camponamento Sorganta Inquinamento Progetto Bonfica Dicharazone Conformia	14 Rifiuti	٥					
MISE Putt Camponamento Sorgante Inquinamento Progetto Bonifica Dictarizance Conformia"	15 Matrice Sostanze	٥					
Punti Campionamento Image: Comparamento Sorganta Inquinamento Image: Comparamento Progetto Bonfica Image: Comparamento Dicharazone Conformation Image: Comparamento	16 MISE						
 Sorganta Inquinamento Progetto Bonfrea Dicharazore Conformita 	17 Punti Campionamento						
Progetto Bonfica Image: Conformation of Conforma	18 Sorgente Inquinamento	٥					
20 Dicharazone Conformita	19 Progetto Bonifica	٥					
	20 Dichiarazione Conformita'	۵					
21 Informativa Privacy	21 Informativa Privacy	0					
			-				

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 414/494

Fig. 7.1.1.12a Compilazione della parte Matrice Coinvolta

4.1.1.13 Parte 13 - MISE

La parte è composta da due sezioni (vedi Fig. 7.1.1.13a):

Una prima sezione dove l'operatore può effettuare una selezione tra le due opzioni presenti.

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza di interventi dui MISE, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare l'intervento e le relative modalità.

	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ♠	È	E	Modulo			
Modulo IE242bis		\leftarrow 16/21 \rightarrow Codice Sito MI146.4553		📑 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva 🚦 Salva e Chiud
7 Superficie	D.	Fase: Modulo:				
8 Particella Catastale		INTERVENTI DI MISE				
Destinazione Uso	٥	SONO STATI ATTIVATI / PREVISTI INTERVENTI DI MISE? (*)				
10 Informazione Sito	٥	○ SI	<u>NO</u>			
11 Contesto Ambientale	0					
12 Matrice Coinvolta	D	INTERVENTO		PREVISTO	ATTIVATO	ATTUALMENTE ATTIVO
13 Dichiarazione	Ó	Rimozione dei rifiuti				
Contaminazione	_	Rimozione o svuotamento di bidoni, container				
in Minut		Raccolta liquidi sversati				
15 Matrice Sostanze		Pompaggio liquidi inquinanti galleggianti				
16 MISE	2 🗆	Drenaggi				
17 Punti Campionamento	D	Barriere di contenimento fisiche provvisorie				
18 Sorgente Inquinamento		Copertura impermeabile temporanea				
19 Progetto Bonifica	0	Stoccaggio su platee impermeabili				
20 Dichiarazione Conformita'	0	Messa in opera di barriere idrauliche				
21 Informativa Privacy	-	Rimozione serbatoi				
		Rimozione Hotspot				

Fig. 7.1.1.13a Compilazione della parte MISE

4.1.1.14 Parte 14 - Punti Campionamento

La parte è composta da diverse sezioni (vedi Fig. 7.1.1.14a), l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di Pozzi/Piezometri o SoilGas potremo aggiungerne diversi, cliccando sul simbolo "Seleziona su mappa" (vedi Fig. 7.1.1.14b) potremo selezionare le coordinate geografiche direttamente sulla mappa grazie alle funzioni disponibili.

Pag. 415/494



Fig. 7.1.1.14b Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri Mappa

La parte Pozzi/Piezometri viene precompilata in automatico con le informazioni inserite nella mappa. Inoltre, qualora si selezioni il "Si" relativo ai campi "Dismesso" e "Sostituito", verrà mostrato il campo "Riferimento" nel quale se presenti più di un Pozzo/Piezometro si potrà mettere il riferimento ad uno dei pozzi aggiunti.

								😐 (💄 supervisor 🗸
	*	Regione Lombardia		Portale A	gisco PSC - ARPA Lomba	ardia			
← ♠	È	.			Modulo				
Modulo IE242bis		← 17/21 →	Codice Sito MI146.4553					🕞 Invia modulo 🖏 Refresh 🛛 🖉 Salva	Salva e Chiudi
7 Superficie		Fase: Modulo:							
8 Particella Catastale	٥	POZZI/PIEZOMETRI							0
9 Destinazione Uso	٥	PRESENZA POZZI							
10 Informazione Sito	0	NON SONO PRESEN	ITI E NON SONO ANCORA STATI DEFI	NITI I POZZI/PIEZOMETRI DA RE	EALIZZARE				
11 Contesto Ambientale	0								
12 Matrice Coinvolta	0	LISTA POZZI/PIEZOME	TRI (*)						+
13 Dichiarazione Contaminazione	0	CODICE	COD.LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	DIAMETRO [cm]	PROFONDITA' [m]	
14 Rifiuti		P1							2
15 Matrice Sostanze	0								
16 MISE	0	POZZO/PIEZOMETRO 1						Seleziona su mappa 🐲 Elimina Pozz	zo/Piezometro 🗃
12 Punti Campionamento	20	TIPOLOGIA (*)		CODICE LOCALE (*)		CODICE ARPA		CODICE PROVINCIA	
18 Sorgente Inquinamento	0		~						
19 Progetto Bonifica	0	DIAMETRO [cm]		PROFONDITA' [m]		QUOTA PIANO CA	MPAGNA [m]		
20 Dichiarazione Conformita'			× ^		~ ^				~ ^
21 Informativa Privacy		LONGITUDINE (X)		LATITUDINE (Y)		FILTRI DA [m]		FILTRI A [m]	

Fig. 7.1.1.14a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 416/494

										— (SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia			Portale Agisco PSC - ARPA	Lomba	rdia				
< ↑	È	Ξ۲			Modulo						
Modulo IE242bis		← 17/21 → Co	dice Sito MI146.4553							Invia modulo 🖉 Refresh 🛛 🗹 Salva	Salva e Chiudi
7 Superficie		PRESENZA SOIL GAS	ION SONO ANCORA STATI DEEIN		DA DEALIZZARE						
8 Particella Catastale			IN JONO RACOLA JIAN DENI		DO REDUCEDRE						
Destinazione Uso	0	LISTA SOIL GAS (*)									+
10 Informazione Sito											-
11 Contesto Ambientale	0	CODICE	COD.LOCALE		TIPOLOGIA		LONG. (X)	LAT. (Y)		PROFONDITA' [m]	
12 Matrice Coinvolta	0	S1									2
13 Dichiarazione Contaminazione	٥	SOIL GAS 1								Seleziona su mappa 🐲 Eli	mina Soil Gas 🏦
14 Rifiuti		CODICE LOCALE (*)		CODICE AR	RPA		CODICE PROVINCIA			TIPOLOGIA	
15 Matrice Sostanze											
16 MISE		LONGITUDINE (X)		LATITUDIN	IE (Y)		FILTRI DA [m]			FILTRI A [m]	
12 Punti Campionamento	20		× ^			< ^		~	< ^		~ ^
18 Sorgente Inquinamento		PROFONDITA' [m]		DISMESSO)		SOSTITUITO				
19 Progetto Bonifica	Ċ		~ ^	\bigcirc SI	○ NO		⊖ SI	O NO			
20 Dichiarazione Conformita'										Annulla	Conferma
21 Informativa Privacy											

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas (vedi Fig. 7.1.1.14c).

Fig. 7.1.1.14c Compilazione della parte Soil Gas

4.1.1.15 Parte 15 - Sorgente Inquinamento

La parte è composta da una sezione (vedi Fig. 7.1.1.15a) dove viene chiesto di specificare la categoria e la relativa tipologia delle sorgenti di inquinamento.

Pag. 417/494

										P 6	SUPERVISOR V
	7	Regione Lombardia		Porta	ale Agisco PSC - Af	RPA Lombard	lia				
< ↑	È	Er			Modulo						
Modulo IE242bis		← 18/21	→ Codice Sito MI146.4553					🙀 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
7 Superficie	D	Fase: Modulo:									
0 Particella Catastale	٥	SORGENTI DI INQUIN	NAMENTO								
9 Destinazione Uso		CATEGORIA					TIPOLOGIA (1)				
10 Informazione Sito						~					~
11 Contesto Ambientale	٥										
12 Matrice Coinvolta	0										
13 Dichiarazione Contaminazione	٥	Annulla	Salva e Continua								
14 Rifiuti	٥										
15 Matrice Sostanze	D										
16 MISE	0										
17 Punti Campionamento											
18 Sorgente Inquinamento	20										
19 Progetto Bonifica											
20 Dichiarazione Conformita'	0										
21 Informativa Privacy	D										

Fig. 7.1.1.15a Compilazione della parte Sorgente Inquinamento

4.1.1.16 Parte 16 - Progetto Bonifica

La parte è composta da diverse sezioni (vedi Fig. 7.1.1.16a), l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

- Se selezionato "Intervento per Lotti/Fase" sarà indispensabile l'inserimento di Lotti/Fase con la possibilità di aggiungerne diversi se presenti. All'interno dei Lotti verrà chiesto, inoltre, di aggiungere una lista di interventi.
- Se viene selezionato "Intervento complessivo su intero Lotto" è necessario solo inserire la lista interventi.

Data: 03 marzo 2025

Pag. 418/494

						• (SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia				
← ♠	-	E ∕	Modulo				
Modulo IE242bis (1) Cempi obbligatori		← 19 / 21 → Codice Sito MI146.4553		🥳 Invia modulo	S Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi
7 Superficie	o '	Fase: Modulo:					Î
8 Particella Catastale	٥	PROGETTO DI BONIFICA / MESSA IN SICUREZZA					
9 Destinazione Uso	Ċ	INTERVENTO (*)					
10 Informazione Sito	D	INTERVENTO COMPLESSIVO SU INTERO SITO	O INTERVENTO PER LOTTI/FASI				
11 Contesto Ambientale	0						
12 Matrice Coinvolta	0	NUMERO TOTALE DEI LOTTI/FASI IN CUI SI ARTICOLA IL PROGETTO					
13 Dichiarazione Contaminazione	•	1	×				
14 Rifiuti	•	LOTTO/FASE 1					
16 Matrice Sostanze	٥	DENOMINAZIONE (*)	DESCRIZIONE				
16 MISE	0						
17 Punti Campionamento	D						
18 Sorgente Inquinamento	٥	LISTA INTERVENTI (*)					+
19 Progetto Bonifica	20						
20 Dichiarazione Conformita'	Ċ		NON SONO PRESENTI INTERVENTI				
21 Informativa Privacy	0	PARTICELLE CATASTALI (*)					
		1	ΝΩΝ Ο SΩΝΟ VΔΙ ΩΡΙ SEI ΕΖΙΩΝΔΕΙΗ				*

Fig. 7.1.1.16a Compilazione della parte Progetto Bonifica

In questa sezione è possibile, inoltre, selezionare le Particelle Catastali aggiunte in precedenza. (vedi Fig. 7.1.1.16b)

NON CI SONO VALORI SELEZIONABILI

PARTICELLE CATASTALI(*)

Fig. 7.1.1.16b Selezione Particelle Catastali aggiunte precedentemente

4.1.1.17 Parte 17 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 7.1.1.17a).

Data: 03 marzo 2025

Pag. 419/494

Portale	Agisco	PSC
---------	--------	-----

							F 6	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - AR	PA Lombardia				
← ♠	È	E.	Modulo					
Modulo IE242bis (*) Campi obbligatori		\leftarrow 20/21 \rightarrow Codice Sito MI146.4553			🕞 Invia modulo	S Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi
7 Superficie	•	Fase: Modulo:						
Particella Catastale	0	DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA						
9 Destinazione Uso								
10 Informazione Sito	٥	DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E 47 0 Dichiara di essere consapevole che le dichiarazioni fa	J.P.R. 445/2000 (°) alse, la falsità negli atti a l'uso di atti falsi comportano l'a	oplicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R	445/2000 e la decadenza dei be	nefici eventualme	nte conseguer	ıti al
11 Contesto Ambientale	0	provvedimento emanato sulla base della dichiarazion	ie non veritiera, come previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445,	2000				
12 Matrice Coinvolta	٥							
13 Dichiarazione Contaminazione	•	🔦 Annulla 🔀 Salva e Continua						
14 Rifiuti	٥							
15 Matrice Sostanze	0							
16 MISE	0							
17 Punti Campionamento	0							
18 Sorgente Inquinamento								
19 Progetto Bonifica	0							
20 Dichiarazione Conformita'	20							
21 Informativa Privacy								

Fig. 7.1.1.17a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

4.1.1.18 Parte 18 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy (vedi Fig. 7.1.1.18a).



Fig. 7.1.1.18a Compilazione della parte Informativa Privacy

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

Data:	03	marzo	2025

Pag. 420/494

4.1.2 Modulo IC242bis

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti avranno il check verde <a> il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare.

Al click di 👘 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🖄 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

Inoltre, potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

4.1.2.1 Parte 1 - Soggetto Compilatore

La parte è composta da due sezioni (vedi Fig. 7.1.2.1a):

La prima contiene il campo "Compilatore" che viene automaticamente precompilato dal nome utente inserito nella fase di registrazione al sito.

La seconda il campo "In qualità di" dove viene chiesto di specificare il soggetto Obbligato in questione.

					SUPERVISOR V
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia		
← ♠	Ê	E.	Modulo		
Modulo IC242bis		← 1/21 → Codice Sito MI146.4553		📑 Invia modulo 🛛 S Refresh	🗹 Salva 🚦 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	20	Fase: Modulo:			
2 Soggetto Comunicazione	0	SOGGETTO COMPILATORE			
3 Soggetto Obbligato		IL COMPILATORE (*)			1
4 Soggetto Responsabile					
5 Localizzazione Sito	0	IN QUALITA' DI (*)			
6 Notifica		Soggetto delegato dal soggetto obbligato alla comunicazione			
7 Superficie	0				
8 Particella Catastale	0	🔦 Annulla 民 Salva e Continua			
9 Destinazione Uso	0				
10 Informazione Sito	0				
11 Contesto Ambientale	0				
12 Matrice Coinvolta	0				
13 Dichiarazione Contaminazione					
14 Rifiuti					
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	ο.				



Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 Data: 03 marzo 2025 ALLEGATO MODULISTICA.docx Pag. 421/494

4.1.2.2 Parte 2 - Soggetto Comunicazione

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le tre opzioni presentate (vedi Fig. 7.1.2.2a). Viene chiesto, in particolare, di specificare il ruolo del soggetto che effettua la comunicazione.

						📟 🧲	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomb	ardia			
← ♠	È	E.	Modulo				
Modulo IC242bis		← 2/21 → Codice Sito MI146.4553			🛃 Invia modulo 🖉 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	0	Fase: Modulo:					
2 Soggetto Comunicazione	20	SOGGETTO COMUNICAZIONE					
3 Soggetto Obbligato	D	COMUNICAZIONE EFFETTUATA IN QUALITA' DI (*)					
4 Soggetto Responsabile	0	Soggetto responsabile dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi)					
5 Localizzazione Sito	0	 Soggetto non responsabile dell'inquinamento (Art 245 DLgs 152/06 e sr Pubblica amministrazione (Art 244, c1, DLos 152/06 e smi) 	ni)				
6 Notifica							
7 Superficie	0	A to B A contraction					
8 Particella Catastale	0	Annulla Salva e Continua					
Destinazione Uso	0						
10 Informazione Sito	0						
11 Contesto Ambientale	0						
12 Matrice Coinvolta							
13 Dichiarazione Contaminazione	٥						
14 Rifiuti	٥						
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	ο.						

Fig. 7.1.2.2a Compilazione della parte Soggetto Comunicazione

4.1.2.3 Parte 3 - Soggetto Obbligato

La parte è composta da due sezioni (vedi Fig. 7.1.2.3a):

La prima dove viene chiesto di selezionare la tipologia del soggetto obbligato e di inserire il Codice Fiscale.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto obbligato:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi.

Pag. 422/494

										₽ €	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia		Pc	rtale Agisco PSC - ARPA	Lomba	rdia				
← ♠	È	EM			Modulo						
Modulo IC242bis		\leftarrow 3/21 \rightarrow Codice Sito MI146.4	553					😽 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	😨 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	o Î	Fase: Modulo:									Î
2 Soggetto Comunicazione	0	SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA									
3 Soggetto Obbligato	20	TIPOLOGIA (*)					CODICE FISCALE (*)				
4 Soggetto Responsabile						~					
5 Localizzazione Sito	0	NATURA (*)									
6 Notifica	0	Persona Fisica	ersona Giuridic	a	Ente Pubblico						
7 Superficie	0	COCNOME					NONEM				
8 Particella Catastale	0	COGNOME (*)					NOME(')				
Destinazione Uso											
10 Informazione Sito	0	DATA NASCITA (*)		SESSO (*)			CITTADINANZA				
11 Contesto Ambientale	0					~					~
12 Matrice Coinvolta	0	COMUNE NASCITA (*)					STATO NASCITA (*)	PROVINCIA N	ASCITA (*)		
13 Dichiarazione Contaminazione	0					~					
14 Rifiuti	0	COMUNE DI RESIDENZA (*)					STATO RESIDENZA (*)	PROVINCIA R	ESIDENZA (*)		
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	ο.					~					

Fig. 7.1.2.3a Compilazione della parte Soggetto Obbligato

4.1.2.4 Parte 4 - Soggetto Responsabile

La parte è composta da due sezioni (vedi Fig. 7.1.2.4a):

La prima dove viene chiesto di selezionare l'eventuale presenza del soggetto responsabile.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto responsabile:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi.

Data: 03 marzo 2025

Pag. 423/494

						😐 💽 SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia		
< ↑	È	E	Modulo			
Modulo IC242bis		← 4/21 → Codice Sito MI146.4553		G	🛪 Invia modulo 🖉 Refresh 🚦	🛛 Salva 🔹 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	o Í	Fase: Modulo:				Â
2 Soggetto Comunicazione		SOGGETTO RESPONSABILE				
3 Soggetto Obbligato	0	IL RESPONSABILE COINCIDE CON IL SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA? (*)				
4 Soggetto Responsabile	20	⊖ si		• NO		
5 Localizzazione Sito	0					
6 Notifica	0			O NO		
7 Superficie	D					
8 Particella Catastale	0	NATURA (*)				
Destinazione Uso		Persona Fisica	C Ente Pubblico			
10 Informazione Sito	0	COGNOME (*)		NOME (*)		
11 Contesto Ambientale						
12 Matrice Coinvolta	0	DATA NASCITA (*) SESSO (*)		CITTADINANZA		
13 Dichiarazione Contaminazione	0		~			~
14 Rifiuti	0	COMUNE NASCITA (*)		STATO NASCITA (*)	PROVINCIA NASCITA (*)	
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	ο.		~			

Fig. 7.1.2.4a Compilazione della parte Soggetto Responsabile

4.1.2.5 Parte 5 - Localizzazione Sito

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite (vedi Fig. 7.1.2.5a).

Cliccando sul tasto "Seleziona su mappa" (vedi Fig. 7.1.2.5b), appare una schermata nella quale si potrà procedere nella selezione delle coordinate geografiche attraverso la funzione "Disegnare un punto".

Pag. 424/494



Fig. 7.1.2.5b Compilazione della parte Localizzazione Sito Mappa

La parte viene di seguito compilata in automatico in base alla selezione effettuata.

	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia	
← ♠	È	E	Modulo		
Modulo IC242bis		\leftarrow 5/21 \rightarrow Codice Sito MI146.4553		6	🗧 Invia modulo 🖉 Refresh 🛛 🗹 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D	Fase: Modulo:			
2 Soggetto Comunicazione	0	LOCALIZZAZIONE DEL SITO			
3 Soggetto Obbligato	۵				
4 Soggetto Responsabile	Ċ	COORDINATE GEOGRAFICHE WGS84			Seleziona su mappa 🐲
5 Localizzazione Sito	20				
6 Notifica	D	X (WG584/UTM 32N)(*)	Y (WG584/UTM 32N)(*)	LONGITUDINE (WG584/~)(*)	LATITUDINE (WG584/~)(*)
7 Superficie					
8 Particella Catastale		INDIRIZZO SITO			Area priva di indirizzo
Destinazione Uso	٥				
10 Informazione Sito	٥	COMUNE (*)		PROVINCIA(*)	
11 Contesto Ambientale	Ċ				
12 Matrice Coinvolta		TOPONOMASTICA (*) INDIRIZZO (*)		CIVICO	CAP(*)
13 Dichiarazione Contaminazione	0				
14 Rifiuti	۵	AGGIUNGI ALTRO COMUNE INTERESSATO (da compilare nel c	aso in cui il perimetro del sito interessi il territorio di più comuni)		
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	ο.			ALTOD CONTINUES	

Fig. 7.1.2.5a Compilazione della parte Localizzazione Sito

Data: 03 marzo 2025

Pag. 425/494

4.1.2.6 Parte 6 - Notifica

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le tre opzioni fornite (vedi Fig. 7.1.2.5a). In particolare, se si decide di mettere il check sulla terza opzione compaiono i campi obbligatori relativi al codice AGISCO del sito già esistente.

				💬 🔮 supervisor 🗸
	2	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lo	mbardia	
← ♠	Ê	E Modulo		
Modulo IC242bis		\leftarrow 6/21 \rightarrow Codice Site M146A4553	🐻 Invia modulo 🖉 Refresh 🛛	🗹 Salva 🔋 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	٥	Fase: Modulo:		
2 Soggetto Comunicazione	٥	Tipologia di evento che ha dato avvio al procedimento		
3 Soggetto Obbligato	۵	NOTIFICA(*)		
4 Soggetto Responsabile	٥	Il verificarsi di un evento in grado di contaminare il sito (Art 242, comma 1, DLgs 152/06 e smi)		
5 Localizzazione Sito	Ċ	L'individuazione di una contaminazione storica (Art 242, commi 1 e 11, DLgs 152/06 e smi)		
6 Notifica	20	Carrealizzazione di interventi opere in un sito gla oggetto di doninca (etc. 242 ter, comman)		
7 Superficie	Ċ	CODICE AGISCO DEL SITO GIA' ESISTENTE:	CODICE COMUNALE DEL SITO GIA' ESISTENTE:	
8 Particella Catastale				
Destinazione Uso		DENOMINAZIONE DEL SITO GIA' ESISTENTE		
10 Informazione Sito	Ċ			
11 Contesto Ambientale	D			
12 Matrice Coinvolta	Ċ	🖘 Annulla 民 Salva e Continua		
13 Dichiarazione Contaminazione	Ċ			
14 Rifiuti	۵			
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥			

Fig. 7.1.2.5a Compilazione della parte Notifica

4.1.2.7 Parte 7 - Superficie

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite (vedi Fig. 7.1.2.7a).

Cliccando su "Disegna su mappa" (vedi Fig. 7.1.2.7b) viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la superficie interessata grazie alle funzioni disponibili.

Pag. 426/494



Fig. 7.1.2.7b Compilazione della parte Superficie Mappa

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite.

	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	È	E	Modulo	
Modulo IC242bis		← 7/21 → Codice Sito MI146.4553		📻 Inva modulo 🖉 Refresh 🗹 Salva 🔒 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	٥	Fase: Modulo:		
2 Soggetto Comunicazione	٥	SUPERFICIE		
3 Soggetto Obbligato	۵	SUPERFICIE AMMINISTRATIVA (m ¹)(*)	Disegna su mappa 🐲	
4 Soggetto Responsabile	0		~ ^	
5 Localizzazione Sito	Ŭ	SUPERFICIE CARATTERIZZATA (m ²) (*)	Disegna su mappa 🛛 🐲	
6 Notifica	٥		× ^	
7 Superficie	20		Disegna su mappa 🛛 🐲	
8 Particella Catastale	0	SOPERACE OBJECTO DI MILERVENTO (IN)()	✓ ∧	
Destinazione Uso	0			
10 Informazione Sito	0			
11 Contesto Ambientale	0	🖘 Annulla 民 Salva e Continua		
12 Matrice Coinvolta	Ŭ			
13 Dichiarazione Contaminazione	Ŭ			
14 Rifiuti	٥			
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0.			

Fig. 7.1.2.7a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

Pag. 427/494

4.1.2.8 Parte 8 - Particella Catastale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite (vedi Fig. 7.1.2.8a).

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di una Particella Catastale è possibile aggiungerne diverse.

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" (vedi Fig. 7.1.2.8b) è possibile effettuate la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili.



Fig. 7.1.2.8a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite.

Data: 03 marzo 2025

Pag. 428/494

									🐖 💽 SUPERVISOR
	7	Regione Lombardia		Portale Agisco P	SC - ARPA Lo	ombardia			
< ↑	È	Er l			Modulo				
Modulo IC242bis		\leftarrow 8/21 \rightarrow Codice Sito Mi	146.4553					📑 Invia modulo 🖉 Refrest	n 🗹 Salva 🚦 Salva e Chi
1 Soggetto Compilatore	D Î	Fase: Modulo:							
2 Soggetto Comunicazione	0	PARTICELLA CATASTALE							
3 Soggetto Obbligato		RIFERIMENTO CATASTALE							
4 Soggetto Responsabile		Area priva di riferimento catastale							
5 Localizzazione Sito	0								
6 Notifica		LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)							•
2 Superficie	0	PARTICELLA	FOGLIO	MAPPALE	SUB	PARTE	COMUNE	RIFERIMENTO	STATO
8 Particella Catastale	20	P1				NO			2
Destinazione Uso	Ď								
10 Informazione Sito		PARTICELLA CATASTALE 1						Ricerca su mappa 🐲	Elimina particella catastale 🕫
11 Contesto Ambientale	0	COMUNE (*)				PROVINCIA (*)		RIFERIMENTO	
12 Matrice Coinvolta						~			~
13 Dichiarazione	0	FOGLIO (*)	MJ	APPALE (*)		SUB		PARTE	
14 Rifiuti	0								
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	Ξ.	STATO				LIMITAZIONE	D'USO O VINCOLI		

Fig. 7.1.2.8b Compilazione della parte Particella Catastale Mappa

4.1.2.9 Parte 9 - Destinazione Uso

La parte è composta da due sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite (vedi Fig. 7.1.2.9a). In particolare, viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, le destinazioni d'uso.

Destination Destination Module			💬 😩 SUPERVISOR 🗸
← ↑ E Modulo Modulo IC2422bis ← 9/21 → Codece Sto M146.4533 Image: Modulo Soggetto Compilatore □ </th <th></th> <th>Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombar</th> <th>rdia</th>		Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	rdia
Modulo C/24/2bis * 9/21 * 0 cdice Sto * 9/21 * Codice Sto * 9/21 * Codice Sto * 9/21 * Codice Sto * Soggetto Compilatore * Soggetto Debligato * Soggetto Responsabile * Localizzatione Sto * Catabatale * Soggetto Catabatale	< ↑ 🖹	E~ Modulo	
Soggetto Compilatore Fait: Module Soggetto Comunicazione Informazione Sto Soggetto Comunicazione Fait: Module Modernazione Sto Estimazione Los Onitatione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019 Soggetto Responsabile Controlicazione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019 Soggetto Responsabile Controlicazione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019 Soggetto Responsabile Controlicazione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019 Soggetto Responsabile Controlicazione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019 Soggetto Responsabile Controlicazione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019 Soggetto Responsabile Controlicazione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019 Soggetto Responsabile Controlicazione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019 Soggetto Responsabile Controlicazione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019 Soggetto Responsabile Controlicazione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019 Sogetto Responsabile Con	Modulo IC242bis	← 9/21 → Codice Stb M1146.44553	📑 Interanceloo) 😂 Refresh 🗹 Salva 🖬 Salva Chiudi
Soggetto Comunicazione INFORMAZIONI SUL STO - DESTINAZIONE DUSO Soggetto Responsabile DESTINAZIONE DUSO ATTUALE PREVISTA DA PGT (7) Soggetto Responsabile Verde pubblico, privato e residentable Localizzatione Sto	1 Soggetto Compilatore	Fase: Modulo:	
Sogerto Obeligato Sogerto Responsabile DESTINAZIONE DUSO ATUALLE PREVISTA DA PGT19 Commerciale e industriale Commerciale e industriale Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento al sensi del DM 45/2019 Attra aree agricole/aree naturali DESTINAZIONE DUSO OBECTIVO Commerciale e industriale Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento al sensi del DM 45/2019 Attra aree agricole/aree naturali Commerciale e industriale Commerciale e	2 Soggetto Comunicazione	INFORMAZIONI SUL SITO - DESTINAZIONE D'USO	
Soggetto Responsabile Soggetto Responsabile Localizzazione Sto Notifica Localizzazione Sto Superficie Localizzazione Superficie Destinazione Sto Localizzazione Sto	3 Soggetto Obbligato	DESTINAZIONE D'USO ATTUALE PREVISTA DA PGT (*)	
S Loralizzazione Sto S Notriica S Notriica Superficie Distinuzione Uso Verde pubblico, privato e esidenziale Verde pubblico, privato e esidenziale Commerciale e industriale Commerciale e industriale Destinuzione Uso Notria casta Notrica casta Notrica casta Obestinuzione Uso Notria casta Notrica casta Notrica casta Obestinuzione Uso Notria casta Notria casta Notrica casta Nota <t< td=""><td>4 Soggetto Responsabile</td><td>Verde pubblico, privato e residenziale</td><td></td></t<>	4 Soggetto Responsabile	Verde pubblico, privato e residenziale	
kotifica Alter are agricole/are naturali Atter are agricole/are naturali Atter are agricole/are naturali	5 Localizzazione Sito	Commerciale e industriale	
Superficie DESTINAZIONE DUSO OBECTIVO DESTINAZIONE DUSO OBECTIVO Verde pubblico, privato e residenziale Commerciale e industriale Commerciale e industriale Aree destinate alla productone agricola e all'allevamento al sensi del DM 46/2019 Attra aree agricole/aree naturali	6 Notifica	Aree destinate ana produzione agricola e all'allevamento al sensi dei DM 46/2019 Altre aree agricole/aree naturali	
Particella Catastale Overde pubblico, privato e residenziale Commerciale e industriale Commerciale e industriale Aree destinate alla produzione agricole a ell'allevamento al sensi del DM 46/2019 Altre aree agricole/aree naturali Contesto Ambientale	7 Superficie	DESTINAZIONE D'USO OBIETTIVO	
Destinazione Uso Commerciale e industriale	8 Particella Catastale	Verde pubblico, privato e residenziale	
Informazione Sito Image: Context of Altre aree agricole/aree naturali Informazione Sito Image: Context of Altre aree agricole/aree naturali	💿 Destinazione Uso 🛛 🤌 🗌	Commerciale e industriale	
11 Contesto Ambientale	10 Informazione Sito	Altre aree agricole/aree naturali	
	11 Contesto Ambientale		
12 Matrice Convolta 🔲 🐀 Annulla 民 Salva e Continua	12 Matrice Coinvolta	🖘 Annulla 🔀 Salva e Continua	
Dicharazione Contaminazione	13 Dichiarazione		
x Rfut	14 Rifiuti		
Inter Esh dela Caratterizzazione	Sintesi Esiti della Caratterizzazione	•	
Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 Data: 03 marzo 2025	Portale Agisco	PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0	Data: 03 marzo 2025

Pag. 429/494

Fig. 7.1.2.9a Compilazione della parte Destinazione Uso

4.1.2.10 Parte 10 - Informazione Sito

La parte è composta da sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite (vedi Fig. 7.1.2.10a). In particolare, viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la tipologia del sito. In base alla scelta effettuata appariranno il campo "Note" obbligatorio o la possibilità di aggiungere altre tipologie di attività.

								₩ 9	SUPERVISOR V
	*	Regione Lombardia	Por	rtale Agisco PSC - ARPA Lomb	bardia				
← ♠		E r		Modulo					
Modulo IC242bis		\leftarrow 10 / 21 \rightarrow Codice Sito MI146.4553				📑 Invia modulo	S Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	D	Fase: Modulo:							Î
2 Soggetto Comunicazione	٥	INFORMAZIONE SITO - ATTIVITA							
3 Soggetto Obbligato	Ċ	TIPOLOGIA DEL SITO (*)			SUPERFICIE INTERESSATA [m ²] (*)				
4 Soggetto Responsabile	٥	aree industriali dismesse		~					~ ^
5 Localizzazione Sito									
6 Notifica	0	SUGGETTA AIA(*)	0 NO		IDENTIFICATIVO AIA				_
7 Superficie			0.110						
Particella Catastale	n	SOGGETTA RIR (*)			IDENTIFICATIVO RIR				
9 Destinazione Uso	-	⊖ SI	O NO						
10 Informazione Sito	20	TIPOLOGIA DI ATTIVITA'							
11 Contesto Ambientale	Ŭ								
12 Matrice Coinvolta		ATTIVITA' PRINCIPALE	0.00						
13 Dichiarazione Contaminazione		51	0 NO						
14 Rifiuti		ATTIVITA' 1						Elim	ina attivita' 🍵
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	ο.	CODICE ATECO (*)			ATTIVA				

Fig. 7.1.2.10a Compilazione della parte Informazione Sito

4.1.2.11 Parte 11 - Contesto Ambientale

La parte è composta da diverse sezioni (vedi Fig. 7.1.2.11a), l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la Soggiacenza Fraetica. Nella seconda sezione viene chiesto di specificare la presenza di pozzi. Infine, vi è una tabella dove è possibile effettuare la selezione dei corpi idrici o zone umide, con le relative distanze.

Pag. 430/494

								= (
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - J	ARPA Lombar	lia				
< ↑		Er.	Modul	ō					
Modulo IC242bis		\leftarrow 11/21 \rightarrow Codice Sito MI146.4553				💽 . Invia mo	ulo 😂 Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiuc
1 Soggetto Compilatore	D	Fase: Modulo:							
2 Soggetto Comunicazione	۵	INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE							
3 Soggetto Obbligato		SOGGIACENZA FALDA FREATICA (*)							
4 Soggetto Responsabile									~
5 Localizzazione Sito									
6 Notifica		PRESENZA POZZI							
7 Superficie		IN SITO (*)			FUORI SITO, ENTRO 200 [m] (*)				
8 Particella Catastale				~					~
9 Destinazione Uso	۵	PRECEDENTI PROCEDIMENTI DI ROMIFICA ATTIVATI SU	'ARE& (152/06.0.471/99)(1						
10 Informazione Sito	٥	O 51	○ NO			O NON NOTO			
10 Contesto Ambientale	20								
12 Matrice Coinvolta	۵	CORPI IDRICI / ZONE UMIDE / SIC-ZPS - presenza entro	200 m dal sito (3000 m per SIC ZPS) indicare distanza da	ill'elemento più vicin	2				
13 Dichiarazione Contaminazione		ELEMENTO				SITO	DIST	ANZA [m]	
u. Rifiuti		CORSI D'ACQUA			🔿 In Sito	🔿 Fuori Sito			~ ~
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	Ο.	ZONE UMIDE			🔿 In Sito	O Fuori Sito			

Fig. 7.1.2.11a Compilazione della parte Contesto Ambientale

4.1.2.12 Parte 12 - Matrice Coinvolta

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite (vedi Fig. 7.1.2.12a). In particolare, viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la matrice ambientale interessata.

									9	
	Regione Lombardia		Portale Aş	gisco PSC - ARPA Lomba	rdia					
← ♠				Modulo						
Modulo IC242bis	← 12/21	→ Codice Sito MI146.4553				6	🔋 Invia modulo 🛛 😂	Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	Fase: Modulo:									
2 Soggetto Comunicazione	MATRICI COINVOL	TE								
3 Soggetto Obbligato	MATRICI AMBIEN	NTALI INTERESSATE (*)								
4 Soggetto Responsabile	Suolo e sotto	osuolo								
5 Localizzazione Sito	Materiali di ri	iporto								
6 Notifica	<u> </u>									
7 Superficie	🗅 📩 Annulla	民 Salva e Continua								
8 Particella Catastale										
Destinazione Uso										
10 Informazione Sito										
11 Contesto Ambientale	0									
12 Matrice Coinvolta	2 🗆									
13 Dichiarazione Contaminazione	0									
14 Rifiuti	0									
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	ο.									
										-

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 431/494

Fig. 7.1.2.12a Compilazione della parte Matrice Coinvolta

4.1.2.13 Parte 13 - Dichiarazione Contaminazione

La parte è composta da una sezione (vedi Fig. 7.1.2.13a), l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

In particolare, viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, le modalità di esecuzione e attestare l'eventuale presenza di riporti.

						;	- 9	SUPERVISOR V
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lom	bardia				
← ♠	È	E.	Modulo					
Modulo IC242bis (1) Campi obbligatori		← 13/21 → Codice Sito MI146.4553			📑 Invia modulo	Refresh 📝	Salva	Salva e Chiudi
7 Superficie	D	Fase: Modulo:						î
8 Particella Catastale	۵							
Destinazione Uso		DICHIARAZIONE DI CONTAMINAZIONE						
10 Informazione Sito		MODALITA' ESECUZIONE (*)						
11 Contesto Ambientale	0	 La falda non risulta contaminata La falda presenta superamenti delle CSC ma si è accertata l'assenza d 	i un delta monte-valle					
12 Matrice Coinvolta	0	 La contaminazione in falda è gestita in un altro procedimento collega 	to					
Dichiarazione	20	PRESENZA RIPORTI						
Contaminazione		© SI O NO						
Sintesi Esiti della		E' STATO ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI RIPORTI?						- 1 C
Caratterizzazione		SL potenzialemente contaminato		 NO, riporto (setacciato) conforme 				
16 Progetto Bonifica	D							
17 Rifiuto Prodotto	0	E' STATA RILEVATA LA PRESENZA DI RIPORTI NON CONFORMI AL TEST DI C	ESSIONE?					
18 Matrice Sostanze	٥	SL eluato non conforme		 NO, eluato conforme 				
9 Punti Campionamento	0	VALUTAZIONE LINEE DI EVIDENZA (*)						
20 Dichiarazione Conformita'	D	Favorevole Non Favorevole						
21 Informativa Privacy	٥	Non Effettuata						

Fig. 7.1.2.13a Compilazione della parte Dichiarazione Contaminazione

4.1.2.14 Parte 14 - Rifiuti

In questa sezione è possibile aggiungere rifiuti qualora presenti o semplicemente cliccando sul "no" se non presenti. È possibile scegliere tra quelli proposti la tipologia rifiuto e il codice CER. (vedi Fig. 7.1.2.14a)

Pag. 432/494
							📟 e	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Porta	ale Agisco PSC - ARPA Lombar	dia			
← ♠	È	E r		Modulo				
Modulo IC242bis		\leftarrow 14/21 \rightarrow Codice Sito MI146.4553				Invia modulo 💲 Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi
7 Superficie	D 1	Fase: Modulo:						
8 Particella Catastale								
Destinazione Uso	٥	ALC: N						
10 Informazione Sito	۵	PRESENZA RIFIUTI (*)						
11 Contesto Ambientale	٥	GESTIONE RIFIUTI NO						
12 Matrice Coinvolta								
13 Dichiarazione Contaminazione	٥	RIFIUTO 1						
14 Rifiuti	20	TIPOLOGIA RIFIUTO (*)			CODICE CER (*)	QUANTITA' [mc] (*)		
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	D			~	~			~ ^
16 Progetto Bonifica	0	ALTRI RIFIUTI						
17 Rifiuto Prodotto	٥	O SI	O NO					
18 Matrice Sostanze								
19 Punti Campionamento	Ċ	🔦 Annulla 民 Salva e Continua						
20 Dichiarazione Conformita'	۵							
21 Informativa Privacy	D .							

Fig. 7.1.2.14a Compilazione della parte Rifiuti

4.1.2.15 Parte 15 - Sintesi Esiti della Caratterizzazione

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. (vedi Fig. 7.1.2.15a)

È possibile verificare l'accertato superamento delle CSC qualora presente e attestare l'eventuale presenza di riporti.

Pag. 433/494

							₽ €	supervisor 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lon	nbardia				
← ♠	È	.	Modulo					
Modulo IC242bis		$\leftarrow 15/21 \rightarrow \ \text{Codice Sito} \text{MI146.4553}$			🙀 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
7 Superficie	0	Fase: Modulo:						
8 Particella Catastale								
9 Destinazione Uso	۵	SINTESTESTITUELLA CARATTERIZZAZIONE						
10 Informazione Sito	0	L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSO	ENELSUOLI? (*)					
11 Contesto Ambientale	0	Si	⊖ No		 Matrice non indagata 			
12 Matrice Coinvolta		L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSO	NELLE ACQUE SOTTERRANEE? (*)					
Dichiarazione		⊖ Si	O No		 Matrice non indagata 			
Contaminazione		PRESENZA RIPORTI						
14 Rifiuti		O SI	○ NO					
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	20		200072					
16 Progetto Bonifica	0	SL potenzialemente contaminato	apurtir	NO, riporto (setacciato) conforme				
17 Rifiuto Prodotto	0			0				
18 Matrice Sostanze		E' STATA RILEVATA LA PRESENZA DI RIPORTI NON CONFO	DRMI AL TEST DI CESSIONE?					
19 Punti Campionamento		SI, eluato non conforme		 NO, eluato conforme 				
Diskingering Conferminal		VALUTAZIONE LINEE DI EVIDENZA(*)						
Dichiarazione Conformita'		Favorevole	O Non Favorevole		O Non Specificato			
21 Informativa Privacy								,

Fig. 7.1.2.15a Compilazione della Sintesi Esiti della Contaminazione

4.1.2.16 Parte 16 - Progetto Bonifica

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. (vedi Fig. 7.1.2.16a)

- Se selezionato "Intervento per Lotti/Fase" sarà indispensabile l'inserimento di Lotti/Fase con la possibilità di aggiungerne diversi se presenti. All'interno dei Lotti verrà chiesto, inoltre, di aggiungere una lista di interventi.
- Se viene selezionato "Intervento complessivo su intero Lotto" è necessario solo inserire la lista interventi.

Pag. 434/494

						₽ €	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia				
← ♠	È	E	Modulo				
Modulo IC242bis		← 16/21 → Codice Sito MI146.4553		🙀 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
2 Superficie	0	Fase: Modulo:					Î
Particella Catastale	۵	PROGETTO DI BONIFICA / MESSA IN SICUREZZA					
9 Destinazione Uso	Ċ						
10 Informazione Sito	۵	INTERVENTO COMPLESSIVO SU INTERO SITO	INTERVENTO PER LOTTI/FASI				
11 Contesto Ambientale	٥						
12 Matrice Coinvolta		NUMERO TOTALE DEI LOTTI/FASI IN CUI SI ARTICOLA IL PROGETTO					
13 Dichiarazione Contaminazione	0	1					
14 Rifiuti	٥	LOTTO/FASE 1					
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	DENOMINAZIONE (*)	DESCRIZIONE				- 1
16 Progetto Bonifica	20						
17 Rifiuto Prodotto	Ö						
18 Matrice Sostanze	0	LISTA INTERVENTI (*)					+
9 Punti Campionamento	٥						_
20 Dichiarazione Conformita'			NUN SUNU PRESENTI INTERVENTI				
21 Informativa Privacy	0	PARTICELLE CATASTALI (*)					
			NON CLSONO VALORI SELEZIONARII I				*

Fig. 7.1.2.16a Inserimento lista interventi

In questa sezione è possibile, inoltre, selezionare le Particelle Catastali aggiunte in precedenza. (Vedi Fig. 7.1.2.16b)

NON CI SONO VALORI SELEZIONABILI

Fig. 7.1.2.16b Selezione Particelle Catastali aggiunte precedentemente / Particelle Catastali

4.1.2.17 Parte 17 - Rifiuto Prodotto

PARTICELLE CATASTALI (*)

In questa sezione è possibile aggiungere rifiuti qualora presenti. È possibile aggiungere diversi Rifiuti e per ognuno selezionare un codice CER specifico. (vedi Fig. 7.1.2.17a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 435/494

								#	
	*	Regione Lombardia		Portale Agisc	o PSC - AR	PA Lombar	lia		
← ♠	È	Ξ×			Modulo				
Modulo IC242bis		\leftarrow 17/21 \rightarrow Codic	e Sito MI146.4553					Invia modulo 💲 Refresh 🛛 🖌 Sa	ilva 📔 Salva e Chi
7 Superficie	•	Fase: Modulo:							
8 Particella Catastale									
9 Destinazione Uso	D	REFICIT PRODUTTI							
10 Informazione Sito		LISTA RIFIUTI (*)							(
11 Contesto Ambientale									
12 Matrice Coinvolta	0	RIFIUTO	ANNO F	IFERIMENTO	CER	PESO	TIPO TRATTAMENTO	IMPIANTO DEST.	
13 Dichiarazione Contaminazione	0	RIFIUTO 1							2
14 Rifiuti	0	RIFIUTO 1							Elimina rifiuto 🍵
¹⁵ Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	ANNO CONFERIMENTO (*)		CODICE CER (*)			PESO [t] (*)		
16 Progetto Bonifica	0		× ^			\sim			~ ^
17 Rifiuto Prodotto	20	TIPOLOGIA DI TRATTAMENTO	(*)				IMPIANTO DI DESTINAZIONE (*)		
18 Matrice Sostanze	0	-				~			
19 Punti Campionamento	0								
20 Dichiarazione Conformita'								Annulla	Conferma
21 Informativa Privacy	0								

Fig. 7.1.2.17a Compilazione della parte Rifiuto Prodotto

4.1.2.18 Parte 18 - Matrice Sostanze

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. (vedi Fig. 7.1.2.18a)

Cliccando sul simbolo di Aggiungi Inquinante è possibile aggiungerne diversi. In base alla Matrice selezionata è così possibile scegliere la famiglia, analita e unità di misura specifico.

Pag. 436/494

									- 9	supervisor 🗸	
	7	Regione Lombardia	Por	tale Agisco PSC - ARPA Lomb	ardia						
← ♠	È	E		Modulo							
Modulo IC242bis		\leftarrow 18/21 \rightarrow Codice Sito MI146.4553				l	🙀 Invia moo	lulo 🧐 Refresh 🛛 🔓	Salva	🔒 Salva e Chiudi	
2 Superficie	0	Fase: Modulo:									i
8 Particella Catastale	۵										
9 Destinazione Uso	۵										l
10 Informazione Sito	٥										l
11 Contesto Ambientale	0	contraction ()									l
12 Matrice Coinvolta	٥	INQUINANTE		MATRICE		FAMIGLIA		ANALITA			l
13 Dichiarazione Contaminazione	٥	INQUINANTE 1								2	
14 Rifiuti		INQUINANTE 1							Elimina	inquinante 🏦	l
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	MATRICE (*)			FAMIGLIA	1	ANALITA (n			l
16 Progetto Bonifica	٥			~	***	~				~	l
17 Rifiuto Prodotto	٥	CONCENTRAZIONE MASSIMA (*)			UNITA' DI N	IISURA(*)					l
18 Matrice Sostanze	20			~ ^		~					l
19 Punti Campionamento	0										
20 Dichiarazione Conformita	0			~							
21 Informativa Privacy	0										÷

Fig. 7.1.2.18a Compilazione della parte Matrice Sostanze

4.1.2.19 Parte 19 - Punti Campionamento

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. (vedi Fig. 7.1.2.19a)

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di Pozzi/Piezometri o SoilGas potremo aggiungerne diversi, cliccando sul simbolo "Seleziona su mappa" potremo selezionare le coordinate geografiche direttamente sulla mappa grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 7.1.2.19b)

Pag. 437/494



Fig. 7.1.2.19b Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri Mappa

La parte Pozzi/Piezometri viene precompilata in automatico con le informazioni inserite nella mappa. Inoltre, qualora si selezioni il "Si" relativo ai campi "Dismesso" e "Sostituito", verrà mostrato il campo "Riferimento" nel quale se presenti più di un Pozzo/Piezometro si potrà mettere il riferimento ad uno dei pozzi aggiunti.

								P C	SUPERVISOR 💊
	*	Regione Lombardia		Portale Ag	jisco PSC - ARPA Lomb	ardia			
← ♠	È	EM			Modulo				
Modulo IC242bis		← 19/21 -	Codice Sito MI146.4553					💽 Invia modulo 😤 Refresh 🛛 🖉 Salva	Salva e Chiud
7 Superficie	•	Fase: Modulo:							
8 Particella Catastale		POZZI/PIEZOMETRI							0
Destinazione Uso	۵								-
10 Informazione Sito		PRESENZA POZZI	ENTI E NON SONO ANCORA STATI DEFIN	IITI I POZZI/PIEZOMETRI DA RE	ALIZZARE				
11 Contesto Ambientale	٥			,					_
12 Matrice Coinvolta		LISTA POZZI/PIEZON	IETRI (*)						+
13 Dichiarazione Contaminazione	٥	CODICE	COD.LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	DIAMETRO [cm]	PROFONDITA' [m]	
14 Rifiuti	D	P1							,
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	D	POZZO/PIEZOMETRO	11					Seleziona su mappa 🚁 Elimina Pozzo/	/Piezometro 🏦
16 Progetto Bonifica	D								
17 Rifiuto Prodotto		TIPOLOGIA (*)		CODICE LOCALE (*)		CODICE ARPA		CODICE PROVINCIA	
18 Matrice Sostanze		-	*						
19 Punti Campionamento	20	DIAMETRO [cm]		PROFONDITA' [m]		QUOTA PIANO C	AMPAGNA [m]		
20 Dichiarazione Conformita'	0		× ^		~ ^				× ^
21 Informativa Privacy	0	LONGITUDINE (X)		LATITUDINE (Y)		FILTRI DA [m]		FILTRI A [m]	

Fig. 7.1.2.19a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 438/494

										<u></u>	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia			Portale Agisco PSC - ARPA	Lombai	rdia				
← ♠	È	Ξ×			Modulo						
Modulo IC242bis (*)Camprobligator 2 Superficie 9 Particella Catastale 9 Destinazione Uso		← 19/21 → Co PRESENZA SOIL GAS NON SONO PRESENTI E I LISTA SOIL GAS (*)	dice Sito M146.4553	TI I SOIL GAS	DA REALIZZARE				G	Refresh <table-cell> 🗹 Salva</table-cell>	a 🖬 Salva e Chiudi
10 Informazione Sito	0	CODICE	CODLOCALE		TIPOLOGIA		LONG. (X)	LAT. (Y)		PROFONDITA' [m]	
12 Matrice Coinvolta	0	S1									2
13 Dichiarazione Contaminazione		SOIL GAS 1								Seleziona su mappa 🐲 🛛	ilimina Soil Gas 🍿
14 Rifiuti	0	CODICE LOCALE (*)		CODICE AR	PA		CODICE PROVINCIA			TIPOLOGIA	
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0										
16 Progetto Bonifica	0	LONGITUDINE (X)		LATITUDINE	E (Y)		FILTRI DA [m]			FILTRI A [m]	
17 Rifiuto Prodotto	0		~ ^		×	< ^			~ ^		~ ^
18 Matrice Sostanze	0	PROFONDITA' [m]		DISMESSO			SOSTITUITO				
19 Punti Campionamento	20		~ ^	\bigcirc SI	○ NO		⊖ SI	O NO			
20 Dichiarazione Conformita' 21 Informativa Privacy										Annulla	Conferma

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 7.1.2.19c)

Fig. 7.1.2.19c Compilazione della parte Soil Gas

4.1.2.20 Parte 20 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 7.1.2.20a)

Pag. 439/494

				9	Supervisor 🗸
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia		
← ♠	È	E.	Modulo		
Modulo IC242bis		← 20/21 → Codice Sito MI146.4553	📑 Pisa modulo 🖉 Refresh	🗹 Salva Í	Salva e Chiudi
7 Superficie	0	Fase: Modulo:			
Particella Catastale	۵				
Destinazione Uso	۵	DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA			
10 Informazione Sito	Ċ	DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E 4	47 D.P.R. 445/2000 (*)		
11 Contesto Ambientale	0	 Dichiara di essere consapevole che le dichiarazioni provvedimento emanato sulla base della dichiarazi 	ir false, la falsità negli atti a l'uso di atti falsi comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R.445/2000 e la decadenza dei benefici eventualmen zione non verifiera, come previsto dall'art. 75 del P.P.R.445/2000	te conseguenti	al
12 Matrice Coinvolta					
13 Dichiarazione Contaminazione	0	🔦 Annulla 民 Salva e Continua			
14 Rifiuti	0				
15 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0				
16 Progetto Bonifica	0				
17 Rifiuto Prodotto	0				
18 Matrice Sostanze	٥				
19 Punti Campionamento	٥				
20 Dichiarazione Conformita'	20				
21 Informativa Privacy	Û				

Fig. 7.1.2.20a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

4.1.2.21 Parte 21 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 7.1.2.21a)



Fig. 7.1.2.21a Compilazione della parte Informativa Privacy

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 440/494

4.1.3 Modulo IE249

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti avranno il check verde <a> il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare.

Al click di 👘 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🖄 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

Inoltre, potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

4.1.3.1 Parte 1 - Soggetto Compilatore

La parte è composta da due sezioni:

La prima contiene il campo "Compilatore" che viene automaticamente precompilato dal nome utente inserito nella fase di registrazione al sito.

La seconda il campo "In qualità di" dove viene chiesto di specificare il soggetto Obbligato in questione. (vedi Fig. 7.1.3.1a)

	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ♠	Ē	E2	Modulo			
Modulo IE249 (1) campin	obligatori	← 1/23 → Codice Sito MI146.4553		💽 Invia modulo 🦉 Refres	h 🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	20	Fase: Modulo:				
2 Soggetto Comunicazione	0	SOGGETTO COMPILATORE				
3 Soggetto Obbligato	D	IL COMPILATORE (*)				2
4 Soggetto Responsabile	٥					
5 Localizzazione Sito		IN QUALITA DI (*)				
6 Notifica	0	Soggetto delegato dal soggetto obbligato alla comunicazione				
7 Superficie	0					
Particella Catastale	D	🖘 Annulla 民 Salva e Continua				
9 Destinazione Uso	٥					
10 Informazione Sito	D					
11 Contesto Ambientale	٥					
12 Falda	٥					
13 Rifiuti	٥					
¹⁴ Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥					
15 Matrice Sostanze	•					

Fig. 7.1.3.1a Compilazione della parte Soggetto Compilatore

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 Data: 03 marzo 2025 ALLEGATO MODULISTICA.docx Pag. 441/494

4.1.3.2 Parte 2 - Soggetto Comunicazione

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le tre opzioni presentate. Viene chiesto, in particolare, di specificare il ruolo del soggetto che effettua la comunicazione. (vedi Fig. 7.1.3.2a)

				💬 🔮 Supervisor 🗸
	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia		
< ↑		Modulo		
Modulo IE249 (*1 Campio	ecolgator \leftarrow 2/23 \rightarrow Codice Sito MI146.4553		💽 Invia medulo 😂	Refresh 🗹 Salva 🖬 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	Fase: Modulo:			
2 Soggetto Comunicazione	SOGGETTO COMUNICAZIONE			
3 Soggetto Obbligato				
4 Soggetto Responsabile	Soggetto responsabile dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e s	mi)		
5 Localizzazione Sito	Soggetto non responsabile dell'inquinamento (Art 245 DLgs 152/0	6 e smi)		
6 Notifica	Pubblica amministrazione (Art 244, c1, DLgs 152/06 e smi)			
7 Superficie				
8 Particella Catastale	Annulla 🔀 Salva e Continua			
9 Destinazione Uso				
10 Informazione Sito				
11 Contesto Ambientale	0			
12 Falda				
13 Rifiuti				
Sintesi Esiti della Caratterizzazione				
15 Matrice Sostanze				

Fig. 7.1.3.2a Compilazione della parte Soggetto Comunicazione

4.1.3.3 Parte 3 - Soggetto Obbligato

La parte è composta da due sezioni:

La prima dove viene chiesto di selezionare la tipologia del soggetto obbligato e di inserire il Codice Fiscale.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto obbligato:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi. (vedi Fig. 7.1.3.3a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 442/494

									₽ €	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia		Portale Agisco PSC - ARPA	Lomba	ardia				
← ♠	È	EZ		Modulo						
Modulo IE249 Pl Campi	obbligatori	← 3/23 → Codice Sito MI146.4553					🙀 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	•	Fase: Modulo:								Î
2 Soggetto Comunicazione	0	SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA								
3 Soggetto Obbligato	20	TIPOLOGIA (*)				CODICE FISCALE (*)				
4 Soggetto Responsabile					~					
5 Localizzazione Sito	0	NATURA (*)								
6 Notifica		• Persona Fisica · Persona	Giuridio	a C Ente Pubblico						
7 Superficie	0	COGNOME (*)				NOME (*)				
8 Particella Catastale						HUMET				_
9 Destinazione Uso	0									
10 Informazione Sito	0	DATA NASCITA (*)	8	SESSO(*)	~	CITTADINANZA				~
11 Contesto Ambientale	D									
12 Falda		COMUNE NASCITA (*)				STATO NASCITA (*)	PROVINCIA N	ASCITA (*)		
13 Rifiuti	0				~					
Sintesi Esiti della	0	COMUNE DI RESIDENZA(*)				STATO RESIDENZA(*)	PROVINCIA R	ESIDENZA (*)		
15 Matrice Sostanze	_				\sim					

Fig. 7.1.3.3a Compilazione della parte Soggetto Obbligato

4.1.3.4 Parte 4 - Soggetto Responsabile

La parte è composta da due sezioni:

La prima dove viene chiesto di selezionare l'eventuale presenza del soggetto responsabile.

Nella seconda sezione viene chiesto di scegliere la "natura" del soggetto responsabile:

Persona Fisica – Persona Giuridica – Ente Pubblico. In base alla scelta effettuata sarà necessaria la compilazione dei relativi campi. (vedi Fig. 7.1.3.4a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 443/494

						💬 🔮 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia		
← ♠	È	E v	Modulo			
Modulo IE249 rt Campo	obligatori	← 4/23 → Codice Sito MI146.4553		l	🙀 Invia modulo 😂 Refresh	🗹 Salva 🚦 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore		Fase: Modulo:				^
2 Soggetto Comunicazione		SOGGETTO RESPONSABILE				
3 Soggetto Obbligato	٥	IL RESPONSABILE COINCIDE CON IL SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTAN	ZA? (*)			_
Soggetto Responsabile	20	⊖ SI		• NO		
5 Localizzazione Sito	D	E' STATO INDIVIDIJATO IL SOGGETTO RESPONSABILE?(*)				
6 Notifica		• SI		○ NO		
7 Superficie	•					
8 Particella Catastale		NATURA(*) Persona Giuridica Persona Giuridica	Fote Pubblico			
9 Destinazione Uso						
10 Informazione Sito	0	COGNOME(*)		NOME(*)		
11 Contesto Ambientale	0					
12 Falda	0	DATA NASCITA (*) SESS	50 (*)	CITTADINANZA		
13 Rifiuti	0	-	×			~
14 Sintesi Esiti della	0	COMUNE NASCITA (*)		STATO NASCITA(*)	PROVINCIA NASCITA (*)	
Larattenzzazione	-		\checkmark			

Fig. 7.1.3.4a Compilazione della parte Soggetto Responsabile

4.1.3.5 Parte 5 - Localizzazione Sito

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul tasto "Seleziona su mappa" appare una schermata nella quale si potrà procedere nella selezione delle coordinate geografiche attraverso la funzione "Disegnare un punto". (vedi Fig. 7.1.3.5a)

Pag. 444/494



Fig. 7.1.3.5a Compilazione della parte Localizzazione Sito

La parte viene di seguito compilata in automatico in base alla selezione effettuata. (vedi Fig. 7.1.3.5b)

	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia	
← ♠	Ê	E	Modulo		
Modulo IE249 (1) Camp	i obbilgatori	\leftarrow 5/23 \rightarrow Codice Sito MI146.4553		6	🖡 Invia modulo 😂 Refresh 🛛 🗹 Salva 🛛 🗟 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore		Fase: Modulo:			Í
2 Soggetto Comunicazione	0	LOCALIZZAZIONE DEL SITO			
3 Soggetto Obbligato	0				
4 Soggetto Responsabile	0	COORDINATE GEOGRAFICHE WGS84			Seleziona su mappa 🛭 🐲
5 Localizzazione Sito	20				
6 Notifica	- 0	X (WGS84/UTM 32N)(*)	Y (WGS84/UTM 32N)(*)	LONGITUDINE (WG584/°) (*)	LATITUDINE (WGS84/°) (*)
7 Superficie	0				
8 Particella Catastale	0	INDIRIZZO SITO			Area priva di indirizzo
9 Destinazione Uso	0				
10 Informazione Sito	0	COMUNE (*)		PROVINCIA(*)	
11 Contesto Ambientale	0				
12 Falda		TOPONOMASTICA (*) INDIRIZZO (*)		CIVICO	CAP (*)
13 Rifiuti	0				
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	D	AGGIUNGI ALTRO COMUNE INTERESSATO (da compilare nel ca	so in cui il perimetro del sito interessi il territorio di più comuni)		
15 Matrice Sostanze	•	ALTRO COMUNE 1		ALTRO COMUNE 2	

Fig. 7.1.3.5b Compilazione della parte Localizzazione Sito

Pag. 445/494

4.1.3.6 Parte 6 - Notifica

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le tre opzioni fornite. In particolare se si decide di mettere il check sulla terza opzione compaiono i campi obbligatori relativi al codice AGISCO del sito già esistente. (vedi Fig. 7.1.3.6a)

			😐 🙁 Supervisor 🗸
	*	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lom	bardia
← ♠	È	Er Modulo	
Modulo IE249 () Campi	obbligatori	← 6/23 → Codice Sito MI146.4553	💽 Inva modulo 🖉 Refresh 📝 Salva 🖬 Salva e Chudi
1 Soggetto Compilatore		Fase: Modulo:	
2 Soggetto Comunicazione	٥	Tipologia di evento che ha dato avvio al procedimento	
3 Soggetto Obbligato	Û	NOTIFICA(*)	
4 Soggetto Responsabile		Il verificarsi di un evento in grado di contaminare il sito (Art 242, comma 1, DLgs 152/06 e smi)	
5 Localizzazione Sito	0	Ulindividuazione di una contaminazione storica (Art 242, commi 1 e 11, DLgs 152/06 e smi)	
6 Notifica	20	Ca realizzazione di interventi opere in di sito gia oggetto di boninca (ver zvez ter, comman)	
7 Superficie		CODICE AGISCO DEL SITO GIA' ESISTENTE:	CODICE COMUNALE DEL SITO GIA' ESISTENTE:
8 Particella Catastale	0		
9 Destinazione Uso	0	DENOMINAZIONE DEL SITO GIA' ESISTENTE	
10 Informazione Sito	0		
11 Contesto Ambientale	0		
12 Falda	0	🔦 Annulla 🔀 Salva e Continua	
13 Rifiuti	0		
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0		
15 Matrice Sostanze	•		

Fig. 7.1.3.6a Compilazione della parte Notifica

4.1.3.7 Parte 7 - Superficie

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la superficie interessata grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 7.1.3.7a)

Pag. 446/494



Fig. 7.1.3.7a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

						\sim
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ♠	È	E	Modulo			
Modulo IE249 () Campi	obbligatori	← 7/23 → Codice Sito MI146.4553		Invia modulo	🚡 Refresh 🛛 🖬 Salv	a 🔒 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	o Í	Fase: Modulo:				
2 Soggetto Comunicazione	D	SUPERFICIE				
3 Soggetto Obbligato	D	SUDEREICIE AMMINISTRATIVA (m²1/1)	Disegna su mappa 🛛 🐲			
4 Soggetto Responsabile	٥		× ^			
5 Localizzazione Sito	٥		Disegna su mappa 🐲			
6 Notifica		SUPERFICIE INDAGATA (m') (*)	× ^			
7 Superficie	20		Disegna su mappa 🛛 🐲			
Particella Catastale		SUPERFICIE CARATTERIZZATA [m ⁱ] (*)				
9 Destinazione Uso	0		Disegna su mappa 🐲			
10 Informazione Sito	0	SUPERFICIE NON CONFORME ALLE CSC [m ²](*)				
11 Contesto Ambientale			Diseana su mappa			
12 Falda		SUPERFICIE OGGETTO DI INTERVENTO [m ²] (*)				
13 Rifiuti	0		~ ^			
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥					
15 Matrice Sostanze	0	🔦 Annulla 🕄 Salva e Continua				

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 7.1.3.7b)

Fig. 7.1.3.7b Compilazione della parte Superficie

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 447/494

4.1.3.8 Parte 8 - Particella Catastale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di una Particella Catastale è possibile aggiungerne diverse.

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" è possibile effettuate la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 7.1.3.8a)



Fig. 7.1.3.8a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 7.1.3.8b)

Pag. 448/494

									🐖 🔮 Supervisor 🗸
	*	Regione Lombardia		Portale Agisco P	SC - ARPA Lo	ombardia			
← ♠	È	Er			Modulo				
Modulo IE249 () Campi	bbligatori	← 8/23 → Codice Sito MI1	46.4553					🙀 Invia modulo 🖉 Refresh	📝 Salva 🚦 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore		Fase: Modulo:							*
2 Soggetto Comunicazione	0	PARTICELLA CATASTALE							
3 Soggetto Obbligato	0	RIFERIMENTO CATASTALE							
4 Soggetto Responsabile	0	Area priva di riferimento catastale							
5 Localizzazione Sito	0								
6 Notifica	0	LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)							•
7 Superficie	0	PARTICELLA	FOGLIO	MAPPALE	SUB	PARTE	COMUNE	RIFERIMENTO	STATO
8 Particella Catastale	20	P1				NO			2
Destinazione Uso									
10 Informazione Sito	0	PARTICELLA CATASTALE 1						Ricerca su mappa 🐲	Elimina particella catastale 📋
11 Contesto Ambientale	0	COMUNE(*)				PROVINCIA (*)		RIFERIMENTO	
12 Falda	D					×			~
13 Rifiuti	0	FOGLIO (*)	MJ	APPALE (*)		SUB		PARTE	
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0								
15 Matrice Sostanze	•	STATO				LIMITAZIONE	D'USO O VINCOLI		

Fig. 7.1.3.8b Compilazione della parte Particella Catastale

4.1.3.9 Parte 9 - Destinazione Uso

La parte è composta da due sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, le destinazioni d'uso. (vedi Fig. 7.1.3.9a)

					😐 🔮 Supervisor 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia		
← ♠	È	Er	Modulo		
Modulo IE249 (1) Campi	i obbligatori	← 9/23 → Codice Sito MI146.4553		💽 Invia modulo 🖉 Refresh	🗹 Salva 🚦 Salva e Chiudi
7 Superficie	^	Fase: Modulo:			
8 Particella Catastale		INFORMAZIONI SUL SITO - DESTINAZIONE D'USO			
 Destinazione Uso 	2 🗆	DESTINAZIONE D'USO ATTUALE PREVISTA DA PGT (*)			
10 Informazione Sito		Verde pubblico, privato e residenziale			
11 Contesto Ambientale	0	Commerciale e industriale Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi del DM	46/2019		
12 Falda		Altre aree agricole/aree naturali			
13 Rifiuti	0	DESTINAZIONE D'USO OBIETTIVO			
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	Verde pubblico, privato e residenziale Commerciale e industriale			
15 Matrice Sostanze	٥	Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi del DM	46/2019		
16 MISE	0	 Altre aree agricole/aree naturali 			
17 Punti Campionamento					
18 Sorgente Inquinamento		🔦 Annulla 民 Salva e Continua			
19 Analisi Rischio	0				
20 Esito AdR	0				
21 Progetto Bonifica	ο.				
		-			
Portale Ag	isco	PSC-ARPA Lombardia- Vers	ion 1.0	Data: 03 marzo 2025	

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia-Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

Pag. 449/494

Fig. 7.1.3.9a Compilazione della parte Destinazione Uso

4.1.3.10 Parte 10 - Informazione Sito

La parte è composta da sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la tipologia del sito. In base alla scelta effettuata appariranno il campo "Note" obbligatorio o la possibilità di aggiungere altre tipologie di attività. (vedi Fig. 7.1.3.10a)

								₩ 9	SUPERVISOR V
	*	Regione Lombardia	Port	tale Agisco PSC - ARPA Lomb	ardia				
← ♠	È	E r		Modulo					
Modulo IE249 (1) Campio	obbligatori	\leftarrow 10 / 23 \rightarrow Codice Sito MI146.4553				💽 Invia modulo	🔓 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
Destinazione Uso	o î	Fase: Modulo:							Î
10 Informazione Sito	20	INFORMAZIONE SITO - ATTIVITA'							
11 Contesto Ambientale	0	TIPOLOGIA DEL SITO (*)			SUPERFICIE INTERESSATA [m²] (*)				
12 Falda	0	aree industriali dismesse		~					~ ^
13 Rifiuti		SOGGETTA AIA (*)			IDENTIFICATIVO AIA				- 1
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	O SI	O NO						
15 Matrice Sostanze	0	SOGGETTA RIR (*)			IDENTIFICATIVO RIR				
16 MISE	0	⊖ si	O NO						
17 Punti Campionamento	0								
18 Sorgente Inquinamento	0	TIPOLOGIA DI ATTIVITA'							
19 Analisi Rischio	0	ATTIVITA' PRINCIPALE							
20 Esito AdR	0	SI	0 NO						
21 Progetto Bonifica									
22 Dichiarazione Conformita'	0	ATTIVITA' 1						Elim	vina attivita' 🍵
22 Informativa Privacy	•	CODICE ATECO (*)			ATTIVA				

Fig. 7.1.3.10a Compilazione della parte Informazione Sito

4.1.3.11 Parte 11 - Contesto Ambientale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto nella prima di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la Soggiacenza Fraetica. Nella seconda sezione viene chiesto di specificare la presenza di pozzi. Infine vi è una tabella dove è possibile effettuare la selezione dei corpi idrici o zone umide, con le relative distanze. (vedi Fig. 7.1.3.11a)

Pag. 450/494

							e	
	7	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	rdia				
← ♠	2	Er	Modulo					
Modulo IE249 () Campi of	bligatori	\leftarrow 11/23 \rightarrow Codice Sito MI146.	4553		📑 Invia modulo	S Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiu
9 Destinazione Uso	0	Fase: Modulo:						
10 Informazione Sito		INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE						
11 Contesto Ambientale	20	SOGGIACENZA FALDA FREATICA (*)						
12 Falda	۵							\sim
13 Rifiuti	۵							
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	PRESENZA POZZI						
15 Matrice Sostanze	٥	IN SITO (")		FUORI SITO, ENTRO 200 [m] (*)				
16 MISE	0		~					~
17 Punti Campionamento	0	PRECEDENTI PROCEDIMENTI DI BONIFICA ATT	IVATI SULL'AREA (152/06 O 471/99) (*)					
18 Sorgente Inquinamento	٥	⊖ si	○ NO		O NON NOTO			
19 Analisi Rischio	٥							
20 Esito AdR	٥	CORPI IDRICI / ZONE UMIDE / SIC-ZPS - preser	nza entro 200 m dal sito (3000 m per SIC ZPS) indicare distanza dall'elemento più vici	no				
21 Progetto Bonifica	Ċ	ELEMENTO			SITO	DISTANZ	'A [m]	
22 Dichiarazione Conformita'	٥	CORSI D'ACQUA		🔿 In Sito	O Fuori Sito			~ ^
23 Informativa Privacy		ZONE UMIDE		🔿 In Sito	O Fuori Sito			~ ^

Fig. 7.1.3.11a Compilazione della parte Contesto Ambientale

4.1.3.12 Parte 12 - Falda

La parte è composta da diverse sezioni:

Una prima sezione dove l'operatore attesta la presenza o non presenza della falda.

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza la presenza della falda, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare e compilare tutti i campi relativi alla falda aggiunta. (vedi Fig. 7.1.3.12a)

Pag. 451/494

					💬 🙎 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombar	dia	
← ♠	È	Er	Modulo		
Modulo IE249 (*) Campio	bbligatori	← 12 / 23 → Codice Sito M146.4553			🕽 Invia modulo 💲 Refresh 🛛 🗹 Salva 🗈 Salva e Chiudi
Destinazione Uso	•	Fase: Modulo:			A
10 Informazione Sito	۵	FALDA			
11 Contesto Ambientale		PRESENZA FALDA			
12 Falda	20	O PRESENTE		O NON PRESENTE	
13 Rifiuti		O NON INDAGATA		O NON COINVOLTA NEL PROCEDIMENTO (TRATTATA IN AI	TRO PROCEDIMENTO)
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	FALDA 1			
15 Matrice Sostanze	0	TIPOLOGIA ACQUIFERO (*)		SOGGIACENZA [m] (*)	LIVELLO PIEZOMETRICO [m. sim] (*)
16 MISE	0	-	~	× ^	
17 Punti Campionamento	٥	DIREZIONE DI FLUSSO (*)		GRADIENTE IDRAULICO (%) (*)	
18 Sorgente Inquinamento	D		~	× ^	
19 Analisi Rischio	0				
20 Esito AdR		CONDUCIBILITA' IDRAULICA [m/s] (*)		VALORE CONDUCIBILITA' (*)	
11 Drogotto Ropifica	_		× ^	U Valore Misurato	Valore Stimato
- Progetto Boninca	-	TRASMISSIVITA: [m ¹ /s] (*)		VALORE TRASMISSIVITA' (*)	
22 Dichiarazione Conformita'			~ ^	O Valore Misurato	O Valore Stimato
23 Informativa Privacy	•				

Fig. 7.1.3.12a Compilazione della parte Falda

4.1.3.13 Parte 13 - Rifiuti

In questa sezione è possibile aggiungere rifiuti qualora presenti o semplicemente cliccando sul "no" se non presenti. È possibile scegliere tra quelli proposti la tipologia rifiuto e il codice CER. (vedi Fig. 7.1.3.13a)

									P 6	SUPERVISOR 🗸
	7	Regione Lombardia	Porta	le Agisco PSC - ARPA Lom	bardia					
← ♠	È	E r		Modulo						
Modulo IE249 () Campi	ibbligatori	\leftarrow 13/23 \rightarrow Codice Sito MI146.4553					📑 Invia	modulo 🦉 Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi
Destinazione Uso	D	Fase: Modulo:								
10 Informazione Sito	۵	RIFIUTI								
11 Contesto Ambientale	D	PRESENZA RIFIUTI(*)								
12 Falda	٥	ABBANDONO RIFIUTI GESTIONE RIFIUTI								
13 Rifiuti	20	□ NO								
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	RIFIUTO 1								
15 Matrice Sostanze	٥	TIPOLOGIA RIFIUTO (*)			co	ODICE CER (*)		OUANTITA' (mc](*)		
16 MISE	0	-			7 6		~			~ ^
17 Punti Campionamento	0									
18 Sorgente Inquinamento	۵	ALTRI RIFIUTI								
19 Analisi Rischio	٥	⊖ si	O NO							
20 Esito AdR	Ŭ									
21 Progetto Bonifica	٥	🔦 Annulla 民 Salva e Continua								
22 Dichiarazione Conformita'	٥									
23 Informativa Privacy										
	_	-								

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

Data: 03 marzo 2025

Pag. 452/494

Fig. 7.1.3.13a Compilazione della parte Rifiuti

4.1.3.14 Parte 14 - Sintesi Esiti della Caratterizzazione

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

È possibile verificare l'accertato superamento delle CSC qualora presente e attestare l'eventuale presenza di riporti. (vedi Fig. 7.1.3.14a)

	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lom	bardia	
← ♠	È	EZ	Modulo		
Modulo IE249 (*) Campi o	obbligatori	\leftarrow 14 / 23 \rightarrow Codice Sito MI146.4553		💽 - Invia modulo	🔄 Refresh 🗹 Salva 🔒 Salva e Chiudi
9 Destinazione Uso		Fase: Modulo:			
10 Informazione Sito	٥	SINTESI ESITI DELLA CARATTERIZZAZIONE			
11 Contesto Ambientale		L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI SUOL	?(1)		
12 Falda	0	⊖ Si	⊖ No	 Matrice non indagata 	
13 Rifiuti	۵	L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NELLE AC	QUE SOTTERRANEE? (*)		
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	20	⊖ Si	O No	O Matrice non indagata	
15 Matrice Sostanze	Ď	PRESENZA RIPORTI			
16 MISE	٥	• SI	NO		
17 Punti Campionamento	D	E' STATO ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI RIPORTI?			
18 Sorgente Inquinamento	0	 SL potenzialemente contaminato 		 NO, riporto (setacciato) conforme 	
19 Analisi Rischio	•	E' STATA RILEVATA LA PRESENZA DI RIPORTI NON CONFORMI AL TE	ST DI CESSIONE?		
20 Esito AdR	0	 SI, eluato non conforme 		NO, eluato conforme	
21 Progetto Bonifica					
22 Dichiarazione Conformita'	0	VALUTAZIONE LINEE DI EVIDENZA(*)	 Also Ferrenula 	O New Secole	
23 Informativa Privacy	0		 Non ravorevole 	Non Specificato	

Fig. 7.1.3.14a Compilazione della parte Sintesi Esiti della Caratterizzazione

4.1.3.15 Parte 15 - Matrice Sostanze

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiungi Inquinante è possibile aggiungerne diversi. In base alla Matrice selezionata è così possibile scegliere la famiglia, analita e unità di misura specifico. (vedi Fig. 7.1.3.15a)

Pag. 453/494

						🐖 😍 Supervisor 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lo	ombardia		
← ♠	B	Er	Modulo			
Modulo IE249 (*) Campio	bbligatori	\leftarrow 15/23 \rightarrow Codice Sito MI146.4553			💽 Invia modulo	😋 Refresh 🗹 Salva 🖬 Salva e Chiudi
9 Destinazione Uso	•	Fase: Modulo:				Î
10 Informazione Sito	۵	MATRICI AMBIENTALI E INQUINANTI				
11 Contesto Ambientale						
12 Falda	٥	LISTA INQUINANTI (*)				•
13 Rifiuti						
14 Sintesi Esiti della	0	INQUINANTE	SORGENTE	MATRICE	FAMIGLIA	ANALITA
15 Matrice Sostanze	20	INQUINANTE 1				2
16 MISE	0	INQUINANTE 1				Elimina inquinante 🍵
17 Punti Campionamento	0	MATRICE (*)		FAMIGLIA (*)	ANALITA (*)	
18 Sorgente Inquinamento	0		~		~ _	~
19 Analisi Rischio	0	CONCENTRAZIONE MASSIMA (*)		UNITA' DI MISURA (*)		
20 Esito AdR	0		× ^		~	
21 Progetto Bonifica	0		50			
22 Dichiarazione Conformita'	0					
23 Informativa Privacy	Ċ,					

Fig. 7.1.3.15a Compilazione della parte Matrice Sostanze

4.1.3.16 Parte 16 - MISE

La parte è composta da due sezioni:

Una prima sezione dove l'operatore può effettuare una selezione tra le due opzioni presenti.

Nell'altra, se selezionato in precedenza la presenza di interventi dui MISE, apparirà una tabella dove viene richiesto di specificare l'intervento e le relative modalità. (vedi Fig. 7.1.3.16a)

Pag. 454/494

						💬 🙁 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
← ♠	-	Er	Modulo			
Modulo IE249 (7 Campi ob	bligatori	← 16 / 23 → Codice Sito MI146.4553		📑 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva 🔒 Salva e Chiudi
Destinazione Uso	•	Fase: Modulo:				
10 Informazione Sito	0	INTERVENTI DI MISE				
11 Contesto Ambientale	0	SONO STATI ATTIVATI / PREVISTI INTERVENTI DI MISE? (*)				
12 Falda	0	O SI	○ NO			
13 Rifiuti	0			DDD I/CTO		
14 Sintesi Esiti della	0			PREVISIO	ATTIVATO	ATTUALMENTE ATTIVO
15 Matrice Sostanze	_	Rimozione dei rifiuti				0
		Rimozione o svuotamento di bidoni, container				0
16 MISE	20	Raccolta liquidi sversati				0
17 Punti Campionamento	0	Pompaggio liquidi inquinanti galleggianti				0
18 Sorgente Inquinamento	0	Drenaggi				0
19 Analisi Rischio	0	Barriere di contenimento fisiche provvisorie				0
20 Esito AdR		Copertura impermeabile temporanea				
Drogette Repifica	_	Stoccaggio su platee impermeabili				
Progetto Bohinca		Messa in opera di barriere idrauliche				
22 Dichiarazione Conformita'		Rimozione serbatoi				
23 Informativa Privacy	0	Rimozione Hotspot				

Fig. 7.1.3.16a Compilazione della parte MISE

4.1.3.17 Parte 17 - Punti Campionamento

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di Pozzi/Piezometri o SoilGas potremo aggiungerne diversi, cliccando sul simbolo "Seleziona su mappa" potremo selezionare le coordinate geografiche direttamente sulla mappa grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 7.1.3.17a)

Pag. 455/494



Fig. 7.1.3.17a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

La parte Pozzi/Piezometri viene precompilata in automatico con le informazioni inserite nella mappa. Inoltre, qualora si selezioni il "Si" relativo ai campi "Dismesso" e "Sostituito", verrà mostrato il campo "Riferimento" nel quale se presenti più di un Pozzo/Piezometro si potrà mettere il riferimento ad uno dei pozzi aggiunti. (vedi Fig. 7.1.3.17b)

									💄 supervisor 🗸
	7	Regione Lombardia		Portale Agi	isco PSC - ARPA Lomi	pardia			
← ♠	È	EZ			Modulo				
Modulo IE249 (1) Campio	ibbligatori	← 17/23 →	Codice Sito MI146.4553				G	Invia modulo 💲 Refresh 🛛 🖉 Salva	Salva e Chiudi
9 Destinazione Uso	0	Fase: Modulo:							î
10 Informazione Sito		POZZI/PIEZOMETRI							0
11 Contesto Ambientale		PRESENZA POZZI							
12 Falda	0	NON SONO PRESEM	ITI E NON SONO ANCORA STATI DEFIN	NITI I POZZI/PIEZOMETRI DA REA	LIZZARE				
13 Rifiuti									
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	•	LISTA POZZI/PIEZOME	TRI (*)						•
15 Matrice Sostanze		CODICE	COD.LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	DIAMETRO [cm]	PROFONDITA' [m]	
16 MISE	٥	P1							2
17 Punti Campionamento	20	POZZO/PIEZOMETRO						Seleziona su mappa 🐲 Elimina Pozz	zo/Piezometro 🏦
18 Sorgente Inquinamento	٥	7000 0004 40				CODICE ADDA			
19 Analisi Rischio	٥	TIPOLOGIA(*)	~	CODICE LOCALE ()		CODICE ARPA		CODICE PROVINCIA	
20 Esito AdR	0								
21 Progetto Bonifica	٥	DIAMETRO [cm]		PROFONDITA' [m]		QUOTA PIANO C	AMPAGNA [m]		
22 Dichiarazione Conformita'	0		~ ^		~ ^				
23 Informativa Privacy	o	LONGITUDINE (X)		LATITUDINE (Y)		FILTRI DA [m]		FILTRI A [m]	
									· · · · · · ·

Fig. 7.1.3.17b Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 456/494

										Ŧ	🗉 🜔 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia			Portale Agisco PSC - ARPA	Lombar	dia				
← ♠	Ð	Er			Modulo						
Modulo IE249 () Campio	ibbligatori	← 17/23 → Co	dice Sito MI146.4553							Invia modulo 💲 Refresh 🛛 🖌	Salva 📔 Salva e Chiudi
C. Durturi	-	PRESENZA SOIL GAS									*
9 Destinazione Uso		NON SONO PRESENTI E	NON SONO ANCORA STATI DEFIN	IITI I SOIL GAS	S DA REALIZZARE						
10 Informazione Sito	D										
11 Contesto Ambientale	0	LISTA SOIL GAS (*)									+
12 Falda	0										
13 Rifiuti	-	CODICE	COD.LOCALE		TIPOLOGIA		LONG. (X)	LAT. (Y)		PROFONDITA' [m]	
Sintesi Esiti della		51									2
Caratterizzazione		5011 545 A								Colorian and Color	
15 Matrice Sostanze	0	SUIL GAS 1								Seleziona su mappa	Elimina Soli Gas 😈
16 MISE	0	CODICE LOCALE (*)		CODICE AN	RPA		CODICE PROVINCIA			TIPOLOGIA	
12 Punti Campionamento	/ n										
					IE M		CILTOL DA [m]			DUTDLA [m]	
sorgence inquinamento		LONGITODINE (X)		DATTODI	ic (1)		PIETRI DA (III)			HERRINGING	
19 Analisi Rischio	D		× ^			~ ^			× ^		^ ^ ^
20 Esito AdR	0	PROFONDITA' [m]		DISMESSO	0		SOSTITUITO				
21 Progetto Bonifica	0		× ^	\bigcirc SI	NO		O SI	O NO			
22 Dichiarazione Conformita'	0									_	
23 Informativa Privacy	0									An	inulla Conferma

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 7.1.3.17c)

Fig. 7.1.3.17c Seleziona su mappa per SoilGas

4.1.3.18 Parte 18 - Sorgente Inquinamento

La parte è composta da una sezione dove viene chiesto di specificare la categoria e la relativa tipologia delle sorgenti di inquinamento. (vedi Fig. 7.1.3.18a)

Pag. 457/494

										F	SUPERVISOR 🗸	ł
	7	Regione Lombardia		Portale	e Agisco PSC - ARPA	A Lombardi	ia					
← ♠	Ê	E			Modulo							
Modulo IE249 (*) Campi o	ibbligatori	← 18/23 → CC	odice Sito MI146.4553					🙀 Invia modulo	🔄 Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi	
 Destinazione Uso 	•	Fase: Modulo:										
10 Informazione Sito		SORGENTI DI INQUINAMENTO	σ									
11 Contesto Ambientale	٥	CATEGORIA (*)					TIPOLOGIA(*)					
12 Falda						\sim	-				~	
12 Rifiuti												
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	🔦 Annulla 民	Salva e Continua									
15 Matrice Sostanze	۵											
16 MISE	Ċ											
17 Punti Campionamento	٥											
18 Sorgente Inquinamento	20											
19 Analisi Rischio	D											
20 Esito AdR												
21 Progetto Bonifica	0											
22 Dichiarazione Conformita'	0											
23 Informativa Privacy	0											

Fig. 7.1.3.18a Compilazione della parte Sorgente Inquinamento

4.1.3.19 Parte 19 - Analisi di Rischio

In questa parte è possibile inizialmente selezionare la tipologia di analisi di rischio, di seguito aggiungere qualora presente Aree Sorgenti.

Cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la Area Sorgente interessata grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 7.1.3.19a)

Pag. 458/494



Fig. 7.1.3.19a Seleziona su mappa disegnando l'area sorgente interessata

La	parte viene	compilata	in automat	ico in base	alle inform	nazioni ins	erite. (vedi Fig	7.1.3.19b)
La	parte viene	compilata	in automat	ico in base	and mitorin	nazioni mis		, 1.1.3.170)

					🐖 🔮 Supervisor 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	ırdia	
← ♠	È	E r	Modulo		
Modulo IE249 () Campio	bbligatori	\leftarrow 19/23 \rightarrow Codice Sito M114	x6.4553	📑 Invia madulo	🔄 Refresh 🗹 Salva 🗟 Salva e Chiudi
Destinazione Uso	•	Fase: Modulo:			Î
10 Informazione Sito	٥	ANALISI RISCHIO			
11 Contesto Ambientale	D	MODALITA' ANALISI (*)			
12 Falda	٥	ANALISI DI RISCHIO SULL'AREA TOTA	LE	ANALISI DI RISCHIO PER SUBAREE	
13 Rifiuti		SOFTWARE (*)		NUMERO DI SURAREE (*)	
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0		~		
15 Matrice Sostanze					
16 MISE	0	LISTA AREE SORGENTI (*)			÷
17 Punti Campionamento	٥	NOME	PERIMETRO	DIMENSIONE	TIPO
18 Sorgente Inquinamento					2
19 Analisi Rischio	20				
20 Esito AdR	D	AREA SORGENTE DI CONTAMINAZIONE 1		Diseg	na su mappa 🐲 Elimina Area Sorgente 🍵
21 Progetto Bonifica	0	NOME (*)		PERIMETRO [m] DIMENSIONE	[m²]
22 Dichiarazione Conformita'	0			~ ^	~ ^
23 Informativa Privacy	•	MODALITA' ESECUZIONE		TIPO (*)	

Fig. 7.1.3.19b Inserimento Aree Sorgenti di Contaminazione

Pag. 459/494

È possibile selezionare i Percorsi di Esposizione presenti. (vedi Fig. 7.1.3.19c)

					💬 🙂 Supervisor 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia		
← ♠	È	E.	Modulo		
Modulo IE249 (1) Campi o	obbligatori	\leftarrow 19/23 \rightarrow Codice Sito MI146.455	13	📑 Invia modulo 🖉 🧐 Ref	resh 📝 Salva 🚦 Salva e Chiudi
Destinazione Uso		PERCORSI DI ESPOSIZIONE CONSIDERATI PER L'IN	VTERO SITO		
10 Informazione Sito					
11 Contesto Ambientale	0	TIPO PERCORSO	RISCHIO	VALUTAZIONE	
12 Falda	٥		INGESTIONE E CONTATTO DERMICO	ON SITE	
13 Rifiuti	0			ON SITE	RISCHIO
Cinteri Esiti della				OFF SITE	RISCHIO
14 Caratterizzazione	0			ON SITE	RISCHIO
				OFF SITE	RISCHIO
15 Matrice Sostanze		SUDLO SUPERFICIALE	INALAZIONI POLVERI OLITDOOR	ON SITE	RISCHIO
16 MISE	n			OFF SITE	RISCHIO
			INALAZIONI POLVERI INDOOR	ON SITE	RISCHIO
17 Punti Campionamento	0			OFF SITE	
10 Corrento Inquinamento			LISCIVIAZIONE IN FALDA	POC = 0 m	C RISCHIO
Sorgence inquinamenco				POC > 0 m	RISCHIO
19 Analisi Rischio	20		INALAZIONI VAPORI OUTDOOR	ON SITE	RISCHIO
	_			OFF SITE	RISCHIO
20 Esito AdR		SUDLO PROFONDO	INALAZIONI VAPORI INDOOR	ON SITE	
21 Progetto Bonifica				OFF SITE	RISCHIO
9			LISCIVIAZIONE IN FALDA	POC = 0 m	RISCHIO
22 Dichiarazione Conformita'	Ċ			POC > 0 m	RISCHIO
22 Information Driverse			INALAZIONI VAPORI OUTDOOR	ON SITE	RISCHIO
23 Informativa Privacy	·			OFF SITE	RISCHIO .

Fig. 7.1.3.19c Selezione dei Percorsi di Esposizione presenti

4.1.3.20 Parte 20 - Esito AdR

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto di specificare, esito AdR. (vedi Fig. 7.1.3.20a)

				📜 😫 Supervisor 🗸
	2	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - A	ARPA Lombardia
<	È	Er	Module	0
Modulo IE249 (*) Campi	i obbligatori	\leftarrow 20 / 23 \rightarrow Codice Sito MI146.4553		📻 Inca modulo 🙄 Refresh 🛛 😰 Salva e Chiudi
Destinazione Uso	۵	Fase: Modulo:		
10 Informazione Sito	Ċ	ESITO ADR		
11 Contesto Ambientale		ESITO ADR(*)		
12 Falda		O ADR EVIDENZIA SUPERAMENTO DI CSR O RISC	THIO NON ACCETTABILE PER I RIPORTI	O ADR CONCLUSA CON ASSENZA DI CONTAMINAZIONE, NON SONO NECESSARI INTERVENTI DI BONIFICA
13 Rifiuti		NECESSARIO INTERVENTO DI BONIEICA: (*)		
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	SUL SUOLO		
15 Matrice Sostanze	٥	SUL MATERIALE DI RIPORTO PER NON CONFORM	ITA' DELLA MATRICE SOLIDA	
16 MISE	۵		INA DELE EDATO	
17 Punti Campionamento				
18 Sorgente Inquinamento	Ċ	Annulla 🔂 Salva e Continua		
19 Analisi Rischio				
20 Esito AdR	20			
21 Progetto Bonifica				
22 Dichiarazione Conformita'	٥			
23 Informativa Privacy	٥			
Dertele Ar			l'a Manalan 4.0	

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 460/494

Fig. 7.1.3.20a Compilazione della parte Esito Adr

4.1.3.21 Parte 21 - Progetto Bonifica

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

- Se selezionato "Intervento per Lotti/Fase" sarà indispensabile l'inserimento di Lotti/Fase con la possibilità di aggiungerne diversi se presenti. All'interno dei Lotti verrà chiesto, inoltre, di aggiungere una lista di interventi.
- Se viene selezionato "Intervento complessivo su intero Lotto" è necessario solo inserire la lista interventi.

(vedi Fig. 7.1.3.21a)

									SUPERVISOR V
	7	Regione Lombardia		Portale Agisco PSC - Af	RPA Lomba	ardia			
← ♠	È	Er.		Modulo					
Modulo IE249 () Campi	obbligatori	\leftarrow 21/23 \rightarrow Codice Sito	MI146.4553				🙀 - Invia mo	dulo 🦉 Refresh 🛛 🗹 Sa	alva 🚦 Salva e Chiudi
Destinazione Uso	0	Fase: Modulo:							Í
10 Informazione Sito		PROGETTO DI BONIFICA / MESSA IN SIC	UREZZA						
11 Contesto Ambientale	۵	INTERVENTO (*)							
12 Falda	۵	O INTERVENTO COMPLESSIVO SU	INTERO SITO			INTERVENTO PER LOTTI/FASI			
13 Rifiuti	D	NUMERO TOTALE DEI LOTTI/FASI IN C	UI SI ARTICOLA IL PROGETTO						
14 Sintesi Esiti della Caratterizzazione	0	1			~ ^				
15 Matrice Sostanze									
16 MISE	0	LOTTO/FASE 1							
17 Punti Campionamento	0	DENOMINAZIONE (*)				DESCRIZIONE			
18 Sorgente Inquinamento	0								
19 Analisi Rischio	٥								
20 Esito AdR	Ó	LISTA INTERVENTI (*)							+
21 Progetto Bonifica	20								
22 Dichiarazione Conformita'			MATRICE	OBIETTIVO DI BONIFICA		TIPOLOGIA INTERVENTO	TECNOLOGIA	TIPO TRATTAMENTO	
23 Informativa Privacy	D .	INTERVENTO 1							2

Fig. 7.1.3.21a Inserimento lista interventi

In questa sezione è possibile, inoltre, selezionare le Particelle Catastali aggiunte in precedenza. (vedi Fig. 7.1.3.21b)

PARTICELLE CATASTALI (*)

NON CI SONO VALORI SELEZIONABILI

Fig. 7.1.3.21b Selezione Particelle Catastali aggiunte precedentemente

Data: 03 marzo 2025

Pag. 461/494

4.1.3.22 Parte 22 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 7.1.3.22a)



Fig. 7.1.3.22a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

4.1.3.23 Parte 23 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 7.1.3.23a)

Pag. 462/494

			📮 😝 supervisor	~							
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia								
← ♠	Ê	I.	Modulo								
Modulo IE249 ("Campi	obbligatori	← 23/23	-> Codice Sito M1464.4553	niudi							
9 Destinazione Uso	0	Fase: Modulo:		Î							
10 Informazione Sito		INFORMATIVA REL	ITIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR								
11 Contesto Ambientale		Ai sensi dell'art. 13 potrà esercitare.	del Regolamento UE n. 2016/679 (Regolamento generale sulla protezione dei dati personali), si forniscono le seguenti informazioni utili a comprendere le motivazioni per le quali verranno trattati i Suoi dati personali, quali sono i Suoi diritti e come li								
12 Falda	0										
13 Rifiuti	0	1.	1. Titolare del Trattamento Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano								
Sintesi Esiti della Caratterizzazione	٥	2.	Responsabile della Protezione dei Dati (RPO) Il Responsabile della Protezione dei dati (RPO) è contattabile al seguente indritzzo mali:	1							
15 Matrice Sostanze			English a base divides del trattaneono del del accesso I								
16 MISE	٥	з.	r rema a voice guina se o una menu en una personani Esou data persona sono ratata nei repeto delle condizioni previste dall'art.6 del Regolamento UE 2016/679 ed in particolare nell'ambito dell'esecuzione del proprio compito di interesse pubblico e connesso a pubblici poteri, al fine della gestione di tutte le attività ambientali definite nel Digs. 152/2006 e nel Regolamenti Edilizi Comunali.								
17 Punti Campionamento	0	4	Modalà del trattamento dei dati								
18 Sorgente Inquinamento	0		Il trattamento si svolge nel rispetto dei diritti e delle ilbertà fondamentali ed è improntato ai principi di correttezza, liceità, trasparenza e di tuteia della riservatezza. Viene effettuato con modalità automatizzate e anche con supporti cartacei coerentemente con le operazioni indicate nell'art. 4, punto 2, del Regolamento UE 2016/679.	1							
19 Analisi Rischio	0	5.	Natura del trattamento								
20 Esito AdR			Il conferimento dei dati è obbligatorio e il nfluto a fomiril preclude la possibilità di dar corso alle attività previste dal procedimento e conseguentemente l'istanza/segnalazione/comunicazione sarà considerata improcedibile.								
21 Progetto Bonifica	٥	6.	Categorie di destinatari dei dati I trattamenti sono effettuati a cura delle persone autorizzate e impegnate alla riservatezza e preposte alle relative attività in relazione alle finalità perseguite. I dati inoltre non saranno destinati a soggetti terzi								
22 Dichiarazione Conformita'	0	7	I dati parcetti ne la nedette finalità notranne assare romunicati ad altri sometti nubbliri o misati in advenza ad obblichi di lenne na disonsitioni rendamentari in materia edittiva urbanistra-ambientale, in romorea la nome in materia d								
23 Informativa Privacy	20		accesso ai document, trasparenza e pubblicità. I dati comunque non sananno trasferiti a paesi terzi o organizzazioni internazionali, all'interno all'esterno dell'Unione Europea								

Fig. 7.1.3.23a Compilazione della parte Informativa Privacy

Pag. 463/494

5 ALTRE PROCEDURE

5.1 MODULI TRASVERSALI

Il modulo dei Piani di Monitoraggio (M1 – Inserimento piano di Monitoraggio) potrà essere attivato in qualsiasi momento e anche più volte nello stesso sito. A conclusione dell'iter del Piano di monitoraggio la parte dovrà compilare il modulo M2 (Risultati del monitoraggio).

5.1.1 Modulo M1

Fase: Caratterizzazione

Modulo: Inserimento piano di monitoraggio

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti avranno il check verde <a> il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare.

Al click di 🔹 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🖄 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

Inoltre, potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

5.1.1.1 Parte 1 - Anagrafica Monitoraggio

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presenti, i dati relativi all'anagrafica monitoraggio. (vedi Fig. 8.1.1.1a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 464/494

									• •	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia		Portale Agisco PSC - ARPA Lom	barc	dia				
<	Ê	E.		Modulo						
Modulo M1 (") Campi atoliga	itari	← 1/5 → Codice Sito MI146.4554					🙀 Invia modulo	S Refresh	🖌 Salva	Salva e Chiudi
1 Anagrafica Monitoraggio	2 🗆	Fase: Modulo:								
2 Matrice Sostanze		ANAGRAFICA MONITORAGGIO								
3 Punti Campionamento		ID MONITORAGGIO (*)								
4 Dichiarazione Conformita'	۵									
5 Informativa Privacy		TIPO DI MONITORAGGIO (1)								
										~
		DATA INIZIO (*)		DURATA PREVISTA (MESI) (*)		DATA FINE (*)	8			
			6	· · ·						
		FREQUENZA (*)								
										~
		🔦 Annulla 民 Salva e Continua								

Fig. 8.1.1.1a Compilazione della parte Anagrafica monitoraggio

5.1.1.2 Parte 2 - Matrice Sostanze

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiungi Inquinante è possibile aggiungerne diversi. In base alla Matrice selezionata è così possibile scegliere la famiglia, analita e unità di misura specifico. (vedi Fig. 8.1.1.2a)

Pag. 465/494

						SUPERVISOR 🗸
	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombard	dia			
< ↑ 🗎	Er	Modulo				
Modulo M1 (") Campi obbilgatori	← 2/5 → Codice Sito MI146.4554			📑 Invia modul	🖉 🤤 Refresh 🛛 🗹 Salva	a 🚦 Salva e Chiudi
1 Anagrafica Monitoraggio	Fase: Modulo:					
2 Matrice Sostanze ! 🗋	MATRICI AMBIENTALI E INQUINANTI DA INDAGARE					
3 Punti Campionamento						
Dichiarazione Conformita	LISTA INQUINANTI (*)					+
5 Informativa Privacy						
	INQUINANTE	MATRICE	FAMIGLIA		ANALITA	
	INQUINANTE 1	Suolo e sottosuolo	BTEXS	1,2,4	-Trimetilbenzene	2
	INQUINANTE 1				E	ilimina inquinante 🏦
	MATRICE (*)		FAMIGLIA (*)	ANALITA (*	1	
	Suolo e sottosuolo	~	BTEXS	 ✓ 1,2,4-Trim 	etilbenzene	~
					Annulk	Conferma
	🖘 Annulla 🔀 Salva e Continua					

Fig. 8.1.1.2a Compilazione della parte Matrice Sostanze

5.1.1.3 Parte 3 - Punti Campionamento

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di Pozzi/Piezometri o SoilGas potremo aggiungerne diversi, cliccando sul simbolo "Seleziona su mappa" potremo selezionare le coordinate geografiche direttamente sulla mappa grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 8.1.1.3a)

Pag. 466/494



Fig. 8.1.1.3a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

La parte Pozzi/Piezometri viene precompilata in automatico con le informazioni inserite nella mappa. Inoltre, qualora si selezioni il "Si" relativo ai campi "Dismesso" e "Sostituito", verrà mostrato il campo "Riferimento" nel quale se presenti più di un Pozzo/Piezometro si potrà mettere il riferimento ad uno dei pozzi aggiunti. (vedi Fig. 8.1.1.3b)

								💬 - 1		
	*	Regione Lombardia		Portale Agi	isco PSC - ARPA Lomb	ardia				
← ♠		E r			Modulo					
Modulo M1 (1) Campi abbilgato	zi	\leftarrow 3/5 \rightarrow	Codice Sito MI146.4554				G	Invia modulo 💲 Refresh 🛛 🗹 Salva	a 🚹 Salva e Chiu	
1 Anagrafica Monitoraggio	0	Fase: Modulo:								
2 Matrice Sostanze	D	POZZI/PIEZOMETRI							0	
3 Punti Campionamento	20	PRESENZA POZZI								
4 Dichiarazione Conformita'		NON SONO PRESEN	ITI E NON SONO ANCORA STATI DEFIN	IITI I POZZI/PIEZOMETRI DA REA	LIZZARE					
5 Informativa Privacy	0] LISTA POZZI/PIEZOMETRI (*)								
		CODICE	COD.LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	DIAMETRO [cm]	PROFONDITA' [m]		
		P1	11	Pozzo					2	
		POZZO/PIEZOMETRO 1						Seleziona su mappa 🐲 Elimina Pozi	zo/Piezometro 🏦	
		TIPOLOGIA(*)		CODICE LOCALE (*)		CODICE ARPA		CODICE PROVINCIA		
		Pozzo	~	11						
		DIAMETRO [cm]		PROFONDITA' [m]		QUOTA PIANO G	AMPAGNA [m]			
			~ ^		~ ^				~ ^	
		LONGITUDINE (X)		LATITUDINE (Y)		FILTRI DA [m]		FILTRI A [m]		
			~ ^		~ ^		~ ^			

Fig. 8.1.1.3b Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 467/494

											P O S	Supervisor 🗸
Aperta Popular per la Principe del Amiliaria	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia									
← ♠		EZ			Modulo							
Modulo M1 (*) Campi obbiga	tori	← 3/5 → Cod	dice Sito MI146.4554							Invia modulo 😂 Refresh	🗹 Salva 日	Salva e Chiudi
1 Anagrafica Monitoraggio	D	NON SONO PRESENTI E NON SONO ANCORA STATI DEFINITI I SOIL GAS DA REALIZZARE										
2 Matrice Sostanze												
3 Punti Campionamento	20	LISTA SOIL GAS (*)										+
6 Dichiarazione Conformita		CODICE	COD.LOCALE		TIPOLOGIA		LONG. (X)	LAT. (Y)		PROFONDITA' [m]		
5 Informativa Privacy	0	51	111111									2
		SOIL GAS 1 Seleziona su mappa 🥥 Elimina Soil Gas 😭										
		CODICE LOCALE (*)		CODICE ARPA			CODICE PROVINCIA			TIPOLOGIA		
		111111										
		LONGITUDINE (X)		LATITUDINE	(Y)		FILTRI DA [m]			FILTRI A [m]		- 1
			~ ^		~	^			~ ^			~ ^
		PROFONDITA' [m]		DISMESSO		SOSTITUITO				RIFERIMENTO		- 1
			× ^	O SI	○ NO		 SI 	O NO				~
											Annulla	onferma
		57	777777									<u>ب</u>

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 8.1.1.3c)

Fig. 8.1.1.3c Seleziona su mappa per SoilGas

5.1.1.4 Parte 4 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 8.1.1.4a)

Pag. 468/494
Portale	Agisco	PSC
---------	--------	-----

		👳	🙁 supervisor 🗸
	*	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	È	E Modulo	
Modulo M1 (*) Campi obbliga	ıtori	< 4/5 -> Codice Stip M1146.4554	alva 🚦 Salva e Chiudi
1 Anagrafica Monitoraggio		Fase Modulo:	
2 Matrice Sostanze		DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA	
3 Punti Campionamento	٥] DICHMRRAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/200011	
Dichiarazione Conformita*	20	Dichiara di essere consapevole che le dichiarazioni false la fabità negli atti a l'uso di atti falsi comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e la decadenza dei benefici eventualmente cons provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non venitera. come previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445/2000	eguenti al
5 Informativa Privacy	Ċ	D	
		🀀 Annulla 🔁 Salva e Continua	

Fig. 8.1.1.4a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

5.1.1.5 Parte 5 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 8.2.1.5a)



Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 469/494

Fig. 8.1.1.5a Compilazione della parte Informativa Privacy

5.1.2 Modulo M2

Fase: Caratterizzazione

Modulo: Risultati del monitoraggio

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti avranno o il modulo potrà essere inviato.

Inoltre, potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

5.1.2.1 Parte 1 - Anagrafica Monitoraggio

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presenti, i dati relativi all'anagrafica monitoraggio. Il campo "ID Monitoraggio" verrà popolato con i monitoraggi attivi relativi alla stessa pratica. I monitoraggi attivi sono tutti i moduli M1 che non hanno un corrispettivo risultato di monitoraggio (modulo M2) sul sito corrente. (vedi Fig. 8.1.2.1a)

							💴 🔮 Supervisor 🗸
Agreed Projector per la Projector del Projector	*	Regione Lombardia	Portale Ag	isco PSC - ARPA Lomba	dia		
← ♠	È	E2		Modulo			
Modulo M2 (*) Campi abbilga	tori	← 1/4 → Codice Sito MI146.4554				📑 Invia modulo	Refresh 🗹 Salva 🔒 Salva e Chiudi
1 Anagrafica Monitoraggio	20	Fase: Modulo:					
2 Esito Monitoraggio		ANAGRAFICA MONITORAGGIO					
3 Dichiarazione Conformita'	۵	ID MONITORAGGIO (*)					
4 Informativa Privacy							~
		TIPO DI MONITORAGGIO (*)					
							~
		DATA INIZIO (*)	DURATA PREVISTA (MESI) (*)		DURATA EFFETTIVA (MESI)(*)	DATA FINE	
				~ ^		× ^	
		FREQUENZA (*)					
							~
		🔦 Annulla 民 Salva e Continua					

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 470/494

Fig. 8.1.2.1a Compilazione della parte Anagrafica monitoraggio

5.1.2.2 Parte 2 - Esito Monitoraggio

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

In particolare, in questa parte vengono descritti gli esiti del monitoraggio precedentemente rilevato con relative conclusioni. (vedi Fig. 8.1.2.2a)

		. 😔 🛶	SUPERVISOR V
	*	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ♠	È	Er Modulo	
Modulo M2 (1) Campi abbilgat	an	< 2/4 Codice Site M146A554 Refresh Sava	Salva e Chiudi
1 Anagrafica Monitoraggio	٥	Fase: Modulo:	
2 Esito Monitoraggio	20	ESITI DEL MONITORAGGIO - CONCLUSIONI	
3 Dichiarazione Conformita'		ESTID DEL MONITORAGIO	
4 Informativa Privacy			
		CONCLUSIONI 171 I SI PROPONE CONCLUSIONE POSITIVA DEL MONITORAGGIO SI EVIDENZIA CONCLUSIONE NEGATIVA DEL MONITORAGGIO SI RITIÈNE CHE L'ESITO DEL MONITORAGGIO NON SIA CONCLUSIVO E SI PROPONE PROSEGUIMENTO Annulla Manulla Manulla Manulla Manulla	

Fig. 8.1.2.2a Compilazione della parte Esito monitoraggio

5.1.2.3 Parte 3 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 8.1.2.3a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 471/494

		🗭 🤤	SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
<	È	Er Modulo	
Modulo M2 (1) Campi obbilgat	tori	← 3/4 → Codice Sho M1146.4554	Salva e Chiudi
1 Anagrafica Monitoraggio	٥	Fase: Modulo:	
2 Esito Monitoraggio	٥	DICHARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA	
Dichiarazione Conformita' Informativa Privacy	20	DICHINRAZIONE DI CONGAREVOLEZZA EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/2000 ¹¹ Dichiara di essere consapevole che le dichiarazioni false la falsià negli atti a l'uso di atti falsi comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e la decadenza dei benefici eventualmente conseguen provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non vertiera, come previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445/2000	ti al
		Annula Reference	

Fig. 8.1.2.3a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

5.1.2.4 Parte 4 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 8.1.2.4a)



Fig. 8.1.2.4a Compilazione della parte Informativa Privacy

 Portale
 Agisco
 PSC-ARPA
 Lombardia Version 1.0
 Data: 03 marzo 2025

 ALLEGATO MODULISTICA.docx
 Pag. 472/494

5.1.3 Modulo IDC – Integrazione della caratterizzazione

Fase: Procedura semplificata

Modulo: Integrazione di caratterizzazione

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti saranno

salvate 🥝 il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare. Al click

di 🕐 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🙎 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

Inoltre, potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

5.1.3.1 Parte 1 - Superficie

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la superficie interessata grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 8.1.3.1a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 473/494



Fig. 8.2.1.1a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	a	
← ♠	È	E.	Modulo		
Modulo IDC (*) Campi obbiga	itori	← 1/7 → Codice Sito MI146.4554		💽 Invia modulo 🖉 Refresh 🛛 🖉	Salva 🚦 Salva e Chiudi
1 Superficie	2 🗆	Fase: Modulo:			
2 Particella Catastale		SUPERFICIE			
3 Matrice Coinvolta		SUPERFICIE AMMINISTRATIVA (m²1 (*)	Disegna su mappa 🚙		
4 Matrice Sostanze		242,00	× ^		
5 Punti Campionamento			Disegna su mappa 🛛 🐲		
6 Dichiarazione Conformita'	٥	SUPERFICIE INDAGATA (m°) (*)	2		
7 Informativa Privacy		464,00	Disegna su mappa 🐲		
		SUPERFICIE CARATTERIZZATA [m ³] (*)			
			~ ^		
		🖘 Annulla 🔀 Salva e Continua			

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 8.1.3.1b)

Fig. 8.1.3.1b Compilazione della parte Superficie

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 474/494

5.1.3.2 Parte 2 - Particella Catastale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di una Particella Catastale è possibile aggiungerne diverse.

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" è possibile effettuate la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 8.1.3.2a)



Fig. 8.1.3.2a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 8.1.3.2b)

Pag. 475/494

											🐖 🔮 TECNICO DELEGAT 🗸	
122	*	Regione Lombardia					Portale Agisco PSC - ARPA Lombi	ardia				
<	B	≣¥					Modulo					
Modulo IDC reconstruction		← 2/7 → Codice Site Mit	146.5143							📰 Concludi e S	ampa 🖏 Refresh 📝 Salva 🖬 Salva e Driudi	
Superficie	0	Fase Procedura semplificata Modulo: Integ	razione di caratterizzazione									
2 Particella Catastale	Pertudi Canada 🖉 bannella Canada											
Matrice Coinvolta												
Matrice Sostanze	٥	LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)									+	
8 Punti Campionamento	0											
Dichiarazione Conformita'		PARTICELLA	FOGLIO	MAPPALE	SUB	PARTE	COMUNE	RIFERIMENTO	STATO	LIMITAZIONE D'US	JO VINCOLI	
 Informativa Privacy 		P1	219	271		NO	MILANO (F205)				Z	
		P2	219	350		NO	MILANO (F205)				2	
		P3				NO						
		PARTICELLA CATASTALE 3								R	Joerca su mappa 🐲 Elimina particella catastale 🍵	
		COMUNE (*)						PROVINCIA (*)		RIFERIMENTO		
											v	
		AREA PRIVA DI RIFERIMENTO CATASTALE		,	GLIOITI			MAPPALE(*)		SUB		
		PROFILE			AIU		~	CMITAZIONE D'USO O VINCOLI				
		DESTINAZIONE USO ATTUALE(*)						DESTINAZIONE D'USO FUTURA				
		Verde pubblico, privato e residenziale	•					Verde pubblico, privato e residenziale				
		Commerciate e industriale Aree destinate alla produzione agrico	ola e all'allevamento ai sensi	del DM 46/2019				Commerciale e industriale Aree destinate alla produzione agricola e all'alleva	mento ai sensi del DM 46	/2019		
		Altre aree agricole/aree naturali						Altre aree agricole/aree naturali				

Fig. 8.1.3.2B Compilazione della parte Particella Catastale

5.1.3.3 Parte 3 - Matrice Coinvolta

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare, viene chiesto di specificare, attraverso una selezione tra le opzioni presentate, la matrice ambientale interessata. (vedi Fig. 8.1.3.3a)



Fig. 8.1.3.3a Compilazione della parte Matrice coinvolta

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 476/494

5.1.3.4 Parte 4 - Matrice Sostanze

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiungi Inquinante è possibile aggiungerne diversi. In base alla Matrice selezionata è così possibile scegliere la famiglia, analita e unità di misura specifico. (vedi Fig. 8.1.3.4a)

					😐 🙎 Supervisor 🗸
Apres Regions or the United Articles	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombard	dia		
< 🔶 🗎		Modulo			
Modulo IDC (*) Campi obbigatori	\leftarrow 4/7 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			💽 Invia modulo 😂 Refresh 🛛	Salva 🚦 Salva e Chiudi
1 Superficie	Fase: Modulo:				
2 Particella Catastale					
3 Matrice Coinvolta					
👍 Matrice Sostanze 🤌	LISTA INQUINANTI (*)				+
5 Punti Campionamento	0				
6 Dichiarazione Conformita'		MATRICE	FAMIGLIA	ANALITA	
7 Informativa Privacy	INQUINANTE 1	Suolo e sottosuolo	BTEXS	1,2,4-Trimetilbenzene	2
	INQUINANTE 1				Elimina inquinante 🍿
	MATRICE (*)		FAMIGLIA(*)	ANALITA (*)	
	Suolo e sottosuolo	~	BTEXS	✓ 1.2.4-Trimetilbenzene	\sim
					Annulla Conferma
	🖘 Annulla 民 Salva e Continua				

Fig. 8.1.3.4a Compilazione della parte Matrice Sostanze

5.1.3.5 Parte 5 - Punti Campionamento

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di Pozzi/Piezometri o SoilGas potremo aggiungerne diversi, cliccando sul simbolo "Seleziona su mappa" potremo selezionare le coordinate geografiche direttamente sulla mappa grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 8.1.3.5a)

Pag. 477/494



Fig. 8.1.3.5a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

La parte Pozzi/Piezometri viene precompilata in automatico con le informazioni inserite nella mappa. Inoltre, qualora si selezioni il "Si" relativo ai campi "Dismesso" e "Sostituito", verrà mostrato il campo "Riferimento" nel quale se presenti più di un Pozzo/Piezometro si potrà mettere il riferimento ad uno dei pozzi aggiunti. (vedi Fig. 8.1.3.5b)

									🔋 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia		Portale Ag	isco PSC - ARPA Lomb	pardia			
← ♠	È	EM			Modulo				
Modulo IDC (1 Campi obbligat	cri	← 5/7 -	Codice Sito MI146.4554				6	🖣 Invia modulo 💲 Refresh 🛛 🗹 Salva	a 🚦 Salva e Chiudi
1 Superficie		Fase: Modulo:							•
2 Particella Catastale		POZZI/PIEZOMETRI							0
3 Matrice Coinvolta	۵	PRESENZA POZZI							
4 Matrice Sostanze	۵	NON SONO PRESE	INTI E NON SONO ANCORA STATI DEFI	NITI I POZZI/PIEZOMETRI DA REA	LIZZARE				
5 Punti Campionamento 6 Dichiarazione Conformita'	20	LISTA POZZI/PIEZOM	IETRI (*)						÷
7 Informativa Privacy		CODICE	COD.LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	DIAMETRO [cm]	PROFONDITA' [m]	
		P1							2
		POZZO/PIEZOMETRO	1					Seleziona su mappa 🐲 Elimina Poz	zo/Piezometro 🏦
		TIPOLOGIA(*)		CODICE LOCALE (*)		CODICE ARPA		CODICE PROVINCIA	
		-	~						
		DIAMETRO [cm]		PROFONDITA' [m]		QUOTA PIANO C	AMPAGNA [m]		
			~ ^		~ ^				× ^
		LONGITUDINE (X)		LATITUDINE (Y)		FILTRI DA [m]		FILTRI A [m]	
			× ^		~ ^		× ^		



Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Data: 03 marzo 2025

Pag. 478/494

	Ŭ
Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← A B E Modulo	
Modulo IDC (Compressionator) Control C	alva 🚦 Salva e Chiudi
Superficie PRESENZA SOIL GAS	
NON SONO PRESENTI E NON SONO ANCORA STATI DEFINITI I SOIL GAS DA REALIZZARE	
2 Particella Catastale	
Matrice Coinvolta USTA SOIL GAS (*)	+
Matrice Sostanze	
S Punt Campionamento	
Dicharazione Conformita'	2
2 Informativa Privacy 🔹 SOIL GAS 1 Selectona su mappa 🥃	Elimina Soil Gas 💼
CODICE LOCALE (*) CODICE ARPA CODICE PROVINCIA TIPOLOGIA	
	× A
PROFONDITA' (m) DISMESSO SOSTITUTO	
	• • • • • • •
Aenul	a Conferma

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 8.1.3.5c)

Fig. 8.1.3.5c Seleziona su mappa per SoilGas

5.1.3.6 Parte 6 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 8.1.3.6a)

Pag. 479/494

					;	🙁 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia			
<	Ē	E-	Modulo			
Modulo IDC (1) Campi abbilgab	ori	\leftarrow 6 / 7 \rightarrow Codice Sito MI146.4554		🔜 Invia modulo 🖉	Refresh 🗹 Sal	va 🗈 Salva e Chiudi
1 Superficie	٥	Fase: Modulo:				
2 Particella Catastale		DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA				
3 Matrice Coinvolta						
4 Matrice Sostanze		DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/2000 (*) Dichiara di essere consapevole che le dichiarazioni false. la falsità negli atti a	l'uso di atti falsi comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R 445/20	100 e la decadenza dei benefic	i eventualmente conse	guenti al
s Punti Campionamento		 provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, come pi 	evisto dall'art. 75 del M.H.K. 445/2000			
Dichiarazione Conformita' Informativa Privacy	20	🖘 Annulla 🛃 Salva e Continua				

Fig. 8.1.3.6a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

5.1.3.7 Parte 7 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 8.1.3.7a)



Fig. 8.1.3.7a Compilazione della parte Informativa Privacy

 Portale
 Agisco
 PSC-ARPA
 Lombardia Version 1.0
 Data: 03 marzo 2025

 ALLEGATO MODULISTICA.docx
 Pag. 480/494
 Pag. 480/494
 Pag. 480/494

5.1.4 Modulo IADR – Integrazione Analisi di Rischio e/o Progetto di Bonifica

Fase: Bonifica

Modulo: Integrazione del progetto operativo di bonifica

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti saranno

salvate 🥙 il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare. Al click

di 📌 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 🙎 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

Inoltre, potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

5.1.4.1 Parte 1 - Soggetto Coinvolto Sintesi

La parte è suddivisa in diverse sezioni:

- Soggetto che opera viene precompilato con i dati inseriti nella parte "soggetto obbligato" del Modulo A.
- Proprietario del sito viene precompilato con i dati inseriti nella parte "Proprietario" del modulo A, qualora fosse presente.
- Referente Tecnico viene precompilato con i dati inseriti dal Soggetto Tecnico Delegato.
- Responsabile Contaminazione viene precompilato con i dati inseriti nella parte "soggetto obbligato" del Modulo A in base alla scelta effettuata nel campo "Tipologia".

Infine, vi è la possibilità di poter aggiungere, qualora ce ne fossero, altri Soggetti Coinvolti. (vedi Fig. 8.1.4.1a)

Pag. 481/494

							₽ €	supervisor 🗸
Aprel Paylor per Principe di Fanisha	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomba	rdia				
← ♠	Ê	E.	Modulo					
Modulo IADR (9 Compliable	ligatori	← 1/9 → Codice Sito MI146.4554			😽 Invia modulo	S Refresh	🗹 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Coinvolto Sintesi	2 🗆	Fase: Modulo:						Î
2 Particella Catastale	Ū	SINTESI SOGGETTI COINVOLTI						
3 Modifica AdR/PoB								
4 Matrice Sostanze		SOGGETTO CHE OPERA						
5 Analisi Rischio								
6 Esito AdR	Ŭ	NOME		COGNOME/RAGIONE SOCIALE (*)				
7 Progetto Bonifica								
8 Dichiarazione Conformita		INDIRIZZO (*)		DOMICILIO ELETTRONICO				
 Informativa Privacy 								
		PROPRIETARIO DEL SITO						
		NOME		COGNOME/RAGIONE SOCIALE				
		INDIRIZZO		DOMICILIO ELETTRONICO				

Fig. 8.1.4.1a Compilazione della parte Soggetto Coinvolto Sintesi

5.1.4.2 Parte 2 - Particella Catastale

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di una Particella Catastale è possibile aggiungerne diverse.

Cliccando sul pulsante "Ricerca su mappa" è possibile effettuate la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 8.1.4.2a)

Pag. 482/494



Fig. 8.1.4.2a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 8.1.4.2b)

	*	Regione Lombardia		Portale Agis	co PSC - AF	RPA Lombardia	1		
← ♠	È	Er			Modulo				
Modulo IADR (7) Campi abbr	ligatori	\leftarrow 2/9 \rightarrow Codice Sito	MI146.4554					📑 Invia medulo 💲 Refresh	🗹 Salva 🚦 Salva e Chiudi
1 Soggetto Coinvolto Sintesi	Ď	Fase: Modulo:							Î
2 Particella Catastale	20	PARTICELLA CATASTALE							
3 Modifica AdR/PoB		RIFERIMENTO CATASTALE							
4 Matrice Sostanze		 Area priva di riferimento catastale 							
5 Analisi Rischio	٥								
6 Esito AdR		LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)							
7 Progetto Bonifica	۵	PARTICELLA	FOGLIO	MAPPALE	SUB	PARTE	COMUNE	RIFERIMENTO	STATO
8 Dichiarazione Conformita'		P1	353	55		NO	MILANO (F205)		2
9 Informativa Privacy		PARTICELLA CATASTALE 1						Ricerca su mappa 🐲	Elimina particella catastale 🍿
		COMUNE (*)				F	PROVINCIA (*)	RIFERIMENTO	
		MILANO (F205)	MILANO (F205)				II		~
		FOGLIO (*)	MAPPALE (*)		9	5UB	PARTE		
		353		55					
		STATO				L	LIMITAZIONE D'USO O VINCOLI		
									•

Fig. 8.1.4.2b Compilazione della parte Particella Catastale

Pag. 483/494

5.1.4.3 Parte 3 - Modifica AdR/PoB

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

• Il check sulla prima opzione rende compilabili le parti "Analisi di Rischio", Matrice Sostanze" e "Esito AdR".

Il check sulla seconda e terza opzione rende compilabile la parte "Progetto Bonifica". (vedi Fig. 8.1.4.3a)

						- - (SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lo	mbardia			
← ♠	=	Er and a state of the state of	Modulo]			
Modulo IADR (7) Campi abb	ifgatori	\leftarrow 3/9 \rightarrow Codice Sito MI146.4554			💽 Invia modulo 😂 Refres	h 📝 Salva	Salva e Chiudi
1 Soggetto Coinvolto Sintesi	٥	Fase: Modulo:					
2 Particella Catastale		RIEPILOGO INTEGRAZIONI/MODIFICHE PRESENTATE					
Modifica AdR/PoB	20	SPECIFICARE LE INTEGRAZIONI O LE MODIFICHE DA PRESENTARE					
4 Matrice Sostanze		SI INTENDE PRESENTARE/INTEGRARE L'ANALISI DI RISCHIO					
5 Analisi Rischio		SI INTENDE MODIFICARE/INTEGRARE IL PROGETTO DI BONIFICA					
6 Esito AdR							
7 Progetto Bonifica							
8 Dichiarazione Conformita'							
Informativa Privacy		🔦 Annulla 民 Salva e Continua					

Fig. 8.1.4.3a Compilazione della parte Modifica AdR/PoB

5.1.4.4 Parte 4 - Matrice Sostanze

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiungi Inquinante è possibile aggiungerne diversi. In base alla Matrice selezionata è così possibile scegliere la famiglia, analita e unità di misura specifico. (vedi Fig. 8.1.4.4a)

Data: 03 marzo 2025

Pag. 484/494

						🐖 😍 SUPERVISOR 🗸
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lo	ombardia		
← ♠	È	Er	Modulo			
Modulo IADR (7 Compliability	±tari	← 4/9 → Codice Sito M146.4554			😼 Invia module	🖉 😤 Refresh 📝 Salva 音 Salva e Chiudi
1 Soggetto Coinvolto Sintesi	۵	Fase: Modulo:				^ ^
2 Particella Catastale		MATRICI AMBIENTALI E INQUINANTI				
3 Modifica AdR/PoB	0					
Matrice Sostanze	20	LISTA INQUINANTI (*)				•
5 Analisi Rischio						
6 Esito AdR	٥	INQUINANTE	SORGENTE	MATRICE	FAMIGLIA	ANALITA
2 Progetto Bonifica	٥	INQUINANTE 1				2
8 Dichiarazione Conformita'	٥	INQUINANTE 1				Elimina inquinante 🍵
9 Informativa Privacy	٥	MATRICE (*)		FAMIGLIA (*)	ANALITA (*)	
			~		× _	~
		CONCENTRAZIONE MASSIMA (*)		UNITA' DI MISURA (*)		
			× ^		~	
		CB5 CS1	3			
			× ^			

Fig. 8.1.4.4a Compilazione della parte Matrice Sostanze

5.1.4.5 Parte 5 - Analisi di Rischio

In questa parte è possibile inizialmente selezionare la tipologia di analisi di rischio, di seguito aggiungere qualora presente Aree Sorgenti.

Cliccando su "Disegna su mappa" viene mostrata la cartina geografica nella quale è possibile disegnare la Area Sorgente interessata grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 8.1.4.5a)

Pag. 485/494



Fig. 8.1.4.5a Seleziona su mappa disegnando l'area sorgente interessata

	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lomb	ardia		
← ♠		E r	Modulo			
Modulo IADR // Campi abbigs	tori	\leftarrow 5/9 \rightarrow Codice Sito MI14	16.4554	•	Refresh 🗹 Salva	Salva e Chiud
1 Soggetto Coinvolto Sintesi		Fase: Modulo:				
2 Particella Catastale		ANALISI RISCHIO				
3 Modifica AdR/PoB	۲	MODALITA' ANALISI (*)				
4 Matrice Sostanze		ANALISI DI RISCHIO SULL'AREA TOTA	LE	ANALISI DI RISCHIO PER SUBAREE		
5 Analisi Rischio	20	SOFTWARE (*)		NUMERO DI SUBAREE (*)		
6 Esito AdR			~	~ ^		
7 Progetto Bonifica						_
8 Dichiarazione Conformita'	٥	LISTA AREE SORGENTI (*)				+
9 Informativa Privacy	0	NOME	PERIMETRO	DIMENSIONE	TIPO	
						2
		AREA SORGENTE DI CONTAMINAZIONE 1			Disegna su mappa 🐲 Elimina Area	Sorgente 🏦
		NOME (*)		PERIMETRO [m]	DIMENSIONE [m [*]]	
				× ×		~ ^
		MODALITA' ESECUZIONE		TIPO (*)		

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 8.1.4.5b)

Fig. 8.1.4.5b Inserimento Aree Sorgenti di Contaminazione

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx Pag. 486/494

È possibile selezionare i Percorsi di Esposizione presenti. (vedi Fig. 8.1.4.5c)

	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia		
← ♠	È	E	Modulo		
Modulo IADR (7 Campi ab	bbligatori	\leftarrow 5/9 \rightarrow Codice Sito M146.4554		💽 Invia modulo	🔓 Refresh 📝 Salva 🖬 Salva e Chiudi
1 Soggetto Coinvolto Sintesi	۵				
2 Particella Catastale					Annulla Conferma
3 Modifica AdR/PoB	ø				
4 Matrice Sostanze		PERCORSI DI ESPOSIZIONE CONSIDERATI PER L'INTERO SITO			
6 Analisi Rischio	2 🗆	TIPO PERCORSO	RISCHIO	VALUTAZIONE	
6 Esito AdR			INGESTIONE E CONTATTO DERMICO	ON SITE	
Progetto Bonifica			INALAZIONI VAPORI OUTDOOR	ON SITE	RISCHIO
B Dichiarazione Conformita'	Ċ			OFF SITE	RISCHIO
			INALAZIONI VAPORI INDOOR	ON SITE	RISCHIO
9 Informativa Privacy				OFF SITE	RISCHIO
		SUDED SUPERPICIALE	INALAZIONI POLVERI OUTDOOR	ON SITE	RISCHIO
				OFF SITE	RISCHIO
			INALAZIONI POLVERI INDOOR	ON SITE	RISCHIO
					RISCHIO
			LISCIVIAZIONE IN FALDA	POC = 0 m	RISCHIO
				D POC 20 m	Rischio
			INALAZIONI VAPORI OUTDOOR		
		SUOLO PROFONDO	INALAZIONI VAPORI INDODR		

Fig. 8.1.4.5c Selezione dei Percorsi di Esposizione presenti

5.1.4.6 Parte 6 - Esito AdR

In questa parte l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite. In particolare viene chiesto di specificare, esito AdR. (vedi Fig. 8.1.4.6a)

				🖵 🔮 Supervisor '
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lo	nbardia
← ♠	È	E.	Modulo]
Modulo IADR (7 Campi abb	sigatori	← 6/9 → Codice Sito MI146.4554		📑 Invaa modulo 🖉 Refresh 🖉 Salva 🔒 Salva e Chi
1 Soggetto Coinvolto Sintesi		Fase: Modulo:		
Particella Catastale	٥	ESITO ADR		
Modifica AdR/PoB	0	ESITO ADR (*)		
Matrice Sostanze		ADR EVIDENZIA SUPERAMENTO DI CSR O RISCHIO NON ACCETTABILE	PER I RIPORTI	ADR CONCLUSA CON ASSENZA DI CONTAMINAZIONE, NON SONO NECESSARI INTERVENTI DI BONIFICA
Analisi Rischio	۵	NECESSARIO INTERVENTO DI BONIFICA:(*)		
Esito AdR	2 🗆	SUL SUDLO		
Progetto Bonifica	۵	SULLA FALDA SUL MATERIALE DI RIPORTO PER NON CONFORMITA' DELLA MATRICE SC	LIDA	
Dichiarazione Conformita'		SUL MATERIALE DI RIPORTO PER NON CONFORMITA' DELL'ELUATO		
Informativa Privacy				
		🔦 Annulla 🛃 Salva e Continua		
		1		
Portale Agi	sco	PSC-ARPA Lombardia- Vers	ion 1.0	Data: 03 marzo 2025

Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0 ALLEGATO MODULISTICA.docx

Pag. 487/494

Fig. 8.1.4.6a Compilazione della parte Esito Adr

5.1.4.7 Parte 7 - Progetto Bonifica

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

- Se selezionato "Intervento per Lotti/Fase" sarà indispensabile l'inserimento di Lotti/Fase con • la possibilità di aggiungerne diversi se presenti. All'interno dei Lotti verrà chiesto, inoltre, di aggiungere una lista di interventi.
- Se viene selezionato "Intervento complessivo su intero Lotto" è necessario solo inserire la lista . interventi.

🙁 SUPERVISOR 🗸 Regione Lombardia Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia **a a** ← ÷ Modulo Modulo IADR 190 \leftarrow 7/9 → Codice Sito MI146.455 💽 Invia modulo 🤤 Refresh 📝 Salva 🖬 Salva e Ch 1 Soggetto Coinvolto Sintes Fase: Modulo: 2 Particella Catastale PROGETTO DI BONIFICA / MESSA IN SICUREZZA 3 Modifica AdR/PoB 0 INTERVENTO (*) 4 Matrice Sostanze O INTERVENTO COMPLESSIVO SU INTERO SITO INTERVENTO PER LOTTI/FASI 5 Analisi Rischio NUMERO TOTALE DEI LOTTI/FASI IN CUI SI ARTICOLA IL PROGETTO 6 Esito AdR 1 Progetto Bonifica 2 🗆 B Dichiarazione Conformita LOTTO/FASE 1 9 Informativa Privacy DENOMINAZIONE (*) DESCRIZION LISTA INTERVENTI (*) INTERVENTO MATRICE OBIETTIVO DI BONIFICA TIPOLOGIA INTERVENTO TIPO TRATTAMENTO TECNOLOGIA INTERVENTO 1

(vedi Fig. 8.1.4.7a)

Fig. 8.1.4.7a Inserimento lista interventi

In questa sezione è possibile, inoltre, selezionare le Particelle Catastali aggiunte in precedenza. (vedi Fig. 8.1.4.7b)

PARTICELLE CATASTALI (*)

NON CI SONO VALORI SELEZIONABILI

Fig. 8.1.4.7b Selezione Particelle Catastali aggiunte precedentemente

Portale	Agisco	PSC-ARPA	Lombardia-	Version 1.0	Data: 03 marzo 2025
ALLEGA	TO MODL	JLISTICA.docx			

Pag. 488/494

5.1.4.8 Parte 8 - Dichiarazione Conformità

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alla dichiarazione di consapevolezza. (vedi Fig. 8.1.4.8a)

		📮 😣 supervisor 🗸
	*	Regione Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia
← ♠	Ê	Er Modulo
Modulo IADR (1) Campi abbly	patori	8/9 -> Codice Sto M1146.A554
1 Soggetto Coinvolto Sintesi		Fase: Modulo:
2 Particella Catastale	۵	DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA
3 Modifica AdR/PoB	0	
4 Matrice Sostanze		DICHIANAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/2000(*) Dichiara di essere consapevole che le dichiarazioni false, la falsità negli atti a l'uso di atti falsi comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e la decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al
5 Analisi Rischio	۵	provvedimento emanato sulla base della dicinarazione non ventera, come previsto dall'art. /s del PY.K. 443/2000
6 Esito AdR	٥	
7 Progetto Bonifica		Annuna 🖸 Salva e Lorinoma
Dichiarazione Conformita'	20	
 Informativa Privacy 	۵	

Fig. 8.1.4.8a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

5.1.4.9 Parte 9 - Informativa Privacy

In questa parte l'operatore deve dare il consenso alle informative sulla privacy. (vedi Fig. 8.1.4.9a)

Pag. 489/494

			📮 😣 Supervisor	۰×
	*	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
← ↑	Ê	E2	Modulo	
Modulo IADR (7) Campi abblig	patori	e1e >>	-> Codice Sito M1166.4554	hiudi
1 Soggetto Coinvolto Sintesi		Fase: Modulo:		Î
2 Particella Catastale	٥	INFORMATIVA REL	ATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/6/39 - GDPR	
3 Modifica AdR/PoB	0	Ai sensi dell'art. 13	del Regolamento UE n. 2016/679 (Regolamento generale sulla protezione dei dati personali), si forniscono le seguenti informazioni utili a comprendere le motivazioni per le quali verranno trattati i Suoi dati personali, quali sono i Suoi diritti e come li	
Matrice Sostanze	D	potra esercitare.		
5 Analisi Rischio	٥	1.	Titolare del Trattamento Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano	
6 Esito AdR	٥	2.	Responsabile della Protezione dei Dati (RPD)	
7 Progetto Bonifica	۵		n responsable della Procesore del cati (IPV) e contantable al seguente indirizzo mali:	
Dichiarazione Conformita'		3.	Finitia e base giurida del tratamento dei dati personali 1 Suoi dati personali sono trattati nel rispetto delle condizioni previste dall'art.6 del Regolamento UE 2016/679 ed in particolare nell'ambito dell'esecuzione del proprio compito di interesse pubblico e connesso a pubblici poteri, al fine della gestione di tutta le attivuità ambientali dellerito nel 10,512,0006 e nei Regolamenti Giblia Comunali.	
 Informativa Privacy 	20	<i>l</i> 4.	Modalità dei tratamento dei dati Il tratamento si svolge nel rispetto dei diritti e delle libertà fondamentali ed è improntato ai principi di correttezza, licetà, trasparenza e di tutela della risevatezza. Viene effettuato con modalità automatizzate e anche con supporti cartacei coerentemente con le operazioni indicate nell'art. 4, punto 2, del Regolamento UE 2016/679.	ł
		5.	Natura del trattamento Il conferimento dei dati è obbligatorio e il rifuto a fomiri preciude la possibilità di dar corso alle attività previste dal procedimento e conseguentemente l'istanza/segnalazione/comunicazione sarà considerata improcedibile.	
		6.	Categorie di destinatari dei dati I trattamenti sono effettuati a cura delle persone autorizzate e impegnate alla riservatezza e preposte alle relative attività in reliazione alle finalità perseguite. I dati inoltre non saranno destinati a soggetti terzi	
		7.	I dati raccolti per le predette finalità potranno essere comunicati ad altri soggetti pubblici o privati, in aderenza ad obblighi di legge o a disposizioni regolamentari in materia edilizia-urbanistica-ambientale, hi comprese le norme in materia di accesso ai document, trasparenza e pubblicità. I dati comunque non saranno trasferiti a paesi terzi o organizzazioni internazionali, all'interno o all'esterno dell'Unione Europea	

Fig. 8.1.4.9a Compilazione della parte Informativa privacy

5.2 MODULO TRASMISSIONE ANALISI

Una volta attivato il modulo del piano di monitoraggio sarà possibile inserire gli esiti delle analisi.

5.2.1 Modulo TRA

Per poter proseguire con la compilazione dei successivi moduli, tutte le parti devono essere correttamente compilate. I campi contraddistinti dal (*) sono identificati come campi obbligatori. Man mano che le parti vengono compilate appare di fianco un simbolo, solo quando tutte le parti saranno

salvate 🥝 il modulo potrà essere inviato. In alcune parti troviamo la visualizzazione tabellare. Al click

di 📌 è possibile aggiungere un nuovo dato. Al click di 者 sarà possibile invece aprire il singolo campo per visualizzare e modificarne i contenuti.

Potremo osservare che le parti già compilate nei moduli inviati, verranno automaticamente precompilate nei moduli successivi, sarà comunque possibile aggiornare o modificare le informazioni inserite.

5.2.1.1 Parte 1 - Soggetto Compilatore

La parte è composta da due sezioni:

```
Portale Agisco PSC-ARPA Lombardia- Version 1.0
ALLEGATO MODULISTICA.docx
```

Data: 03 marzo 2025

Pag. 490/494

La prima contiene il campo "Compilatore" che viene automaticamente precompilato dal nome utente inserito nella fase di registrazione al sito.

La seconda il campo "In qualità di" dove viene chiesto di specificare il soggetto Obbligato in questione. (vedi Fig. 8.2.1.1a)

				💬 🔮 Supervisor 🗸
	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia		
← ↑ 🖹	≣ ∕	Modulo		
Modulo TRA (*) Campi obb/gatori	← 1/3 → Codice Sito BG001.0002		📑 Invia modulo 🖉 Ref	resh 📝 Salva 💼 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore 🤌 🤡	Fase: Caratterizzazione e analisi Modulo: Trasmissione analisi			
2 Rapporto Prova	SOGGETTO COMPILATORE			
3 Punti Campionamento 🥥	IL COMPILATORE (*)			
	SUPERVISOR			
	IN QUALITA' DI (*)			
	 Soggetto obbligato/tenuto alla comunicazione 	Sogg	etto delegato dal soggetto obbligato/soggetto tenuto alla comunicazione	
	🔦 Annulla 民 Salva e Continua			

Fig. 8.2.1.1a Compilazione della parte Soggetto Compilatore

5.2.1.2 Parte 2 - Rapporto prova

La parte è composta da una sezione, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

In particolare, viene chiesto di specificare la data del campionamento e di allegare il pdf relativo al rapporto di prova. (vedi Fig. 8.2.1.2a)

Pag. 491/494

		💬	
	Regione Lombardia	Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia	
< ↑		Modulo	
Modulo TRA (1) Campi obb/ligate	tor \leftarrow 2/3 \rightarrow Codice Sito BG001.0002	💌 Invia modulo 🖉 Refresh 🛛 🖉 Sal	va 🗈 Salva e Chiudi
1 Soggetto Compilatore	Fase: Caratterizzazione e analisi Modulo: Trasmissione analisi		
2 Rapporto Prova	2 C RAPPORTO PROVA		
a Punti Campionamento	OATA CAMPIONAMENTO (*)	ALLEGATO (PDF) (*)	U
	10/02/2024 00:00	🗇 🔊 Modulo A_20240201114301.pdf	<u>i</u>
	🖚 Annulis 🔀 Salva e Continua		

Fig. 8.2.1.2a Compilazione della parte Rapporto Prova

5.2.1.3 Parte 3 - Punti Campionamento

La parte è composta da diverse sezioni, l'operatore può o meno scegliere fra le opzioni fornite.

Cliccando sul simbolo di Aggiunta di Pozzi/Piezometri o SoilGas potremo aggiungerne diversi, cliccando sul simbolo "Seleziona su mappa" potremo selezionare le coordinate geografiche direttamente sulla mappa grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 8.2.1.3a)

Pag. 492/494



Fig. 8.2.1.3a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

La parte Pozzi/Piezometri viene precompilata in automatico con le informazioni inserite nella mappa. Inoltre, qualora si selezioni il "Si" relativo ai campi "Dismesso" e "Sostituito", verrà mostrato il campo "Riferimento" nel quale se presenti più di un Pozzo/Piezometro si potrà mettere il riferimento ad uno dei pozzi aggiunti.

All'interno della parte Pozzi/Piezometri e SoilGas è possibile, inoltre, selezionare una lista di inquinanti.

L'icona 😑 indica una ulteriore modalità di visualizzazione dei Pozzi/Piezometri, SoilGas o inquinanti inseriti nei moduli precedenti. (vedi Fig. 8.2.1.3b)

Pag. 493/494

							💬 🙁 Supervisor 🗸	
	Regione Lombardia		Portale Ag	isco PSC - ARPA Lomb	bardia			
< ↑ 🖹	EM			Modulo				
Modulo TRA (*) Campi obbligatori	Modulo TRA 17/Compressionation of a 1/3 -> Codice Site B6001.0002							
1 Soggetto Compilatore	LISTA POZZI/PIEZOME	TRI (*)					• +	
2 Rapporto Prova 🥥 3 Punti Campionamento 🛃 🖉	CODICE	COD.LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	DIAMETRO [cm]	PROFONDITA' [m]	
	P1	33345	Pozzo				2	
	POZZO/PIEZOMETRO 1						Seleziona su mappa 🐲 Elimina Pozzo/Piezometro 👔	
	TIPOLOGIA (*)		CODICE LOCALE (*)		CODICE ARPA		CODICE PROVINCIA	
	Pozzo	~	33345					
	DIAMETRO [cm]		PROFONDITA' [m]		QUOTA PIANO C	AMPAGNA [m]		
		× ^		~ ^			~ ^	
	LONGITUDINE (X)		LATITUDINE (Y)		FILTRI DA [m]		FILTRI A [m]	
		× ^		~ ^		× ^	~ ^	
	DISMESSO		SOSTITUITO					
	O SI	0 NO	⊖ si	O NO				
	LISTA INQUINANTI						•	

Fig. 8.2.1.3b Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 8.2.1.3c)

	Regione Lombardia	Regione Combardia Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia						
< ↑			Modulo					
Modulo TRA (*) Campi obbigatori	← 3/3 → Co	dice Sito BG001.0002				📑 Invia modulo 😓 Refresh 🛛 🖉 Sat	va 🚦 Salva e Chiud	
1 Soggetto Compilatore		NON SONO ANCORA STATI DEFINITI I SOIL GA	S DA REALIZZARE					
2 Rapporto Prova	LISTA SOIL GAS (*)						•	
3 Punti Campionamento ;	CODICE	COD.LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	PROFONDITA' [m]		
	S1						2	
	SOIL GAS 1	SOIL GAS 1 Seleziona su mappa 🐲 Elimina Soil Gas 🈭						
	CODICE LOCALE (*)	CODICE #	ARPA	CODICE PROVINCIA		TIPOLOGIA		
	LONGITUDINE (X)	LATITUD	NE (Y)	FILTRI DA (m)		FILTRI A (m)		
			0 NO		O NO			
	LISTA INQUINANTI (*)						•	
		NON SONO PRESENTI INQUINANTI						

Fig. 8.2.1.3c Seleziona su mappa per SoilGas

Pag. 494/494