

Portale Agisco PSC

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

Versione: 1.0

Data: 03 Marzo 2025

ALLEGATO MODULISTICA

Versione 1.0

Sommario

1	PROCEDURA ORDINARIA	5
1.1	MODULI	5
1.1.1	Modulo A	5
1.1.2	Modulo A0	21
1.1.3	Modulo A1	34
1.1.4	Modulo B0	47
1.1.5	Modulo B	60
1.1.6	Modulo IB	78
1.1.7	Modulo C	100
1.1.8	Modulo C1	109
1.1.9	Modulo D	121
1.1.10	Modulo E	135
1.1.11	Modulo E0	145
1.1.12	Modulo E1	158
1.1.13	Modulo E2	163
1.1.14	Modulo F	168
1.1.15	Modulo G	173
2	PROCEDURA SEMPLIFICATA	180
2.1	MODULI	180
2.1.1	Modulo E242bis	180
2.1.2	Modulo C242bis	193
2.1.3	Modulo E249-DM31	202
3	MODULI PER LA PRESA IN CARICO IN PSC DI UN SITO ESISTENTE	
	221	
3.1	MODULI	221
3.1.1	Modulo IB	221
3.1.2	Modulo IC	238
3.1.3	Modulo ID	256
3.1.4	Modulo IE	277
3.1.5	Modulo IE0	299

3.1.6	Modulo IE1	318
3.1.7	Modulo IE2	342
3.1.8	Modulo IF	365
3.1.9	Modulo IG.....	384
4	MODULI PER LA PRESA IN CARICO IN PSC DI UN SITO ESISTENTE IN PROCEDURA SEMPLIFICATA.....	404
4.1	MODULI	404
4.1.1	Modulo IE242bis.....	404
4.1.2	Modulo IC242bis.....	421
4.1.3	Modulo IE249.....	441
5	ALTRE PROCEDURE	464
5.1	MODULI 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	Modulo IADR – Integrazione Analisi di Rischio e/o Progetto di Bonifica	481
5.2	MODULO TRASMISSIONE ANALISI	490
5.2.1	Modulo TRA	490

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

Titolo del Modulo: 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  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)

The screenshot displays the 'Soggetto Compilatore' form within the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The form is part of a multi-step process, with the first step, 'Soggetto Compilatore', highlighted in red in the left-hand sidebar. The main form area is titled 'SOGGETTO COMPILATORE' and contains the following fields and options:

- Fase:** Avvio del procedimento e indagini preliminari
- Modulo:** Notifica di situazione potenzialmente in grado di contaminare il sito ai sensi del D.Lgs. 152/2006
- IL COMPILATORE (*)**: A text input field containing 'MARIO ROSSI'.
- IN QUALITA' DI (*)**: Two radio button options:
 - Soggetto obbligato alla comunicazione
 - Soggetto delegato dal soggetto obbligato alla comunicazione

At the bottom of the form, there are two buttons: 'Annulla' and 'Salva e Continua'.

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)

The screenshot shows the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. At the top, there are logos for 'ARPA Lombardia' and 'Regione Lombardia'. The main header indicates 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this is a navigation bar with a 'Modulo' button. The main content area is divided into a left sidebar and a main panel. The sidebar lists various sections, with 'Soggetto Comunicazione' highlighted in red. The main panel shows the 'SOGGETTO COMUNICAZIONE' section, which includes a 'Fase: Avvio del procedimento e indagini preliminari' and a 'Modulo: Notifica di situazione potenzialmente in grado di contaminare il sito ai sensi del D.Lgs. 152/2006'. Below this, there is a section titled 'COMUNICAZIONE EFFETTUATA IN QUALITA' DI (*)' with three radio button options: 'Soggetto responsabile dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi)', 'Soggetto non responsabile dell'inquinamento (Art 245 DLgs 152/06 e smi)', and 'Pubblica amministrazione (Art 244, c1, DLgs 152/06 e smi)'. At the bottom of the main panel, there are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

Fig. 4.1.1.2a Compilazione della parte Soggetto Comunicazione

1.1.1.3 Parte 3 - Soggetto Obligato

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)

The screenshot displays the 'Soggetto Obbligato' form within the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The form is titled 'SOGGETTO OBBLIGATO ALLA COMUNICAZIONE' and is used for reporting under the D.Lgs. 152/2006. The 'Fase' is 'Avvio del procedimento e indagini preliminari' and the 'Modulo' is 'Notifica di situazione potenzialmente in grado di contaminare il sito ai sensi del D.Lgs. 152/2006'. The 'TIPOLOGIA' is 'Ente che agisce in via sostitutiva' and the 'CODICE FISCALE' is 'RSSMRA80A01F205X'. Under 'NATURA', the 'Persona Fisica' radio button is selected. Other fields include 'COGNOME' (ROSSI), 'NOME' (MARIO), 'DATA NASCITA' (01/01/1980), 'SESSO' (M), 'CITTADINANZA' (Italiana), 'COMUNE NASCITA' (MILANO (F205)), 'STATO NASCITA' (ITALIA), 'PROVINCIA NASCITA' (MI), 'COMUNE DI RESIDENZA' (MILANO (F205)), 'STATO RESIDENZA' (ITALIA), and 'PROVINCIA RESIDENZA' (MI). A sidebar on the left lists various modules, with 'Soggetto Obbligato' highlighted in red. The top navigation bar shows 'Modulo' and 'MARIO ROSSI'.

Fig. 4.1.1.3a Compilazione della parte Soggetto Obbligato

Persona Giuridica (vedi Fig. 4.1.1.3b)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo A 3 / 14 Codice Sito

Fase: Indagine Preliminare Modulo: Notifica di situazione potenzialmente in grado di contaminare il sito ai sensi del D.Lgs. 152/2006

SOGGETTO OBBLIGATO ALLA COMUNICAZIONE

TIPOLOGIA (*) Proprietario dell'area CODICE FISCALE ASSOCIATO AL SITO (*) R55MRAD041F205X

NATURA (*)
 Persona Fisica Persona Giuridica Ente Pubblico

RAGIONE SOCIALE (*) CODICE FISCALE AZIENDALE (*)

FORMA GIURIDICA (*) RUOLO LEGALE RAPPRESENTANTE

NOME LEGALE RAPPRESENTANTE (*) COGNOME LEGALE RAPPRESENTANTE (*)

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)

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).

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).

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The top navigation bar shows the ARPA Lombardia logo and the user 'MARIO ROSSI'. The main content area is titled 'Modulo' and shows the 'Evento' section of a notification form. The form includes the following fields and options:

- 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
- EVENTO**
 - RILEVAZIONE INQUINAMENTO (*):** 16/02/2024 21:00
 - CATEGORIA (*):** Evento Accidentale
 - TIPOLOGIA (*):** Esplosioni
- BREVE DESCRIZIONE DELL'EVENTO (*):** DESCRIZIONE
- SPECIFICARE, SE CONOSCIUTE, LE SOSTANZE POTENZIALMENTE CONTAMINANTI**
 - PCB
 - ORGANICI AROMATICI
 - ALIFATICI CLORURATI NON CANCEROGENI
 - CLOROBENZENI
 - FENOLI CLORURATI
 - IDROCARBURI
 - METALLI
 - AROMATICI POLICICLICI
 - ALIFATICI ALOGENATI CANCEROGENI
 - FENOLI NON CLORURATI
 - AMMINE AROMATICHE
 - ALTRE SOSTANZE
 - COMPOSTI INORGANICI
 - NITROBENZENI
 - ALIFATICI CLORURATI CANCEROGENI
 - DIOSSINE E FURANI
 - FITOFARMACI

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.

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

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).

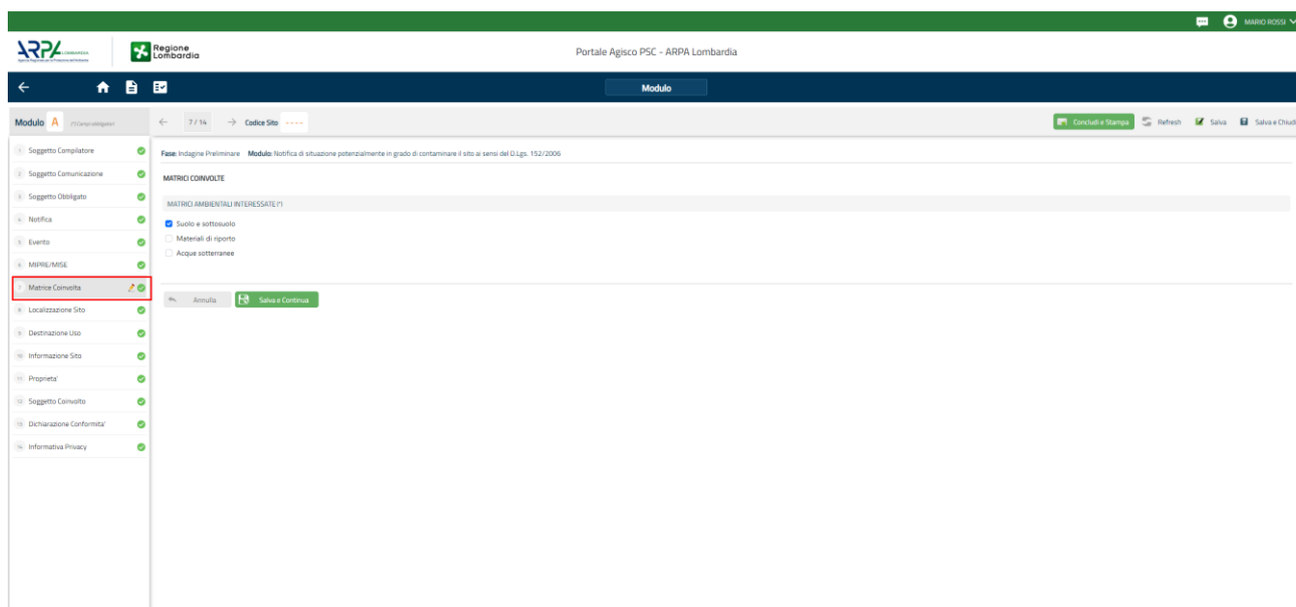


Fig. 4.1.1.7a Matrice Coinvolta

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).

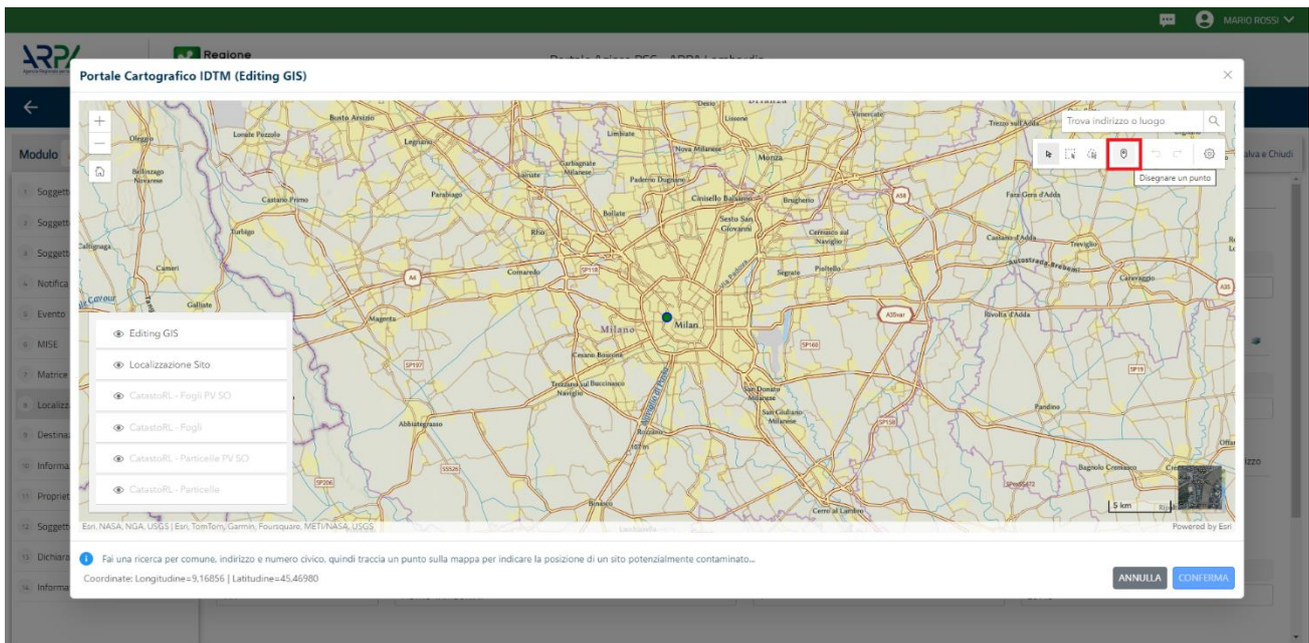


Fig. 4.1.1.8a Compilazione della parte Localizzazione Sito

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).

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo A (7) Campi obbligatori

Fase: Avvio del procedimento e indagini preliminari Modulo: Notifica di situazione potenzialmente in grado di contaminare il sito ai sensi del D.Lgs. 152/2006

LOCALIZZAZIONE DEL SITO

DENOMINAZIONE DEL SITO (*)

DENOMINAZIONE SITO

COORDINATE GEOGRAFICHE WGS84

X (WGS84/UTM 32N) (*)

Y (WGS84/UTM 32N) (*)

LONGITUDINE (WGS84) (*)

LATTITUDINE (WGS84) (*)

513176,14

5035154,88

9,168561

45,469797

Seleziona su mappa

INDIRIZZO SITO

Area priva di indirizzo

COMUNE (*)

PROVINCIA (*)

MILANO (F205)

MI

TOPONOMASTICA (*)

INDIRIZZO (*)

CIVICO

CAP (*)

VIA

PIETRO TAMBURINI

1

20145

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 esiti 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).

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 “SUPERFICIE 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).

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The top navigation bar includes the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. The main content area is titled 'Modulo A' and shows a form for 'Informazione Sito'. The form is divided into several sections: 'INFORMAZIONE SITO - ATTIVITÀ', 'TIPOLOGIA DEL SITO', 'SOGGETTA AIR', 'SOGGETTA RIR', 'TIPOLOGIA DI ATTIVITÀ', 'CODICE ATECO: ATTIVITÀ PRINCIPALE', and 'ATTIVITÀ'. The 'Informazione Sito' section is highlighted with a red box in the sidebar. The form includes various input fields, dropdown menus, and radio buttons for selecting options.

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)

The screenshot shows the 'Modulo A' interface for 'Proprietà'. The left sidebar lists various steps, with 'Proprietà' highlighted in red. The main form area is titled 'Fase: Avvio del procedimento e indagini preliminari' and 'Modulo: Notifica di situazione potenzialmente in grado di contaminare il sito ai sensi del D.Lgs. 152/2006'. Under 'DATI PROPRIETARI', the question 'IL PROPRIETARIO E' UNICO E COINCIDE CON IL SOGGETTO CHE OPERA LE ATTIVITA'?' is answered 'NO'. In the 'PROPRIETARIO 1' section, 'TIPO SOGGETTO' is 'Proprietario dell'area' and 'CODICE FISCALE' is 'RSSMRA80A01F205X'. The 'NATURA GIURIDICA SOGGETTO PROPRIETARIO' section has 'Persona Fisica' selected and highlighted with a red box. Other fields include 'COGNOME' (ROSSI), 'NOME' (MARIO), 'DATA NASCITA' (01/01/1980), 'SESSO' (M), 'CITTADINANZA' (Italiana), and 'STATO NASCITA'.

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

Azienda/Persona Giuridica (vedi Fig. 4.1.1.11b)

The screenshot shows the 'Modulo A' interface for 'Proprietà'. The left sidebar lists various steps, with 'Proprietà' highlighted in red. The main form area is titled 'Fase: Indagini Preliminari' and 'Modulo: Notifica di situazione potenzialmente in grado di contaminare il sito ai sensi del D.Lgs. 152/2006'. Under 'DATI PROPRIETARI', the question 'IL PROPRIETARIO E' UNICO E COINCIDE CON IL SOGGETTO CHE OPERA LE ATTIVITA'?' is answered 'NO'. In the 'PROPRIETARIO 1' section, 'TIPO SOGGETTO' is empty. The 'NATURA GIURIDICA SOGGETTO PROPRIETARIO' section has 'Azienda/Persona Giuridica' selected and highlighted with a red box. Other fields include 'RAGIONE SOCIALE', 'CODICE FISCALE AZIENDALE', 'FORMA GIURIDICA', 'RUOLO LEGALE RAPPRESENTANTE', 'NOME (LEGALE RAPPRESENTANTE)', 'COGNOME (LEGALE RAPPRESENTANTE)', and 'CODICE FISCALE (LEGALE RAPPRESENTANTE)'.

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

Proprietario Sconosciuto (vedi Fig. 4.1.1.11c)

The screenshot shows the 'Proprietario Sconosciuto' form in the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' application. The sidebar on the left lists various steps, with 'Proprietari' highlighted in red. The main form area is titled 'DATI PROPRIETARI' and contains the following fields:

- 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.
- IL PROPRIETARIO E' UNICO E COINCIDE CON IL SOGGETTO CHE OPERA LE ATTIVITA'(?):** SI NO
- PROPRIETARIO 1**
 - TIPO SOGGETTO(?):** Proprietario dell'area
 - CODICE FISCALE:** RSSMR80A01F205X
 - NATURA GIURIDICA SOGGETTO PROPRIETARIO(?):** Persona Fisica Azienda/Persona Giuridica Proprietario Sconosciuto
 - CI SONO ULTERIORI PROPRIETARI?:** SI NO

Buttons at the bottom include 'Annulla' and '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.

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' web application. The interface includes a top navigation bar with the ARPA Lombardia logo and the user name 'MARIO ROSSI'. Below this is a dark blue header with navigation icons and a 'Modulo' button. The main content area shows a progress list on the left with 14 steps, where step 13 'Dichiarazione Conformità' is highlighted with a red box. The main panel displays the 'Dichiarazione di Consapevolezza' section, which includes a warning message and a checkbox for consent. The checkbox is checked, and the 'Salva e Continua' button is visible.

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo A (7 Campi obbligatori)

Fase: Avvio del procedimento e indagini preliminari Modulo: Notifica di situazione potenzialmente in grado di contaminare il sito ai sensi del D.Lgs. 152/2006

INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR

Al 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 potrà esercitare.

1. Titolare del Trattamento
Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano
2. Responsabile della Protezione dei Dati (RPD)
Il Responsabile della Protezione dei dati (RPD) è contattabile al seguente indirizzo mail:
3. 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 D.lgs. 152/2006 e nei 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, 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.
5. Natura del trattamento
Il conferimento dei dati è obbligatorio e il rifiuto a fornirli 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, 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 indagini preliminari

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  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.

1.1.2.1 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).

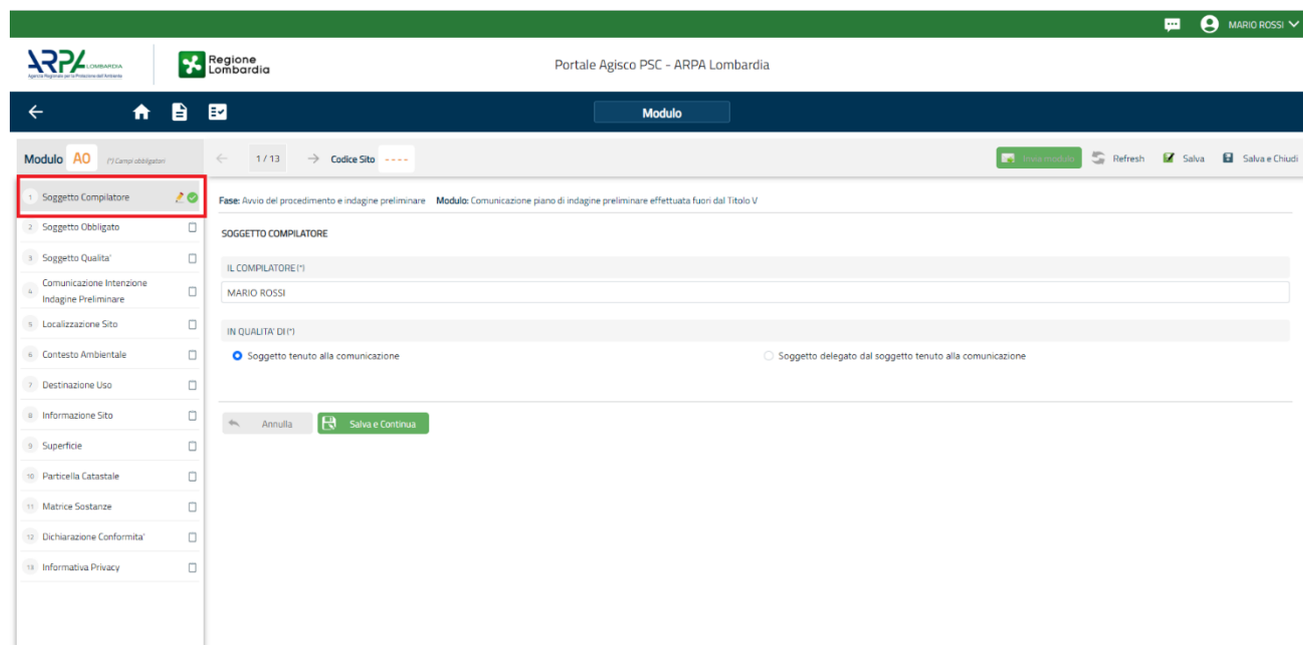


Fig. 4.1.2.1a Compilazione della parte Soggetto Compilatore

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.

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)

The screenshot displays the 'Soggetto Obbligato' form within the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The form is titled 'SOGGETTO TENUTO ALLA COMUNICAZIONE' and contains several input fields. The 'NATURA (*)' field is highlighted with a red box, and the 'Persona Fisica' radio button is selected. The left sidebar shows a list of modules, with 'Soggetto Obbligato' selected and highlighted with a red box.

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)

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)

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)

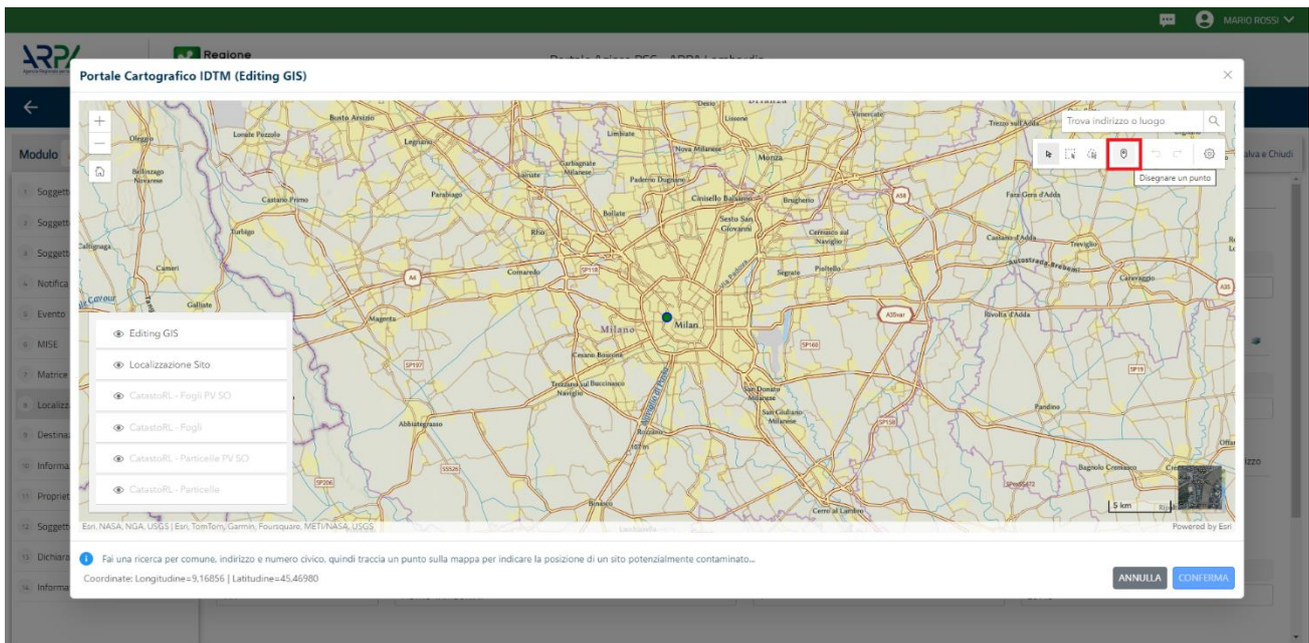


Fig. 4.1.2.5a Compilazione della parte Localizzazione Sito

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).

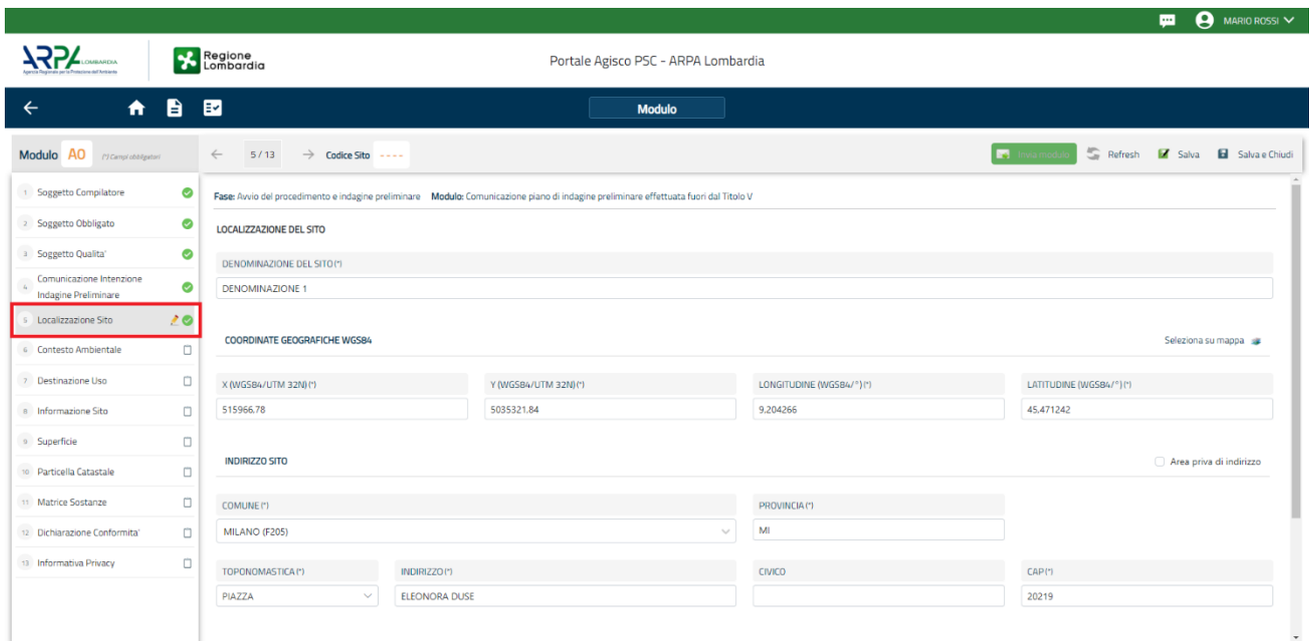


Fig. 4.1.2.5b Compilazione della parte Localizzazione Sito

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 matrici 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 fleggere 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 esiti 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).

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)

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

La superficie 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.

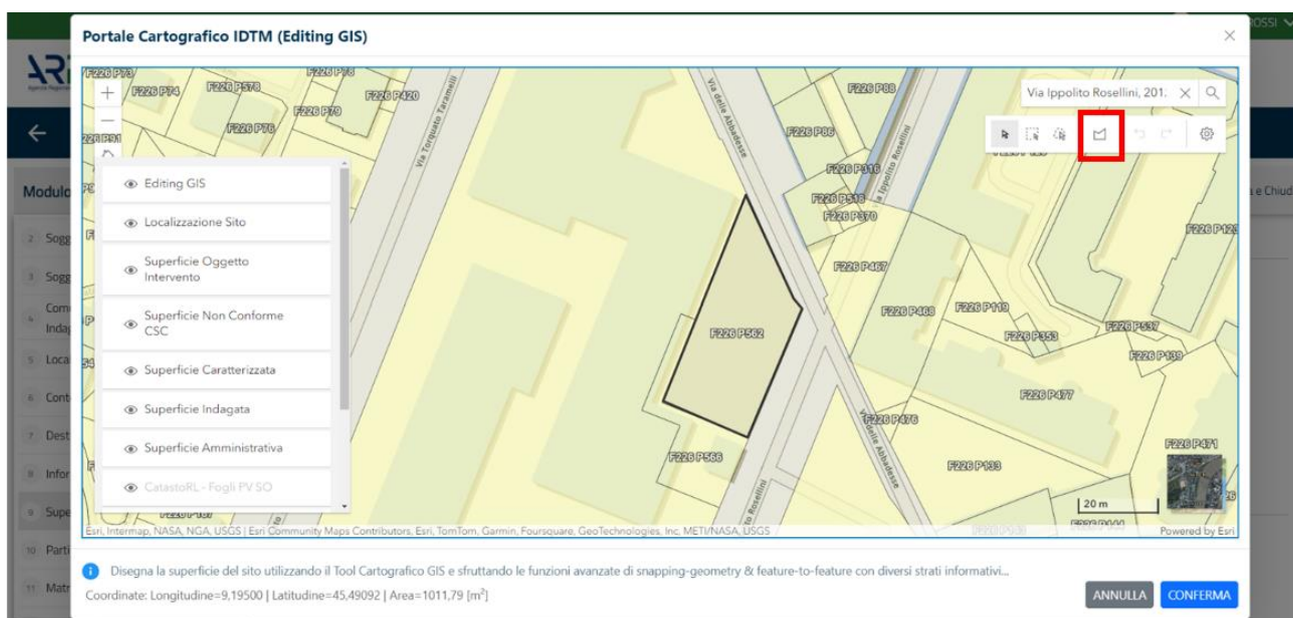


Fig. 4.1.1.9a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

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

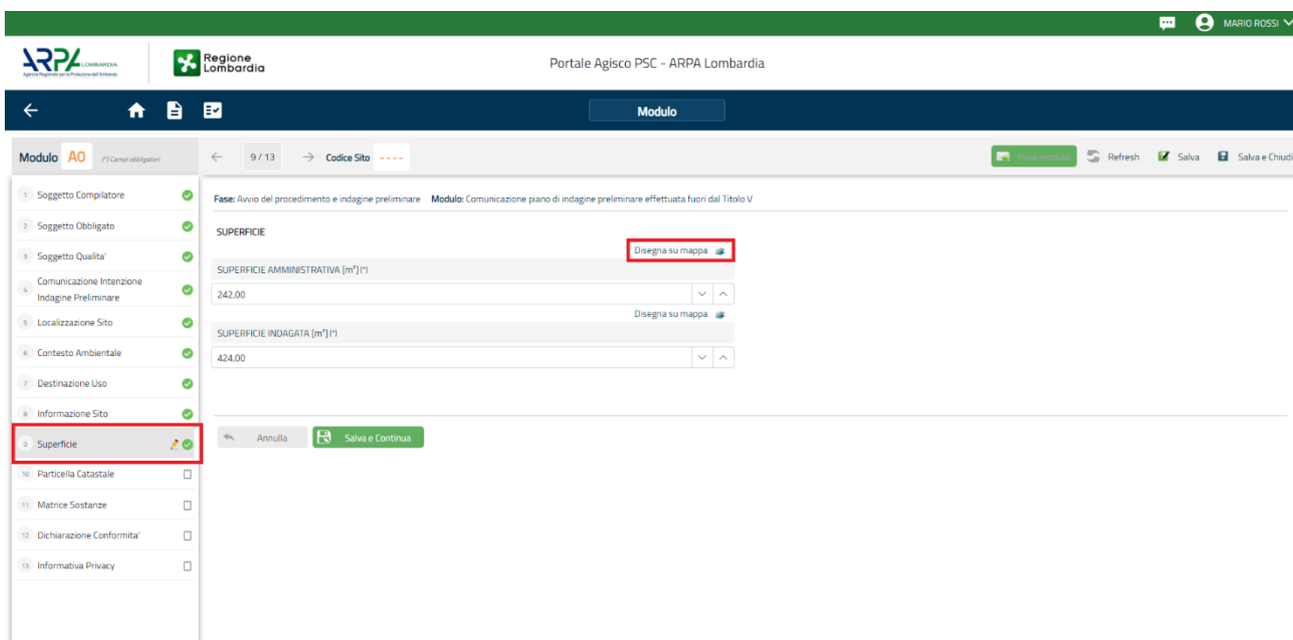


Fig. 4.1.1.9b Compilazione della parte Superficie

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 frecce 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  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.

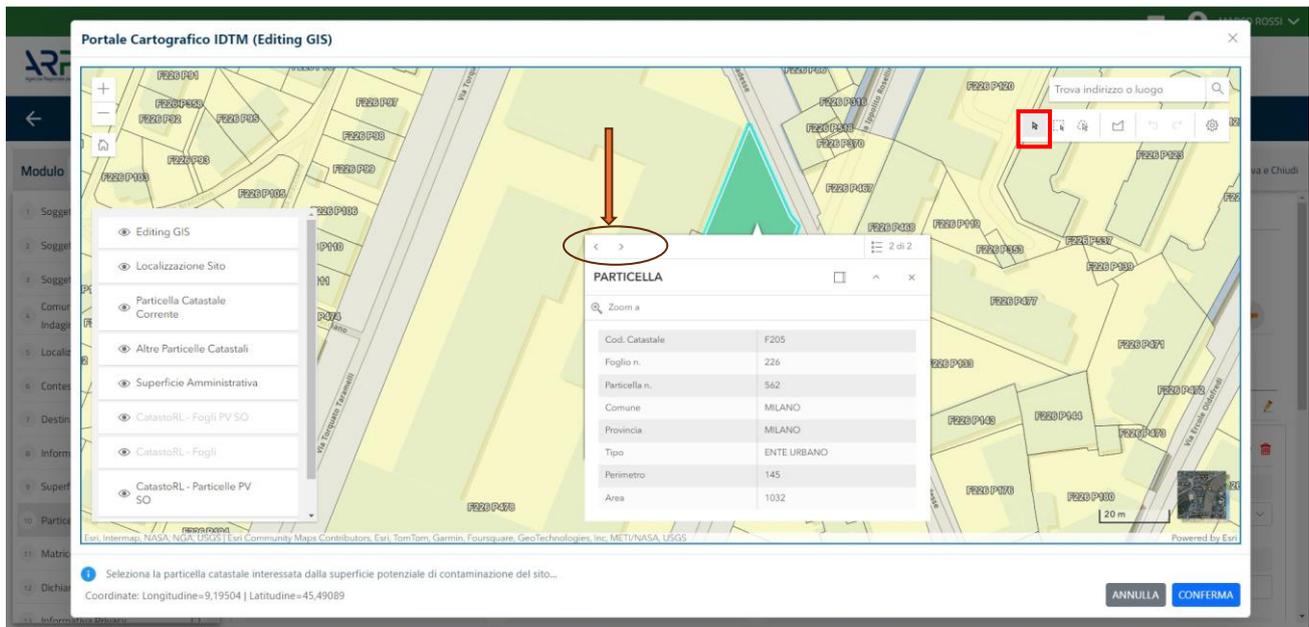


Fig. 4.1.2.10b Selezione su mappa di una Particella Catastale

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).

Modulo AO 7/ Campi obbligatori

Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare Modulo: Comunicazione piano di indagine preliminare effettuata fuori dal Titolo V

MATRICI AMBIENTALI E INQUINANTI DA INDAGARE

LISTA INQUINANTI (*)

INQUINANTE	MATRICE	FAMIGLIA	ANALITA
INQUINANTE 1	Suolo e sottosuolo	BTEXS	1,2,4-Trimetilbenzene

INQUINANTE 1 Elimina inquinante

MATRICE (*) FAMIGLIA (*) ANALITA (*)

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).

Modulo AO 7/ Campi obbligatori

Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare Modulo: Comunicazione piano di indagine preliminare effettuata fuori dal Titolo V

DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA

DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/2000 (*)

Dichiaro 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 veritiera, come previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445/2000

Fig. 4.1.2.12a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

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)

The screenshot shows the 'Modulo A0' form for 'Informativa Privacy'. The form is titled 'INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR'. The left sidebar shows a list of sections, with 'Informativa Privacy' highlighted in red. The main content area displays a list of 7 items related to data processing, including the title, responsible party, legal basis, data processing modalities, and data categories.

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  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.

1.1.3.1 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).

The screenshot shows a web form for 'Soggetto Obbligato' in the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The form is divided into several sections:

- TIPOLOGIA (*)**: Ente che agisce in via sostitutiva
- CODICE FISCALE (*)**: RSSMRA80A01F205X
- NATURA (*)**: Persona Fisica, Persona Giuridica, Ente Pubblico
- COGNOME (*)**: ROSSI
- NOME (*)**: MARIO
- DATA NASCITA' (*)**: 01/01/1980
- SESSO (*)**: M
- CITTADINANZA**: Italiana
- COMUNE NASCITA' (*)**: MILANO (F205)
- STATO NASCITA' (*)**: ITALIA
- PROVINCIA NASCITA' (*)**: MI
- COMUNE DI RESIDENZA (*)**: MILANO (F205)
- STATO RESIDENZA (*)**: ITALIA
- PROVINCIA RESIDENZA (*)**: MI

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.

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).

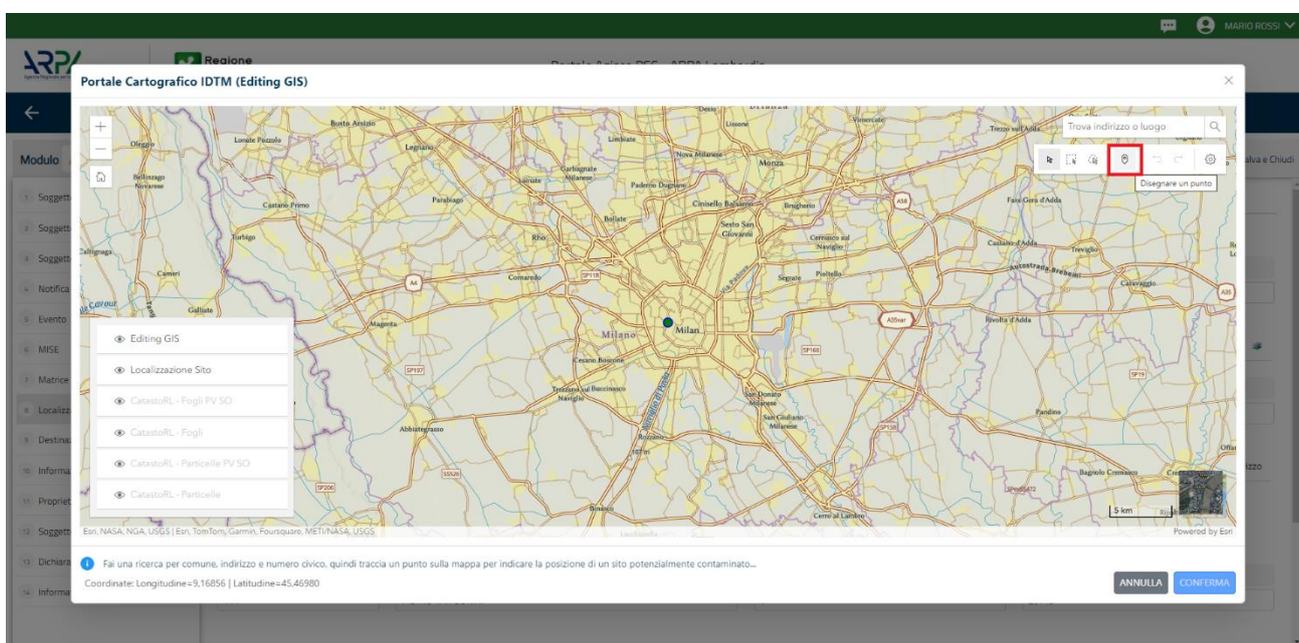


Fig. 4.1.3.3a Compilazione della parte Localizzazione Sito

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo A1 3 / 11 Codice Sito: M1146.A553

Fase: Avvio del procedimento e indagine preliminare Modulo: Comunicazione piano di indagine preliminare effettuata ai sensi del Titolo V

LOCALIZZAZIONE DEL SITO

DENOMINAZIONE DEL SITO (*)

DENOMINAZIONE SITO

COORDINATE GEOGRAFICHE WGS84 Selezione su mappa

X (WGS84/UTM 32N) (*)	Y (WGS84/UTM 32N) (*)	LONGITUDINE (WGS84) (*)	LATITUDINE (WGS84) (*)
513176.14	5035154.88	9.168561	45.469797

INDIRIZZO SITO Area priva di indirizzo

COMUNE (*)	PROVINCIA (*)
MILANO (F205)	MI

TOPONOMASTICA (*)	INDIRIZZO (*)	CIVICO	CAP (*)
VIA	PIETRO TAMBURINI	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 esiti 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).

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The top navigation bar includes the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this, a dark blue header contains navigation icons and a 'Modulo' dropdown menu. The main content area is titled 'Modulo A1' and shows a list of menu items on the left, with 'Destinazione Uso' selected and highlighted in red. The main content area is divided into sections: 'Fase Indagine Preliminare', 'INFORMAZIONI SUL SITO - DESTINAZIONE D'USO', 'DESTINAZIONE D'USO ATTUALE (1)', and 'DESTINAZIONE D'USO FUTURA'. Under 'DESTINAZIONE D'USO ATTUALE (1)', there are three radio button options: 'Verde pubblico, privato e residenziale', 'Commerciale e industriale', and 'Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019'. The 'Commerciale e industriale' option is currently selected. At the bottom of the form, there are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

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)

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 matrici 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 fleggere 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).

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

La superficie 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.

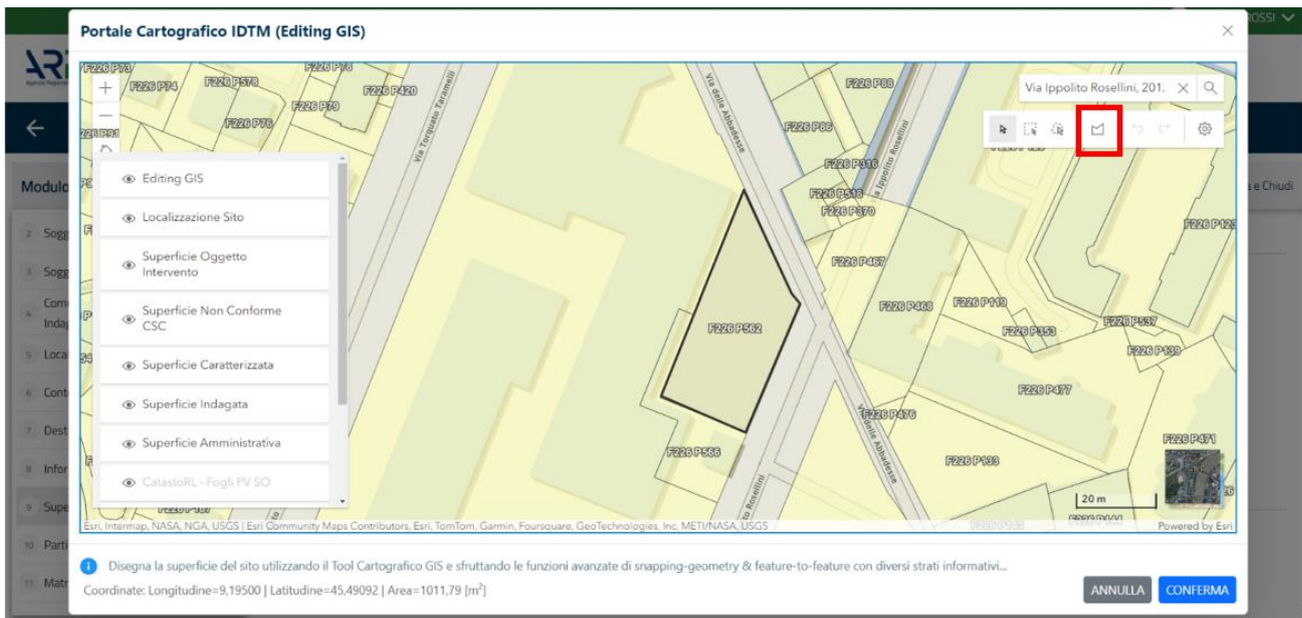


Fig. 4.1.3.7a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

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

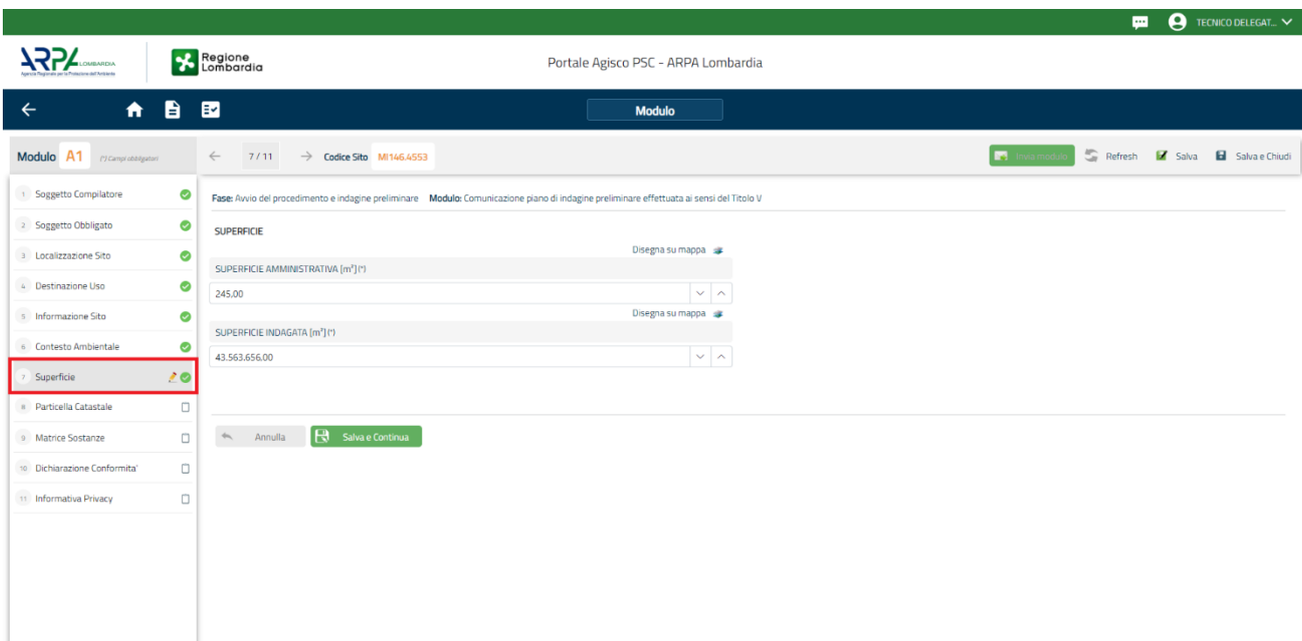


Fig. 4.1.3.7b Compilazione della parte Superficie

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 frecce 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  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.

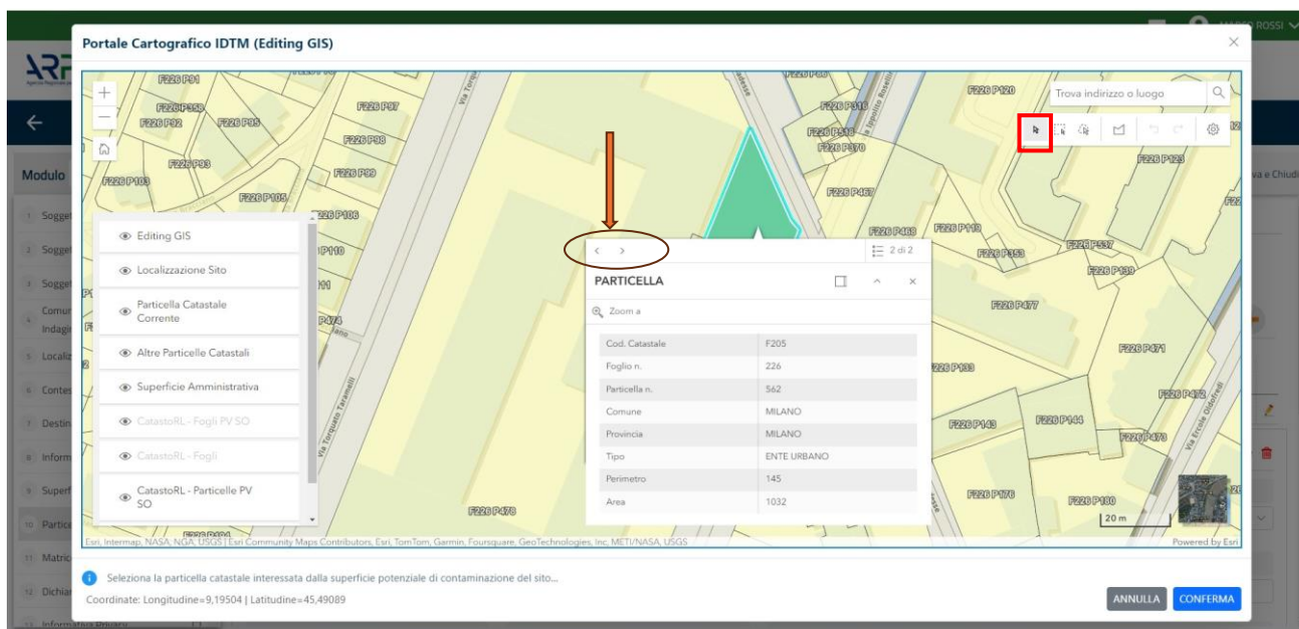


Fig. 4.1.3.8b Selezione su mappa di una Particella Catastale

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).

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo A1 9 / 11 Codice Sito M1146.A553

Fase: Avvio del procedimento e indagini preliminari Modulo: Comunicazione piano di indagine preliminare effettuata ai sensi del Titolo V

MATRICI AMBIENTALI E INQUINANTI DA INDAGARE

LISTA INQUINANTI (*)

INQUINANTE	MATRICE	FAMIGLIA	ANALITA
INQUINANTE 1	Suolo e sottosuolo	BTEX5	1,2,4-Trimetilbenzene

INQUINANTE 1

Elimina inquinante

MATRICE (*)

FAMIGLIA (*)

ANALITA (*)

Suolo e sottosuolo

BTEX5

1,2,4-Trimetilbenzene

Annulla Conferma

Annulla 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).

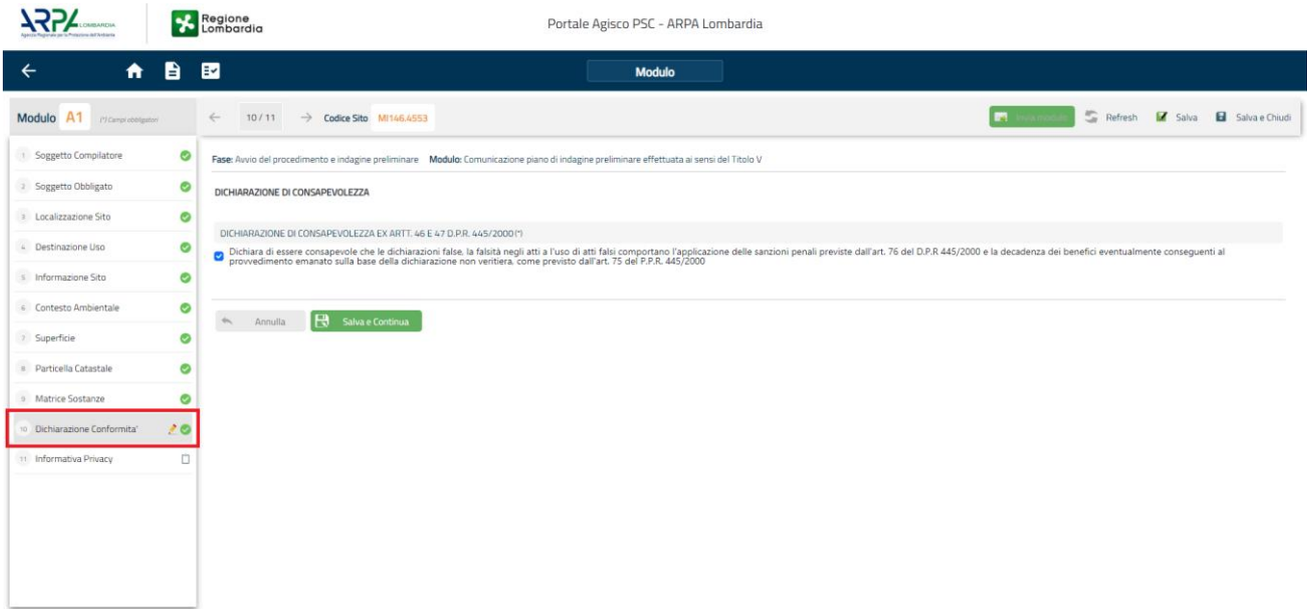


Fig. 4.1.3.10a Dichiarazione Conformità

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)

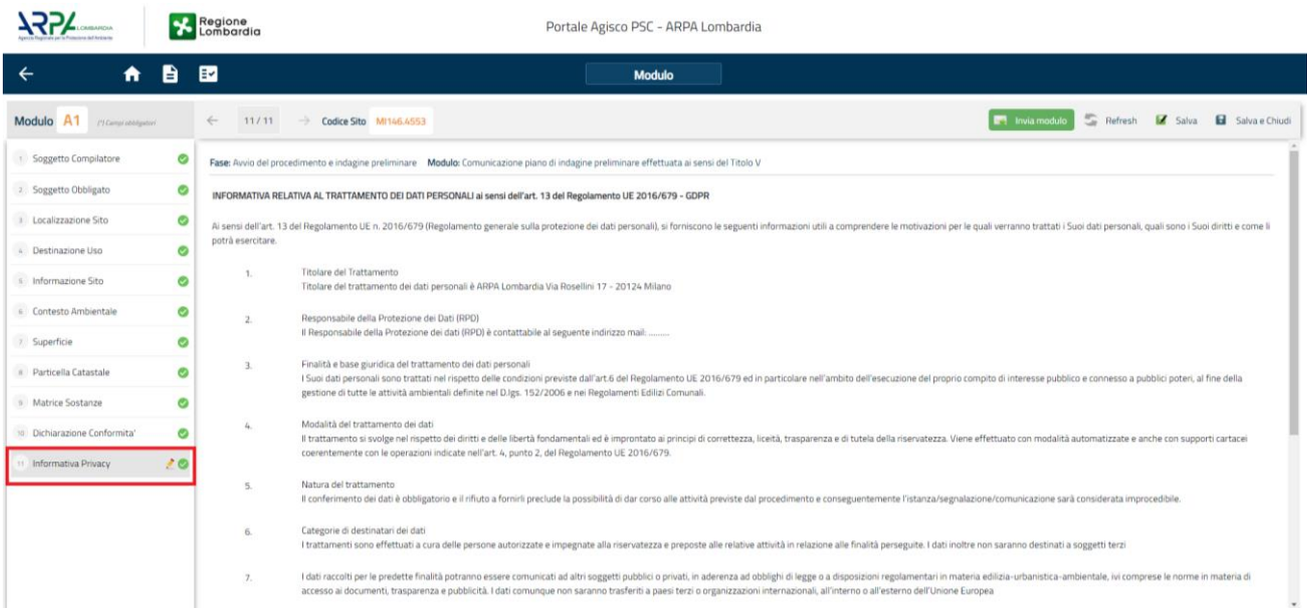


Fig. 4.1.3.11a Compilazione della parte Informativa Privacy

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  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).

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:

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

The screenshot shows the 'Soggetti Obbligati' form in the Agisco PSC portal. The form is titled 'SOGGETTO OBBLIGATO ALLA COMUNICAZIONE' and contains various fields for personal and identification data. The 'Soggetti Obbligati' menu item is highlighted in red. The form includes fields for 'TIPOLOGIA', 'CODICE FISCALE ASSOCIATO AL SITO', 'PROPRIETARIO DELL'AREA', 'NATURA', 'PERSONA FISICA', 'PERSONA GIURIDICA', 'ENTE PUBBLICO', 'COGNOME', 'ROSSI', 'NOME', 'MARIO', 'DATA NASCITA', 'SESSO', 'CITTADINANZA', 'COMUNE NASCITA', 'STATO NASCITA', 'PROVINCIA NASCITA', 'MILANO', 'ITALIA', 'MI', 'COMUNE DI RESIDENZA', 'STATO RESIDENZA', 'PROVINCIA RESIDENZA', 'ITALIA', 'MI'.

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).

The screenshot shows the 'Soggetti Qualità' form in the Agisco PSC portal. The form is titled 'SOGGETTO QUALITÀ' and contains a section for 'IL SOGGETTO IN QUALITÀ DI' with radio button options: 'Proprietario dell'area', 'Interessato', and 'Pubblica amministrazione'. The 'Soggetti Qualità' menu item is highlighted in red. The form also includes a 'Fase: Modulo' section and 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

1.1.4.5

Fig. 4.1.4.3a Compilazione della parte Soggetto Qualità

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.

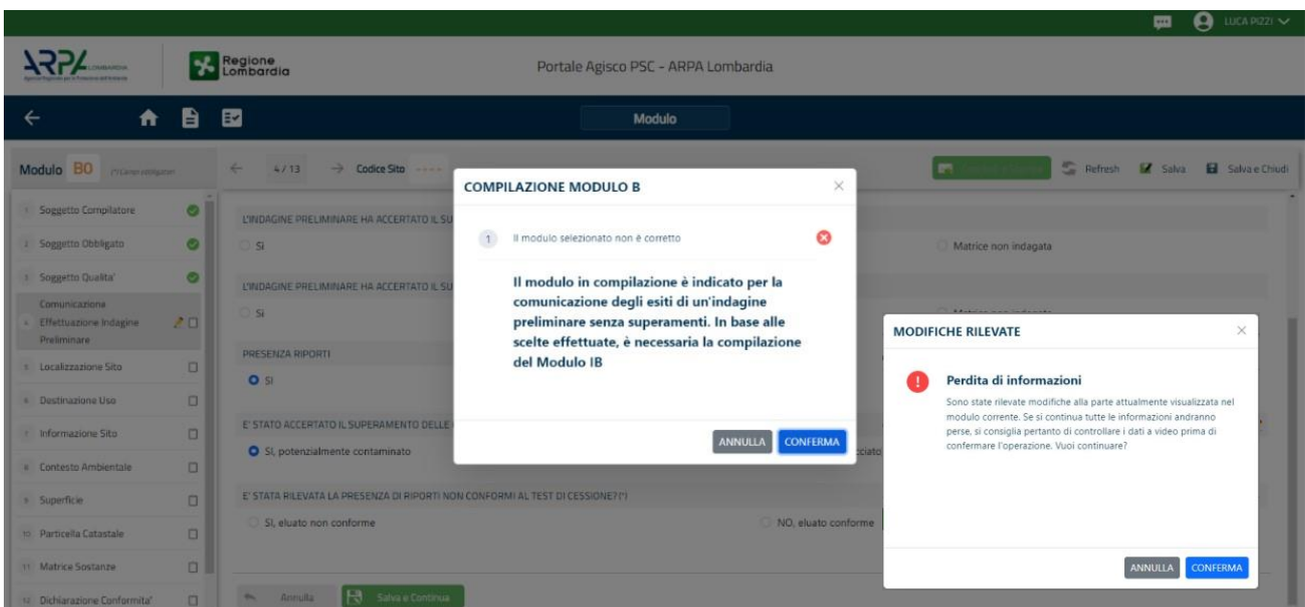


Fig. 4.1.4.4a Popup per possibile compilazione del modulo IB

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).

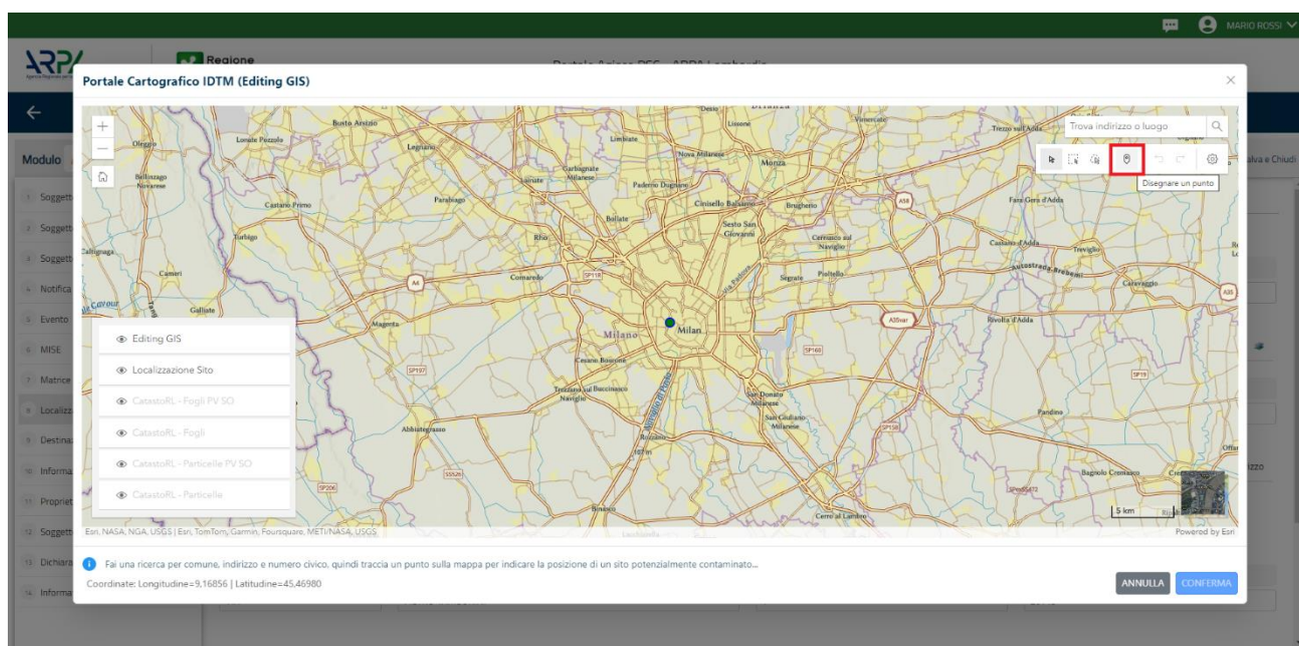


Fig. 4.1.4.5a Compilazione della parte Localizzazione Sito

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).

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo BO 5 / 13 Codice Sito M1146.A554

Fase: Modulo:

LOCALIZZAZIONE DEL SITO

DENOMINAZIONE DEL SITO(*)

DENOMINAZIONE 1

COORDINATE GEOGRAFICHE WGS84 Seleziona su mappa

X (WGS84/UTM 32N) (*)	Y (WGS84/UTM 32N) (*)	LONGITUDINE (WGS84/°) (*)	LATITUDINE (WGS84/°) (*)
515966.78	5035321.84	9.204266	45.471242

INDIRIZZO SITO Area priva di indirizzo

COMUNE (*) MILANO (F205) PROVINCIA (*) MI

TOPONOMASTICA (*) INDIRIZZO (*) CIVICO (*) CAP (*)

PIAZZA ELEONORA DUSE

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 esiti 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).

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).

Fig. 4.1.4.7a Compilazione della parte Informazione Sito

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 matrici 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 fleggere 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).

The screenshot displays the 'Contesto Ambientale' section of the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' web application. The interface includes a sidebar with navigation options, a main content area with various form fields, and a table for 'ELEMEN TO' and 'SITO'.

Form Fields:

- INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE:** SOGGIACENZA FALDA FREATICA(*) > 30 metri
- PRESENZA POZZI:**
 - IN SITO(*)
 - FUORI SITO, ENTRO 200 [m](*1)
 - Altro Uso
 - Altro Uso
- PRECEDENTI PROCEDIMENTI DI BONIFICA ATTIVATI SULL'AREA (152/06 O 471/99) (*)**
 - SI
 - NO
 - NON NOTO
- CORPI IDRICI / ZONE UMIDE / SIC-ZPS** - presenza entro 200 m dal sito (3000 m per SIC ZPS) indicare distanza dall'elemento più vicino

Table:

ELEMEN TO	SITO	DISTANZA [m]
CORSI D'ACQUA	<input type="radio"/> In Sito <input checked="" type="radio"/> Fuori Sito	2,00
ZONE UMIDE	<input checked="" type="radio"/> In Sito <input type="radio"/> Fuori Sito	

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

La superficie 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.

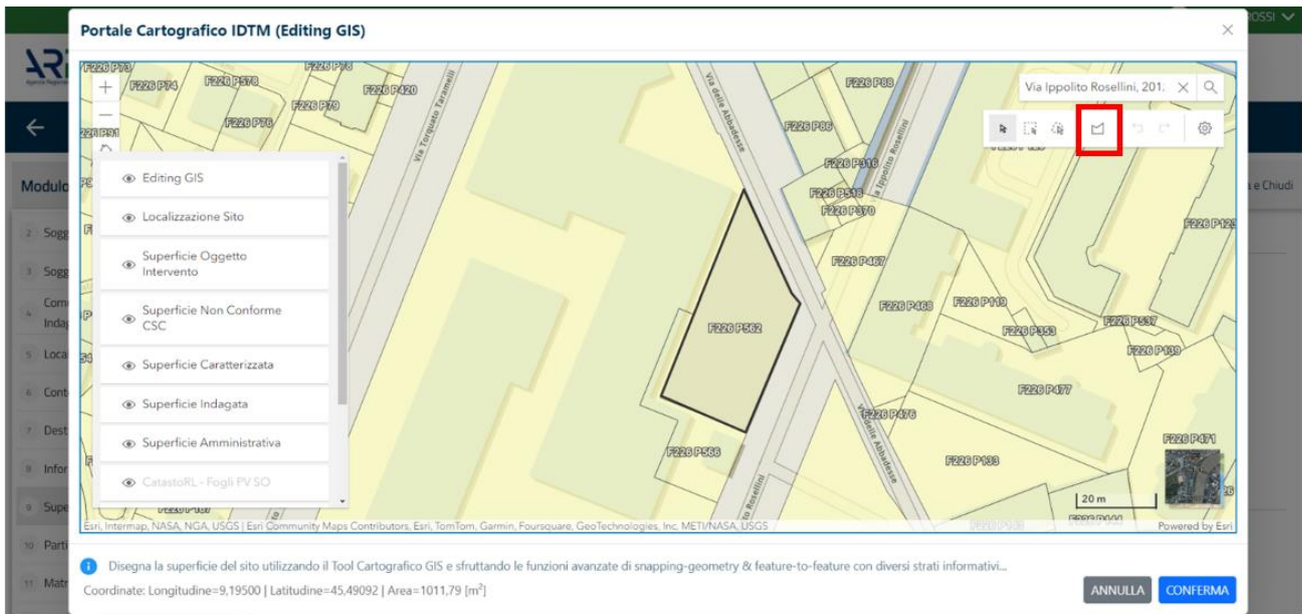


Fig. 4.1.4.9a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

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

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. At the top, there is a green header with the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this is a dark blue navigation bar with a 'Modulo' button. The main content area shows a form for 'Modulo A1' with the site code 'M1146.A553'. The 'Superficie' section is active, showing two input fields: 'SUPERFICIE AMMINISTRATIVA (m²)' with the value '245,00' and 'SUPERFICIE INDAGATA (m²)' with the value '43.563.656,00'. A sidebar on the left lists various form sections, with 'Superficie' highlighted in red. At the bottom of the form, there are buttons for 'Annulla' and 'Salva e Continua'.

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.

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 perimetrare. 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  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.

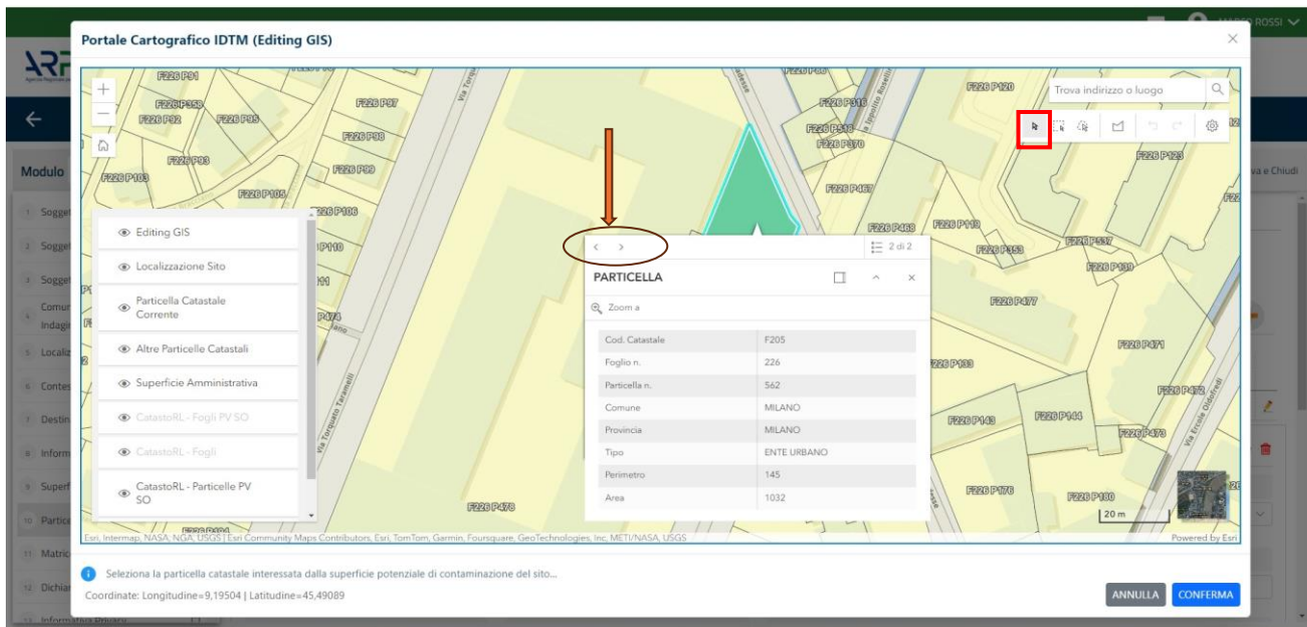


Fig. 4.1.4.10b Selezione su mappa di una Particella Catastale

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).

The screenshot shows the 'Matrice Sostanze' (Substance Matrix) section. On the left, a sidebar lists various steps, with 'Matrice Sostanze' highlighted in red. The main area displays a table of pollutants. Below the table, there is a detailed form for 'INQUINANTE 1' with the following fields:

INQUINANTE	MATRICE	FAMIGLIA	ANALITA
INQUINANTE 1	Suolo e sottosuolo	BTEXS	1,2,4-Trimetilbenzene

Below the table, the 'INQUINANTE 1' form includes:

- MATRICE (*) dropdown: Suolo e sottosuolo
- FAMIGLIA (*) dropdown: BTEXS
- ANALITA (*) dropdown: 1,2,4-Trimetilbenzene
- CONCENTRAZIONE MASSIMA (*) dropdown: --
- UNITA' DI MISURA (*) dropdown: --
- RIFERIMENTO NORMATIVO (*) dropdown: --

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).

The screenshot shows the 'Dichiarazione Conformità' (Compliance Declaration) section. On the left, a sidebar lists various steps, with 'Dichiarazione Conformità' highlighted in red. The main area displays a declaration form with the following text:

DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA

DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/2000 (*)

Dichiaro 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 veritiera, come previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445/2000

At the bottom, there are two buttons: 'Annulla' and 'Salva e Continua'.

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).

The screenshot shows the 'Modulo B0' form in the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' system. The left sidebar lists various sections, with '13 Informativa Privacy' highlighted in red. The main content area displays the 'INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR'. The form contains the following information:

- Titolare del Trattamento:** Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano
- Responsabile della Protezione dei Dati (RPD):** Il Responsabile della Protezione dei dati (RPD) è contattabile al seguente indirizzo mail:
- 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 D.lgs. 152/2006 e nei Regolamenti Edilizi Comunali.
- 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 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 rifiuto a fornirli preclude la possibilità di dar corso alle attività previste dal procedimento e conseguentemente l'istanza/segnalazione/comunicazione sarà considerata improcedibile.
- 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
- Trasmissione dei dati:** 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, 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

tutti i campi obbligatori siano stati valorizzati e se il controllo ha esito positivo la sezione viene identificata con una spunta  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).

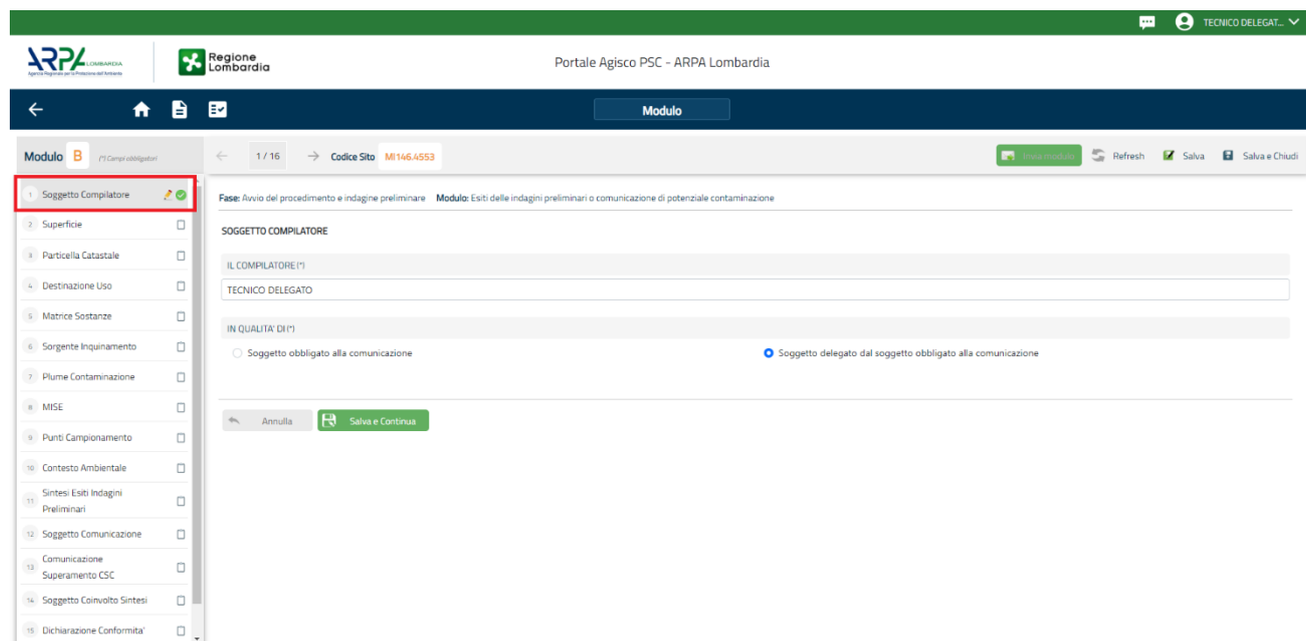


Fig. 4.1.5.1a Compilazione della parte Soggetto Compilatore

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 superficie amministrativa conseguentemente aggiornata. Questa superficie coincide con la definizione di sito;
2. indagata: superficie 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 superficie 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 superficie 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.

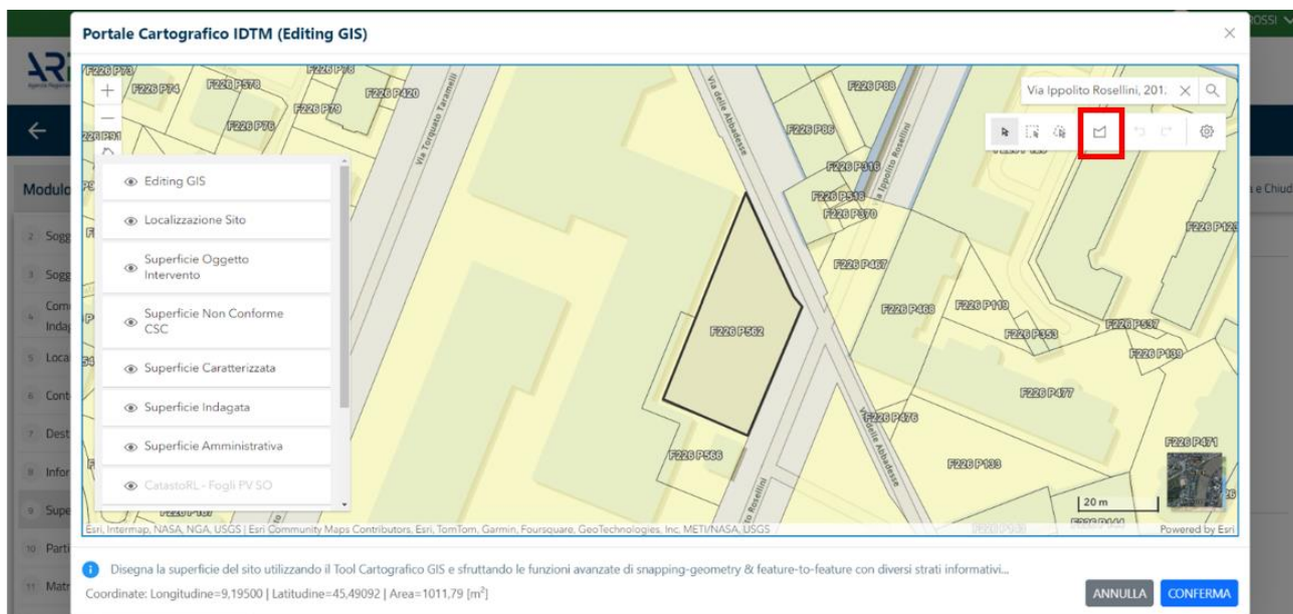


Fig. 4.1.5.2a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

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

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.

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 perimetrare. 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  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.

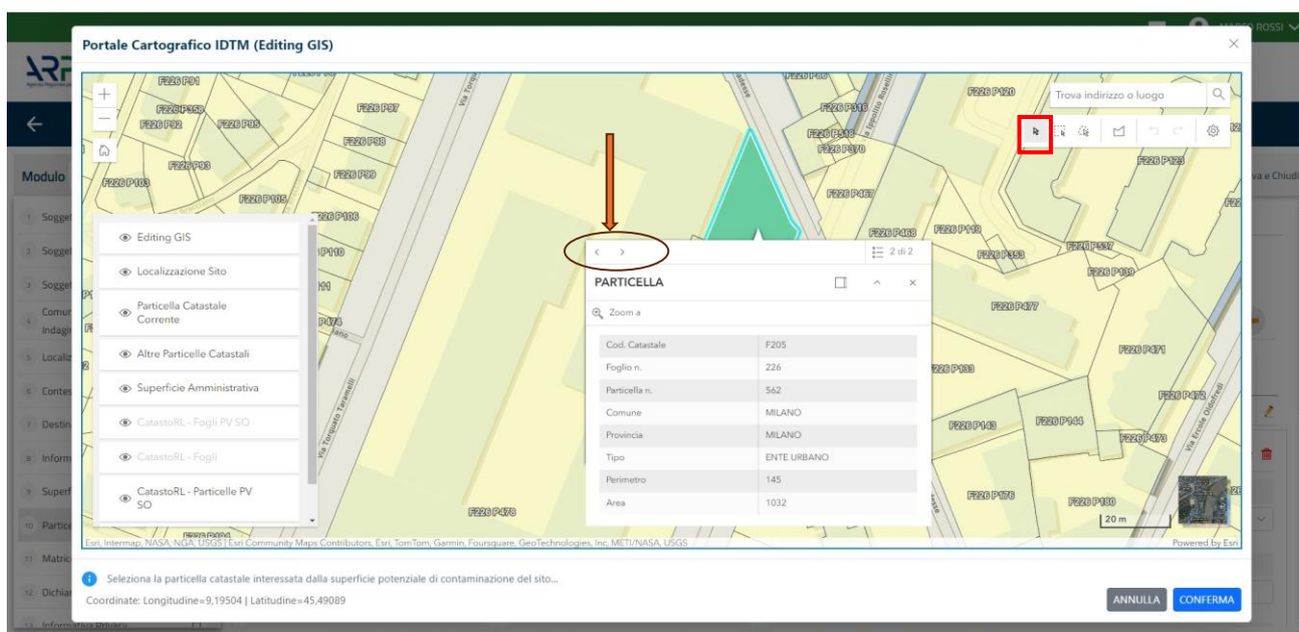


Fig. 4.1.5.3b Selezione su mappa di una Particella Catastale

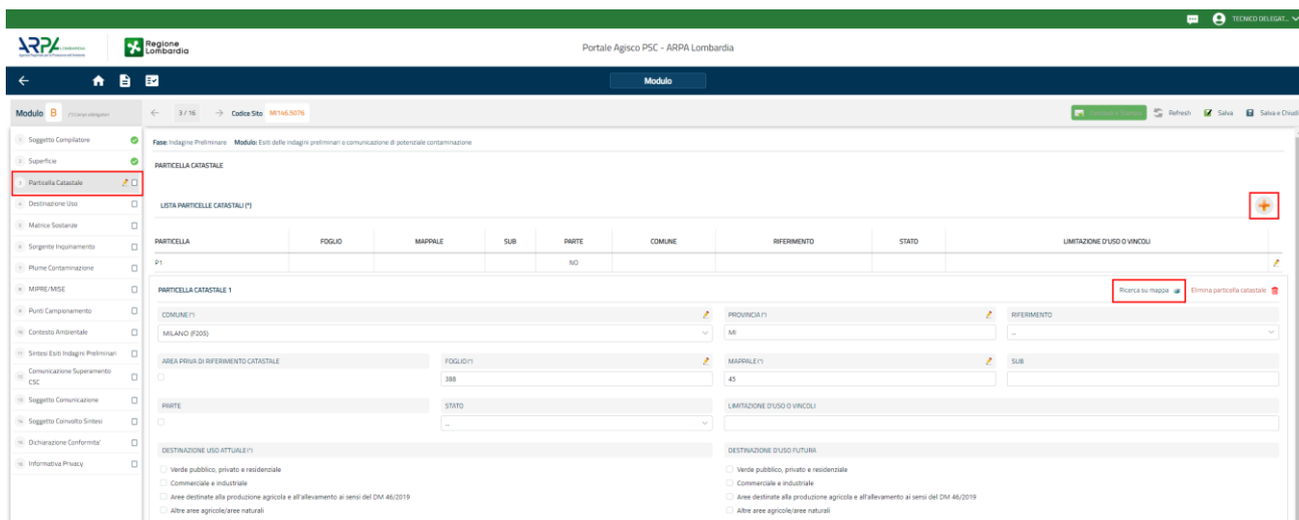


Fig. 4.1.5.3b Compilazione della parte Particella Catastale

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 esiti 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)

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).

Fase: Avvio del procedimento e indagini preliminari Modulo: Esiti delle indagini preliminari o comunicazione di potenziale contaminazione

MATRICI AMBIENTALI E INQUINANTI INDAGATI

LISTA INQUINANTI (*)

INQUINANTE	MATRICE	FAMIGLIA	ANALITA
INQUINANTE 1	Suolo e sottosuolo	BTEXS	1,2,4-Trimetilbenzene

INQUINANTE 1 Elimina inquinante

MATRICE (*) Suolo e sottosuolo

FAMIGLIA (*) BTEXS

ANALITA (*) 1,2,4-Trimetilbenzene

CONCENTRAZIONE MASSIMA (*) 2,00

UNITA' DI MISURA (*) µg/L

RIFERIMENTO NORMATIVO (*) D.lgs. 152/06, allegato 5, tabella 1, colonna B

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)

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).

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The top navigation bar includes the ARPA Lombardia logo and the user profile 'TECNICO DELEGAT...'. The main content area is titled 'Modulo B' and shows a list of steps on the left sidebar. The 'Plume Contaminazione' step is highlighted with a red box. The main content area shows the 'RISCHIO' section with the following options:

- Accertato
- Non rilevato
- Non ricercato

At the bottom of the main content area, there are buttons for 'Annulla' and 'Salva e Continua'.

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

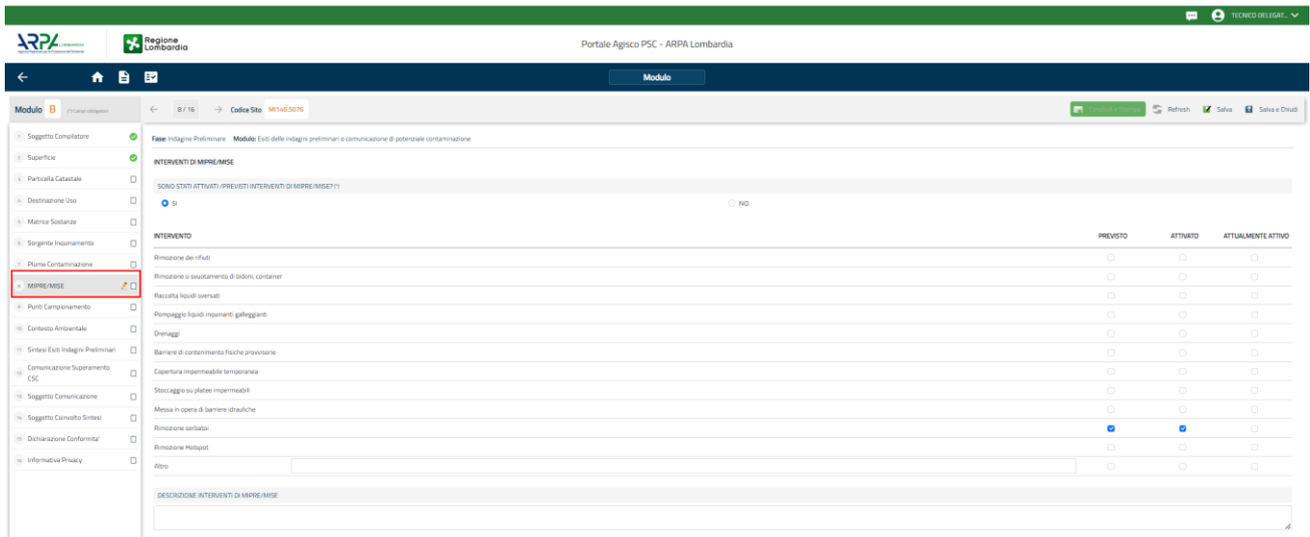


Fig. 4.1.5.8a Compilazione della parte MISE

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).

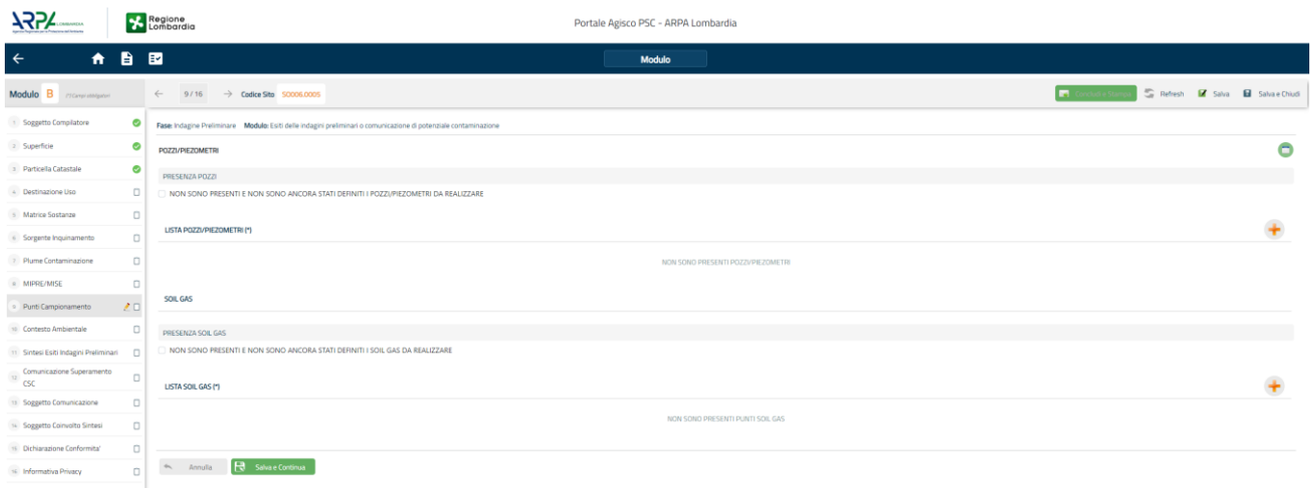


Fig. 4.1.5.9a Schermata per l’inserimento delle informazioni relative ai punti di campionamento.

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)

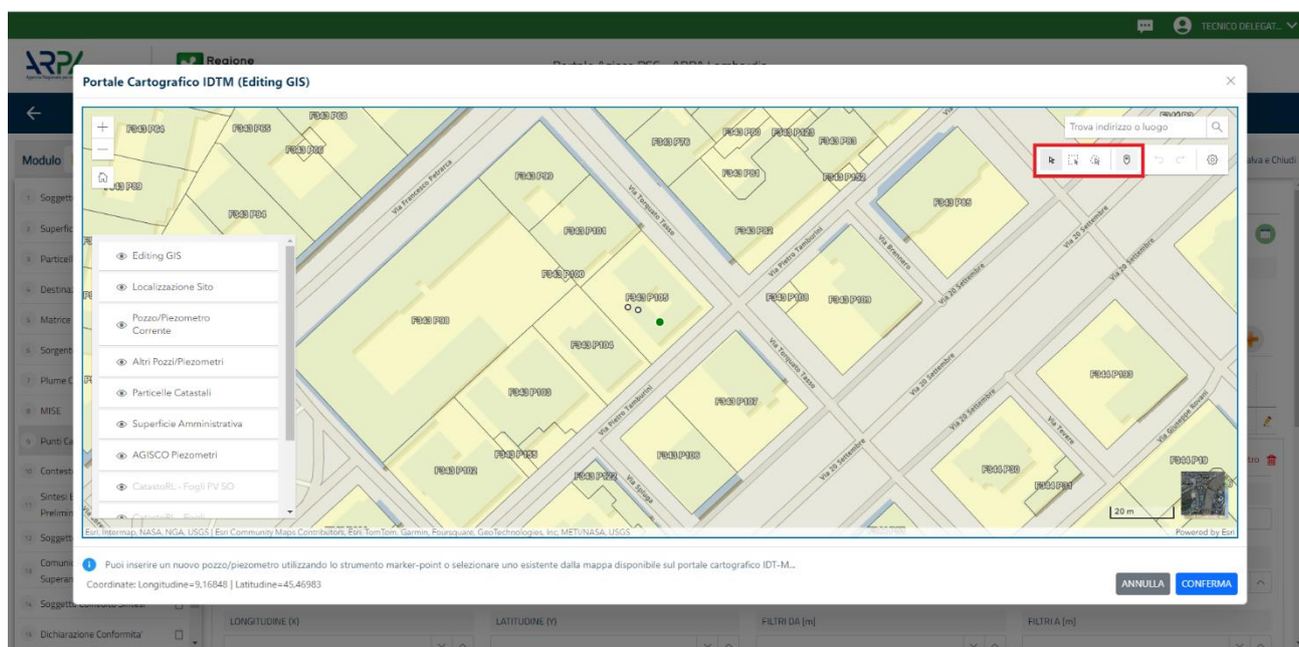


Fig. 4.1.5.9b Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

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.

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo

9 / 16 → Codice Sito: SO006.0005

Fase: Indagine Preliminare - Modulo: Esiti delle indagini preliminari o comunicazione di potenziale contaminazione

POZZI/PIEZOMETRI

PRESENZA POZZI

NON SONO PRESENTI E NON SONO ANCORA STATI DEFINITI I POZZI/PIEZOMETRI DA REALIZZARE

LISTA POZZI/PIEZOMETRI (*)

CODICE	COD.LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	DIAMETRO [m]	PROFONDITA' [m]
P1						

POZZO/PIEZOMETRO 1

Seleziona su mappa Elimina Pozzo/Piezometro

TIPOLOGIA (*)

CODICE LOCALE (*)

CODICE ARPA

CODICE PROVINCIA

DIAMETRO [m]

PROFONDITA' [m]

QUOTA PIANO CAMPAGNA [m]

LONGITUDINE (X)

LATITUDINE (Y)

FILTRI DA [m]

FILTRI A [m]

DISMESSO

SOSTITUITO

SI NO

SI NO

Annulla

SOIL GAS

Fig. 4.1.5.9c Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri

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

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo

9 / 16 → Codice Sito: MI146.4553

PRESENZA SOIL GAS

NON SONO PRESENTI E NON SONO ANCORA STATI DEFINITI I SOIL GAS DA REALIZZARE

LISTA SOIL GAS (*)

CODICE	COD.LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	PROFONDITA' [m]
S1					

SOIL GAS 1

Seleziona su mappa Elimina Soil Gas

CODICE LOCALE (*)

CODICE ARPA

CODICE PROVINCIA

TIPOLOGIA

234

111

LONGITUDINE (X)

LATITUDINE (Y)

FILTRI DA [m]

FILTRI A [m]

9.168454

45.465889

PROFONDITA' [m]

DISMESSO

SOSTITUITO

SI NO

SI NO

Annulla

Punti Campionamento

Fig. 4.1.5.9 d Seleziona su mappa per SoilGas

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 matrici 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 fleggere 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).

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.

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).

Fig. 4.1.5.12a Compilazione della parte Comunicazione Superamento CSC

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

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).

- **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 dichiara “responsabile della contaminazione”. Nei restanti casi il Responsabile viene individuato a seguito dell’istruttoria svolta dalla Provincia competente per territorio
- **Altro soggetto coinvolto:** soggetti che a vario titolo risultano coinvolti nel procedimento, acquisendo la facoltà di consultare il sito in PSC.

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo B (7) Campi obbligatori

14 / 16 → Codice Sito: MI146.6553

Fase: Avvio del procedimento e indagini preliminari Modulo: Esiti delle indagini preliminari o comunicazione di potenziale contaminazione

SINTESI SOGGETTI COINVOLTI

SOGGETTO CHE OPERA

NOME (*)	COGNOME/RAGIONE SOCIALE (*)
MARIO	ROSSI
INDIRIZZO (*)	DOMICILIO ELETTRONICO
MILANO	ROSSI@PEC.IT

PROPRIETARIO DEL SITO

NOME	COGNOME/RAGIONE SOCIALE
MARIA	ROSSI
INDIRIZZO	DOMICILIO ELETTRONICO
MILANO	

Navigation menu items (1-16):

- Superficie
- Particella Catastale
- Destinazione Uso
- Matrice Sostanze
- Sorgente Inquinamento
- Plume Contaminazione
- MISE
- Punti Campionamento
- Contesto Ambientale
- Sintesi Esiti Indagini Preliminari
- Soggetto Comunicazione
- Comunicazione Superamento CSC
- Soggetti Coinvolti Sintesi**
- Dichiarazione Conformità
- Informativa Privacy

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

Modulo B (7) Campi obbligatori

15 / 16 → Codice Sito: M1146.6553

Fase: Avvio del procedimento e indagini preliminari Modulo: Esiti delle indagini preliminari o comunicazione di potenziale contaminazione

DICHIAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA

DICHIAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/2000(*)

Dichiaro 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. 75 del D.P.R. 445/2000 e la decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, come previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445/2000

Annulla Salva e Continua

16 Dichiarazione Conformità

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).

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo B (7) Campi obbligatori

16 / 16 → Codice Sito: M1146.6553

Fase: Avvio del procedimento e indagini preliminari Modulo: Esiti delle indagini preliminari o comunicazione di potenziale contaminazione

INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR

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 potrà esercitare.

1. Titolare del Trattamento
Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano
2. Responsabile della Protezione dei Dati (RPD)
Il Responsabile della Protezione dei dati (RPD) è contattabile al seguente indirizzo mail:
3. Finalità e base giuridica del trattamento dei dati personali
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.
4. Modalità del trattamento dei dati
Il conferimento dei dati è obbligatorio e il rifiuto a fornirli preclude la possibilità di dar corso alle attività previste dal procedimento e conseguentemente l'istanza/segnalazione/comunicazione sarà considerata improcedibile.
5. Natura del trattamento
Il conferimento dei dati è obbligatorio e il rifiuto a fornirli 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, trasparenza e pubblicità. I dati: comunque non saranno trasferiti a paesi terzi o organizzazioni internazionali, all'interno o all'esterno dell'Unione Europea

16 Informativa Privacy

Fig. 4.1.5.16a Compilazione della parte Informativa Privacy

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

Titolo del Modulo: 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  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).

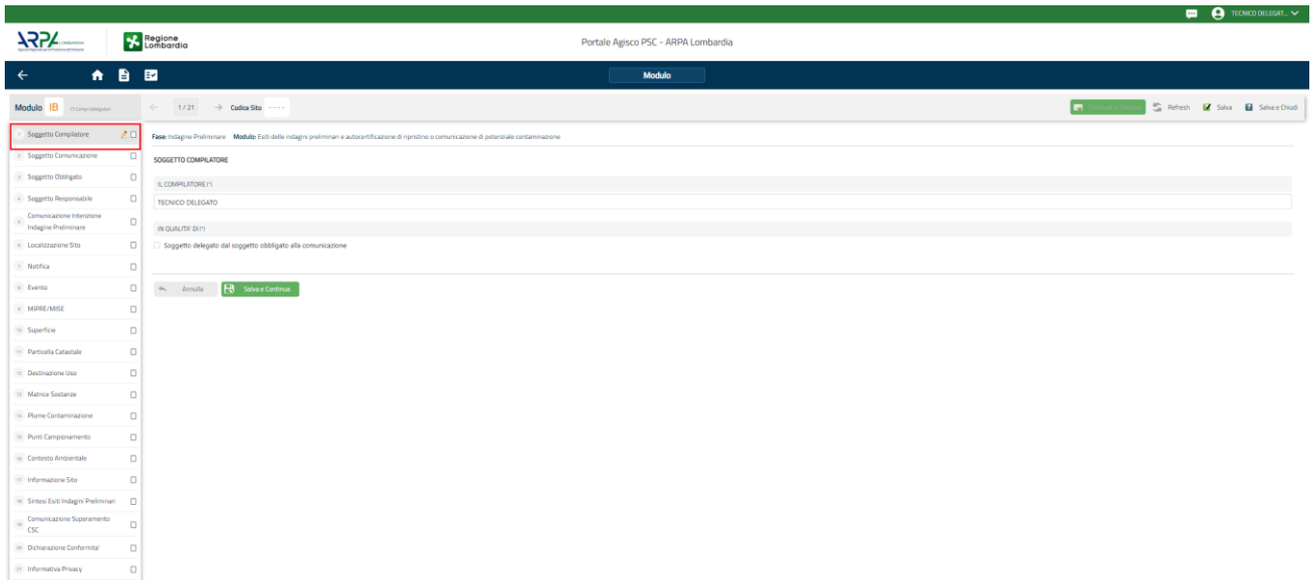


Fig. 4.1.6.1a Compilazione della parte Soggetto Compilatore

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

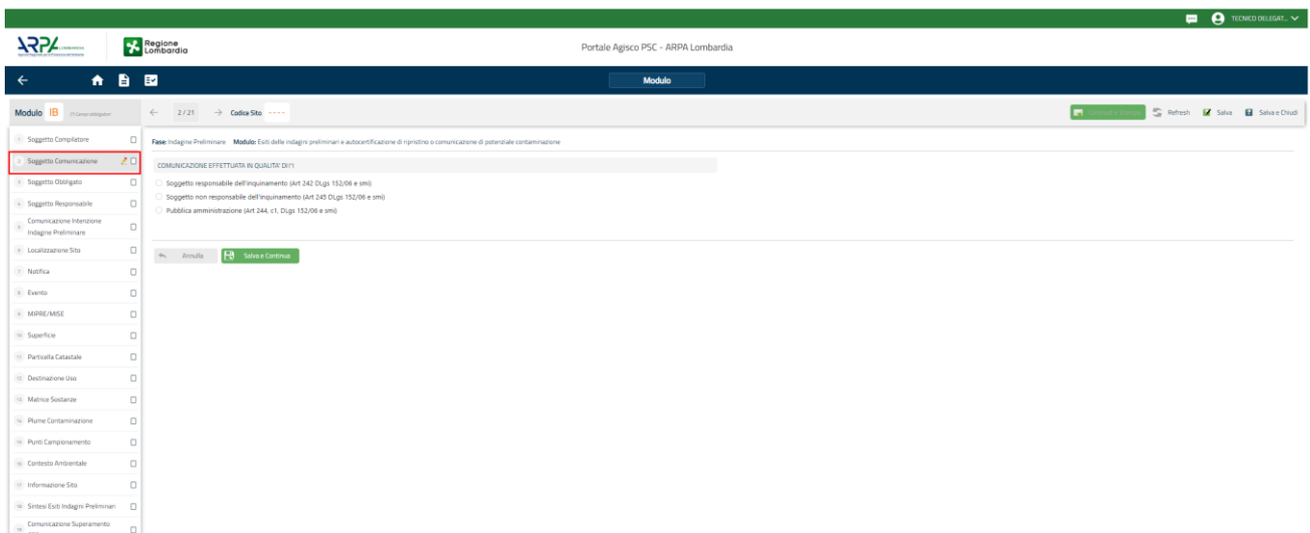


Fig. 4.1.6.2a Compilazione parte Soggetto Comunicazione

1.1.6.3 Parte 3 - Soggetto Obligato

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).

The screenshot shows the 'Soggetto Obligato' section of the Agisco PSC-ARPA Lombardia web portal. The interface includes a sidebar menu with 'Soggetto Obligato' highlighted. The main form area contains the following fields and options:

- TIPOLOGIA:** A dropdown menu currently showing an empty selection.
- CODICE FISCALE ASSOCIATO AL SITO:** A text input field currently empty.
- NATURA:** A section with three radio buttons: Persona Fisica, Persona Giuridica, and Ente Pubblico.
- NOTE:** A text area for entering notes, currently empty.

At the bottom of the form, there are two buttons: 'Annulla' and 'Salva e Continua'.

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)

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)

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)

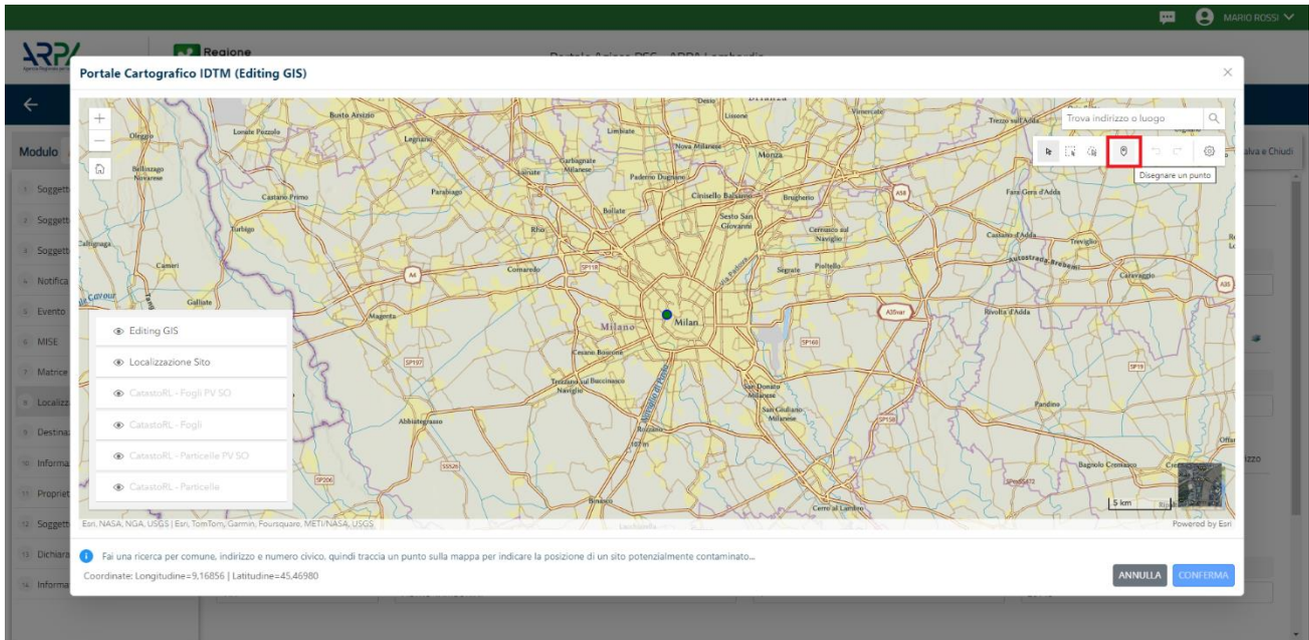


Fig. 4.1.6.6a Compilazione della parte Localizzazione Sito

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)

The screenshot displays the 'Localizzazione Sito' form within the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The form is titled 'LOCALIZZAZIONE DEL SITO' and is divided into several sections:

- COORDINATE GEOGRAFICHE WGS84:** Contains four input fields for X (WGS84/UTM 32N), Y (WGS84/UTM 32N), LONGITUDINE (WGS84), and LATTITUDINE (WGS84). A red box highlights the 'Seleziona su mappa' button to the right of these fields.
- INDIRIZZO SITO:** Includes a checkbox for 'Area priva di indirizzo'.
- COMUNE (*):** A dropdown menu for selecting the municipality.
- PROVINCIA (*):** A dropdown menu for selecting the province.
- TOPONOMASTICA (*):** A dropdown menu for selecting the toponym.
- INDIRIZZO (*):** An input field for the street address.
- CIVICO:** An input field for the civic number.
- CAP (*):** An input field for the postal code.
- AGGIUNGI ALTRO COMUNE INTERESSATO (da compilare nel caso in cui il perimetro del sito interessi il territorio di più comuni):** A section for adding other interested municipalities, with two input fields labeled 'ALTRO COMUNE 1' and 'ALTRO COMUNE 2'.

The left sidebar shows a list of modules, with 'Localizzazione Sito' highlighted in red. The top navigation bar includes the ARPA Lombardia logo, the user's name 'SUPERVISOR', and various utility icons like 'Invia modulo', 'Refresh', 'Salva', and 'Salva e Chiudi'.

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).

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IB (7) Campi obbligatori

6 / 20 → Codice Sito M1146.A554

Inizia modulo Refresh Salva Salva e Chiudi

Fase: Modulo:

Tipologia di evento che ha dato avvio al procedimento

NOTIFICA (*)

Il verificarsi di un evento in grado di contaminare il sito (Art 242, comma 1, DLgs 152/06 e smi)

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)

CODICE AGISCO DEL SITO GIÀ ESISTENTE:

CODICE COMUNALE DEL SITO GIÀ ESISTENTE:

DENOMINAZIONE DEL SITO GIÀ ESISTENTE:

Annulla Salva e Continua

Sidebar items:

- 1 Soggetto Compilatore
- 2 Soggetto Comunicazione
- 3 Soggetto Obbligato
- 4 Soggetto Responsabile
- 5 Localizzazione Sito
- 6 **Notifica**
- 7 Evento
- 8 MISE
- 9 Superficie
- 10 Particella Catastale
- 11 Destinazione Uso
- 12 Matrice Sostanze
- 13 Plume Contaminazione
- 14 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).

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The top navigation bar includes the ARPA Lombardia logo and the user role 'SUPERVISOR'. The main content area is titled 'Modulo' and shows a list of modules on the left, with 'Evento' selected and highlighted in red. The 'Evento' form is displayed on the right, featuring the following fields:

- Fase:** Modulo
- EVENTO** section:
 - RILEVAZIONE INQUINAMENTO (*)**: Input field with a calendar icon.
 - CATEGORIA (*)**: Dropdown menu.
 - TIPOLOGIA (*)**: Dropdown menu.
 - BREVE DESCRIZIONE DELL'EVENTO (*)**: Text area.

At the bottom of the form, there are two buttons: 'Annulla' and 'Salva e Continua'.

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

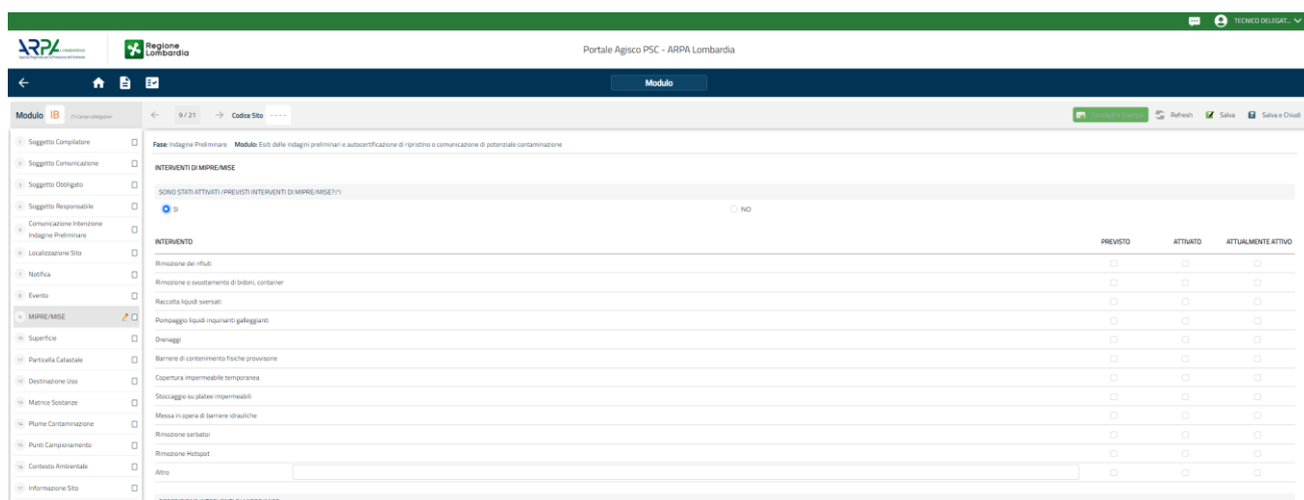


Fig. 4.1.6.9a Compilazione della parte MIPRE/MISE

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: involuppo delle particelle catastali complessivamente interessate dal procedimento tecnico-amministrativo, in caso di stralci o inserimento di nuove particelle catastali la superficie amministrativa conseguentemente aggiornata. Questa superficie coincide con la definizione di sito;
2. indagata: superficie 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'involuppo delle aree sorgente di contaminazione, qualora non venga eseguita l'AdR tale superficie 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 superficie 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.

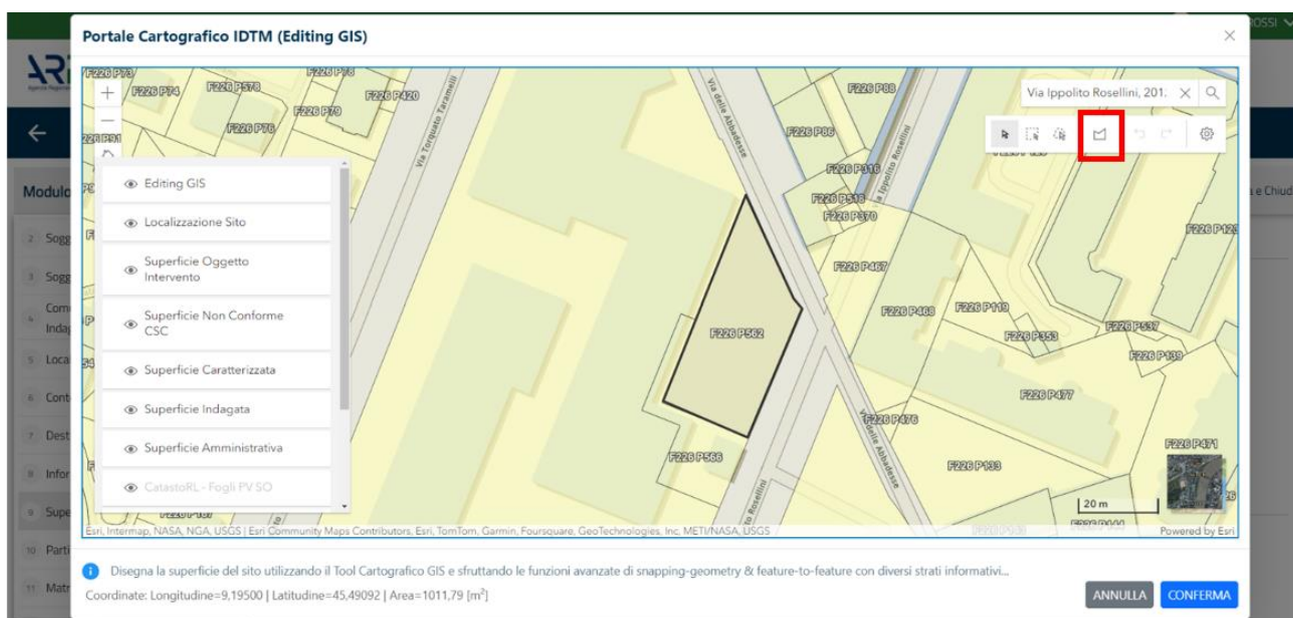


Fig. 4.1.6.10a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

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

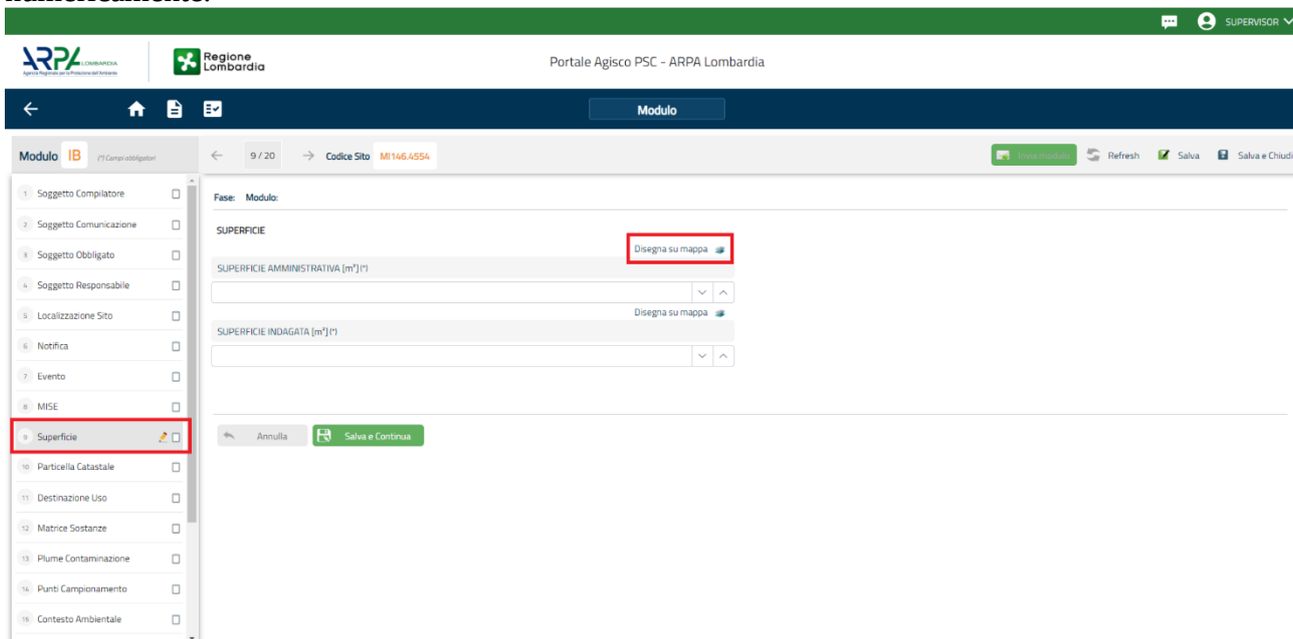


Fig. 4.1.6.10b Compilazione della parte Superficie

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 frecchette 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  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.

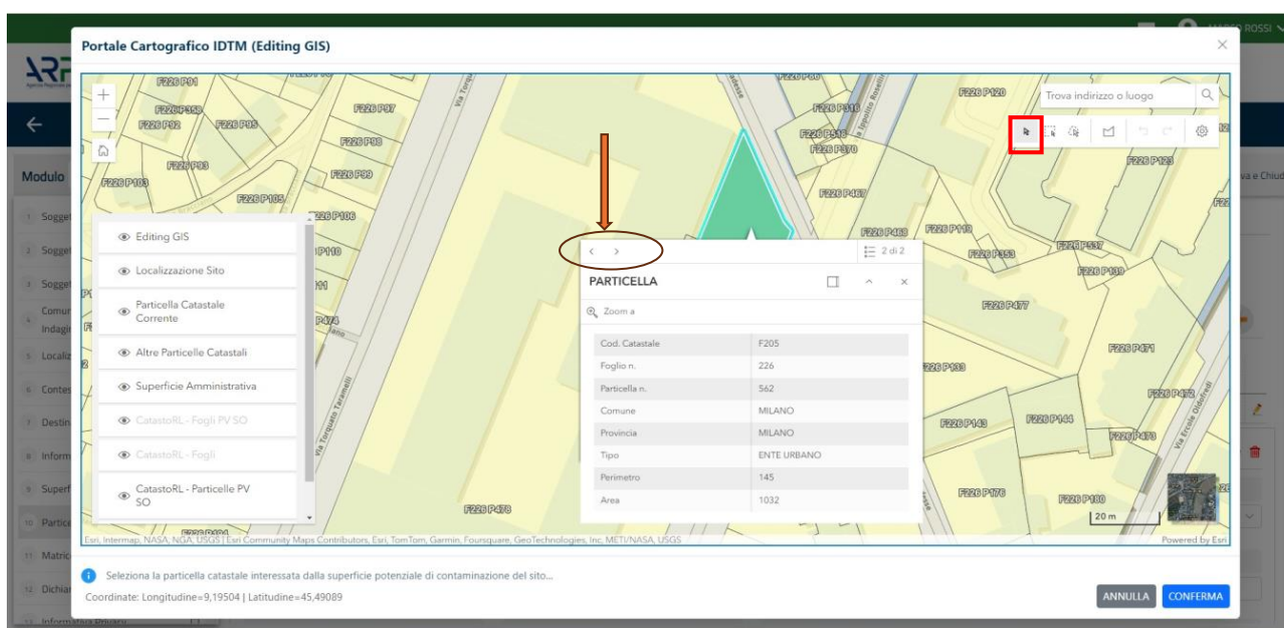


Fig. 4.1.6.11b Selezione su mappa di una Particella Catastale

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 esiti 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. 4.1.6.12a)

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).

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. At the top, there is a green header with the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this is a dark blue navigation bar with a 'Modulo' dropdown menu. The main content area is divided into a left sidebar and a main panel. The sidebar contains a list of modules, with 'Plume Contaminazione' highlighted in red. The main panel shows the 'Fase: Modulo:' section with the text 'PLUME DI CONTAMINAZIONE IN USCITA DAL SITO CON SORGENTE NEL SITO'. Below this, there is a 'RISCHIO' section with three radio button options: 'Accertato', 'Non rilevato', and 'Non ricercato'. At the bottom of the main panel, there are two buttons: 'Annulla' and 'Salva e Continua'.

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).

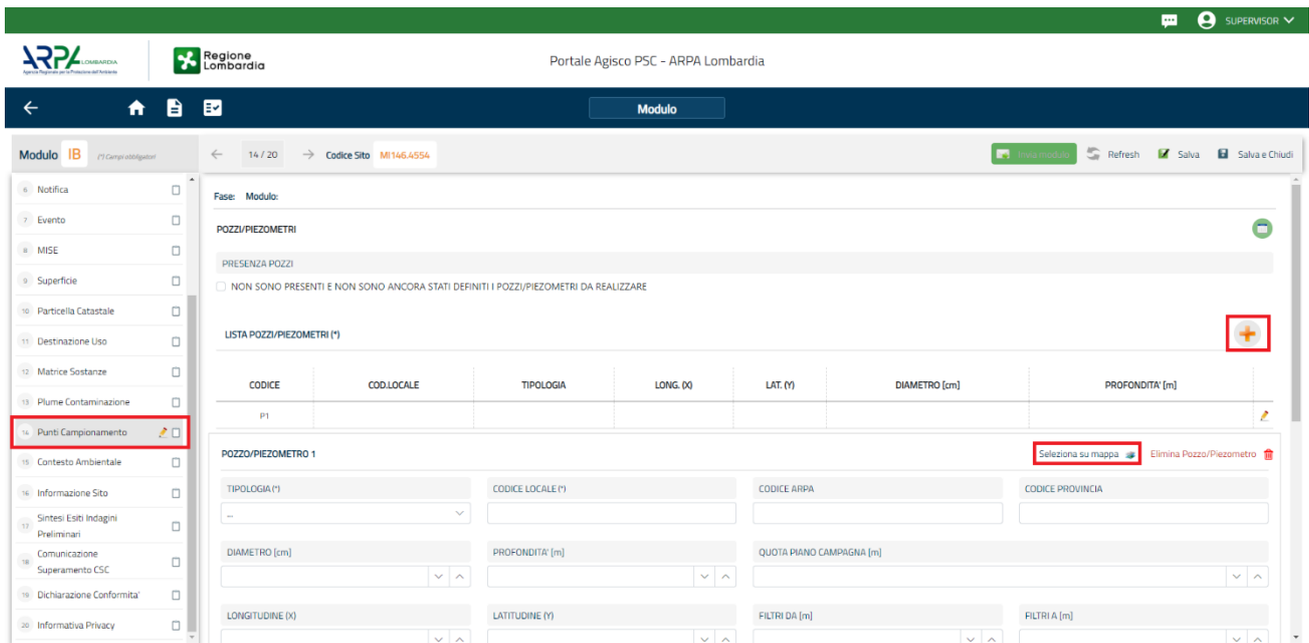


Fig. 4.1.6.15a Selezione su mappa per Pozzi/Piezometri

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)

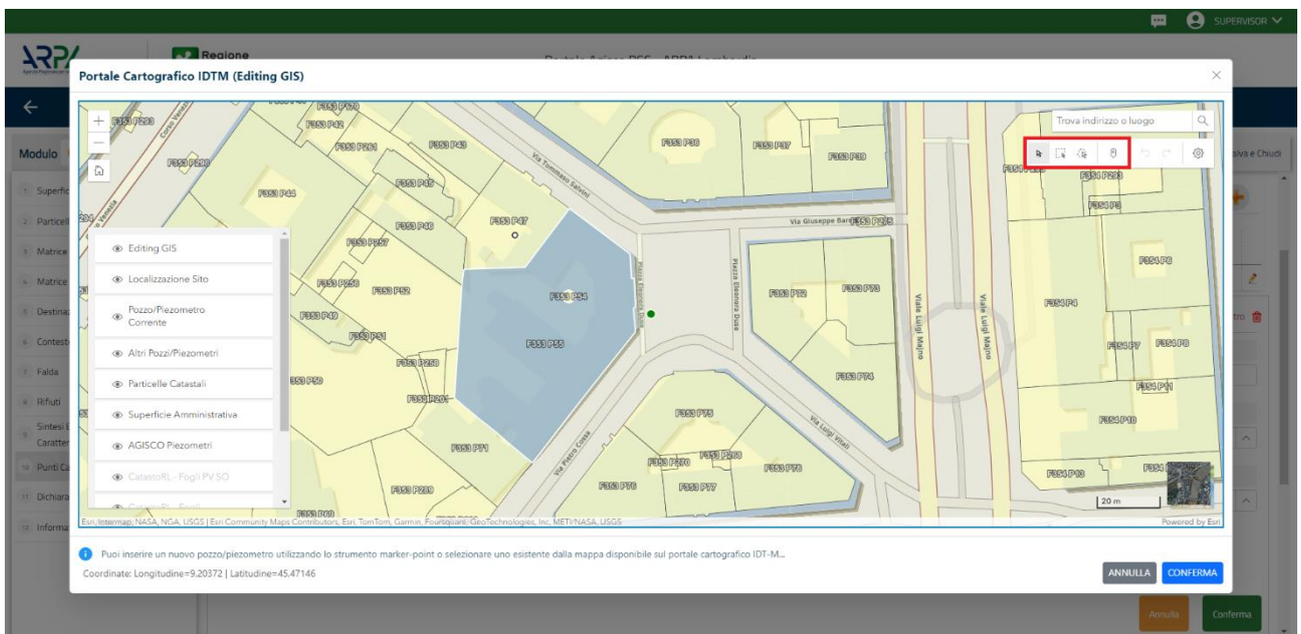


Fig. 4.1.6.15b Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

Inoltre, qualora si selezioni il “Sì” 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)

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 matrici 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)

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 “SUPERFICIE 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)

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.

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IB (*) Campi obbligatori

17 / 20 Codice Sito M1146.A55A

Fase: Modulo

SINTESE ESITI INDAGINI PRELIMINARI

L'INDAGINE PRELIMINARE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI SUOLI? (*)

Si No Matrice non indagata

L'INDAGINE PRELIMINARE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NELLE ACQUE SOTTERRANEE? (*)

Si No Matrice non indagata

PRESENZA RIPORTI

Si NO

E' STATO ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI RIPORTI?

Si, potenzialmente contaminato NO, riporto (setacciato) conforme

E' STATA RILEVATA LA PRESENZA DI RIPORTI NON CONFORMI AL TEST DI CESSIONE?

Si, eluato non conforme NO, eluato conforme

Annulla Salva e 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.

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)

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)

Modulo IB 79 Campi obbligatori

20 / 20 Codice Sito: M1146.A554

Invia modulo Refresh Salva Salva e Chiudi

Fase: Modulo

INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR

Al 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 potrà esercitare.

- 1. Titolare del Trattamento**
Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano
- 2. Responsabile della Protezione dei Dati (RPD)**
Il Responsabile della Protezione dei dati (RPD) è contattabile al seguente indirizzo mail:
- 3. 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 D.lgs. 152/2006 e nei 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, 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.
- 5. Natura del trattamento**
Il conferimento dei dati è obbligatorio e il rifiuto a fornirli 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, 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.

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)

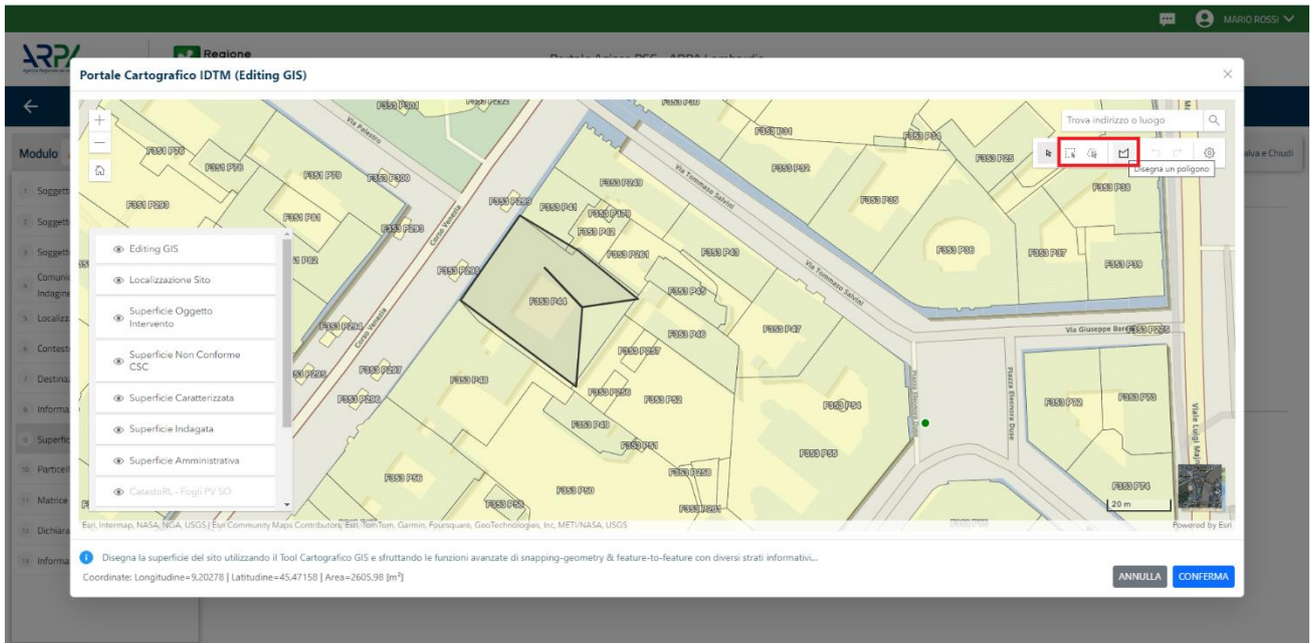


Fig. 4.1.6.1a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

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

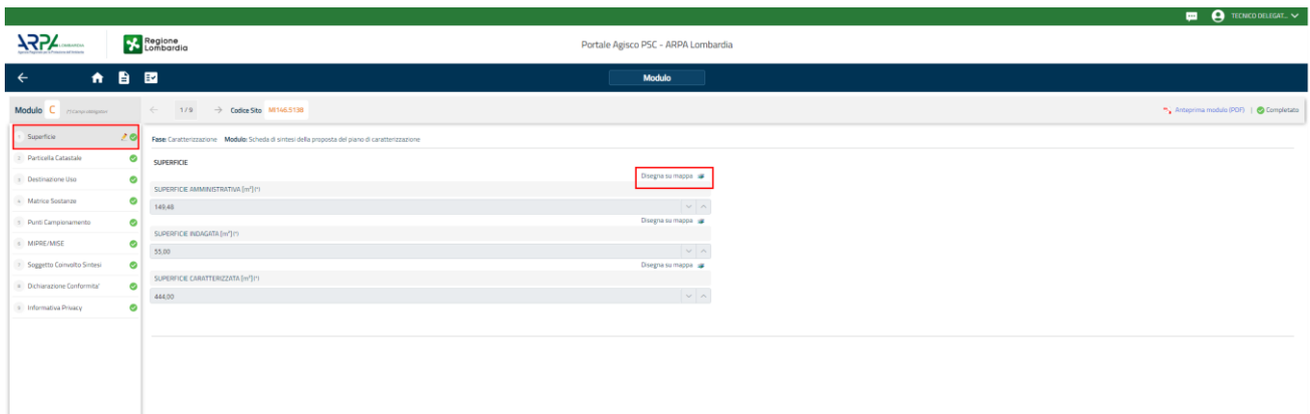


Fig. 4.1.6.2 b Compilazione della parte Superficie

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 effettuare la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 4.1.6.3a)

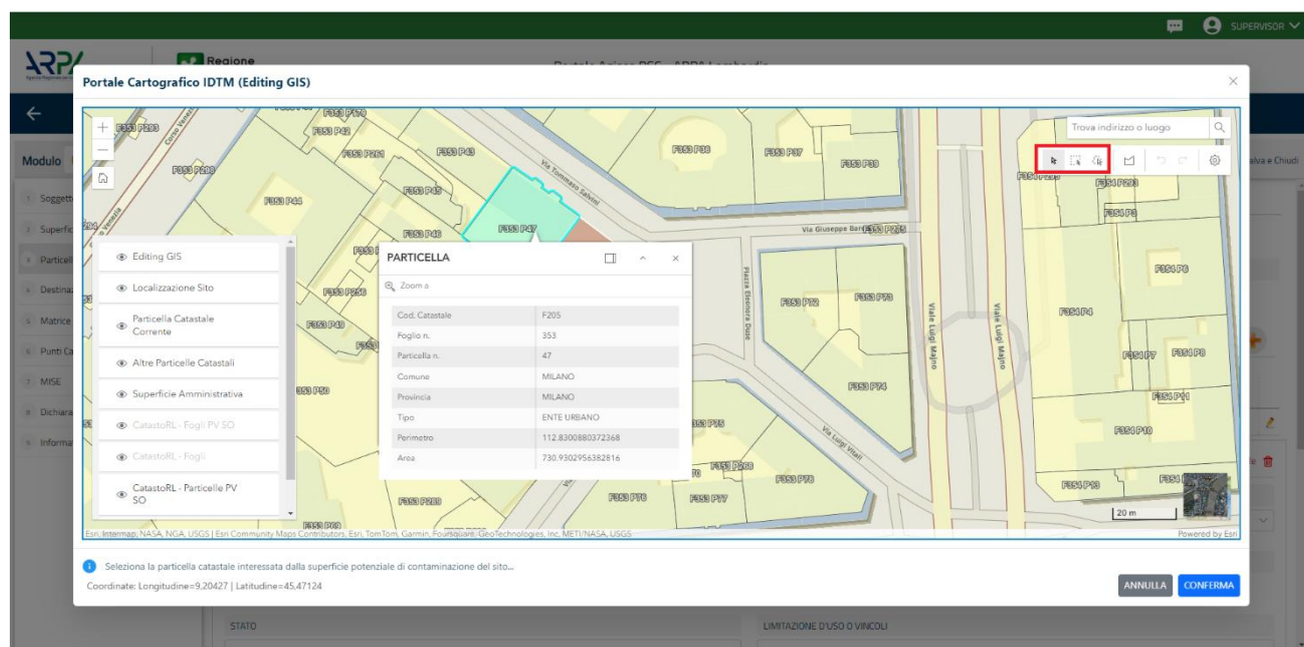


Fig. 4.1.6.3a Selezione su mappa di una Particella Catastale

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

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)

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The top navigation bar includes the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. The main content area is titled 'Modulo C' and shows a list of navigation options on the left, with 'Matrice Sostanze' highlighted in red. The main area displays a table of substances with columns for 'INQUINANTE', 'MATRICE', 'FAMIGLIA', and 'ANALITA'. Below the table, there is a detailed view for 'INQUINANTE 1' with dropdown menus for 'MATRICE (*)', 'FAMIGLIA (*)', and 'ANALITA (*)'. The 'MATRICE (*)' dropdown is set to 'Suolo e sottosuolo', 'FAMIGLIA (*)' is set to 'BTEXS', and 'ANALITA (*)' is set to '1,2,4-Trimetilbenzene'. There are 'Annulla' and 'Conferma' buttons at the bottom right of the detailed view.

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)

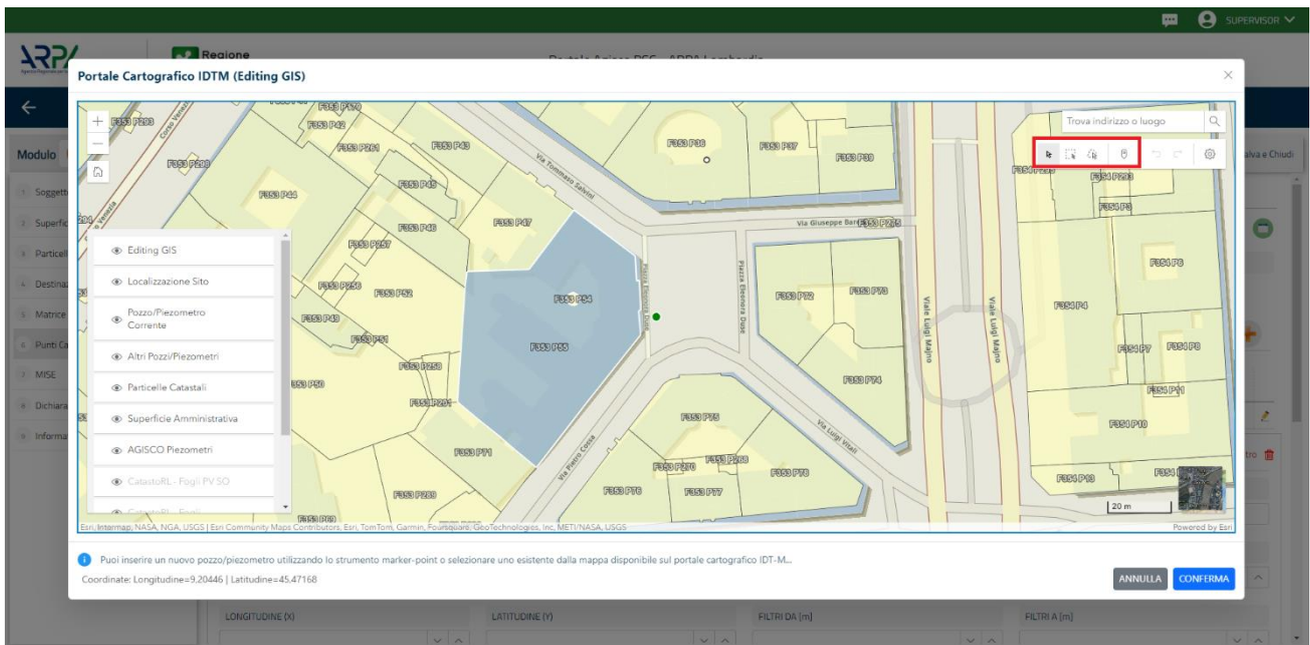


Fig. 4.1.6.5a Selezione su mappa di un Punto Campionamento

La parte Pozzi/Piezometri viene precompilata in automatico con le informazioni inserite nella mappa. Inoltre qualora si selezioni il “Sì” 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)

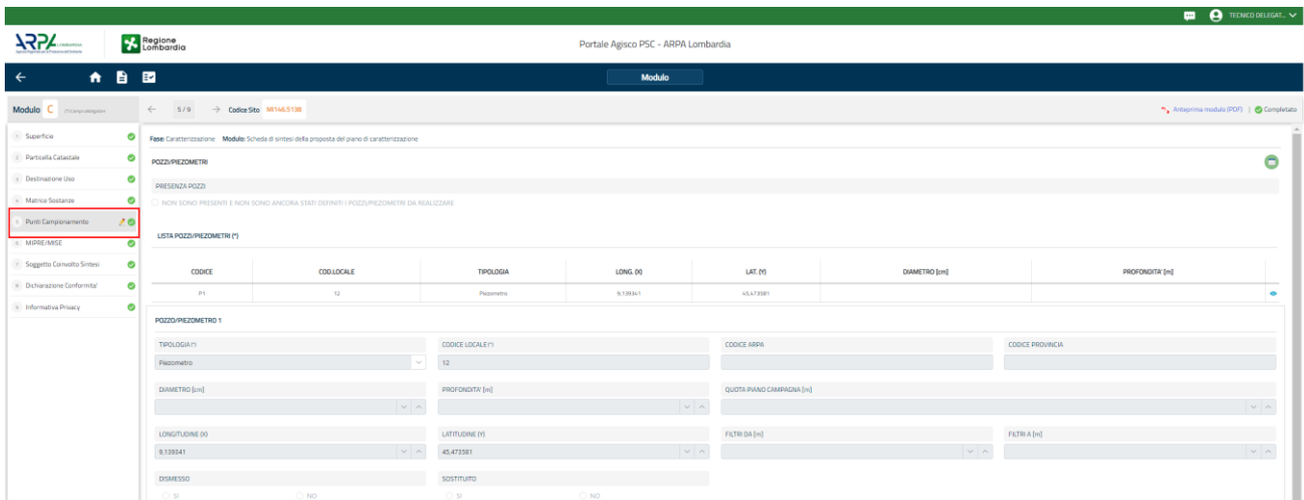


Fig. 4.1.6.5b Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri

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

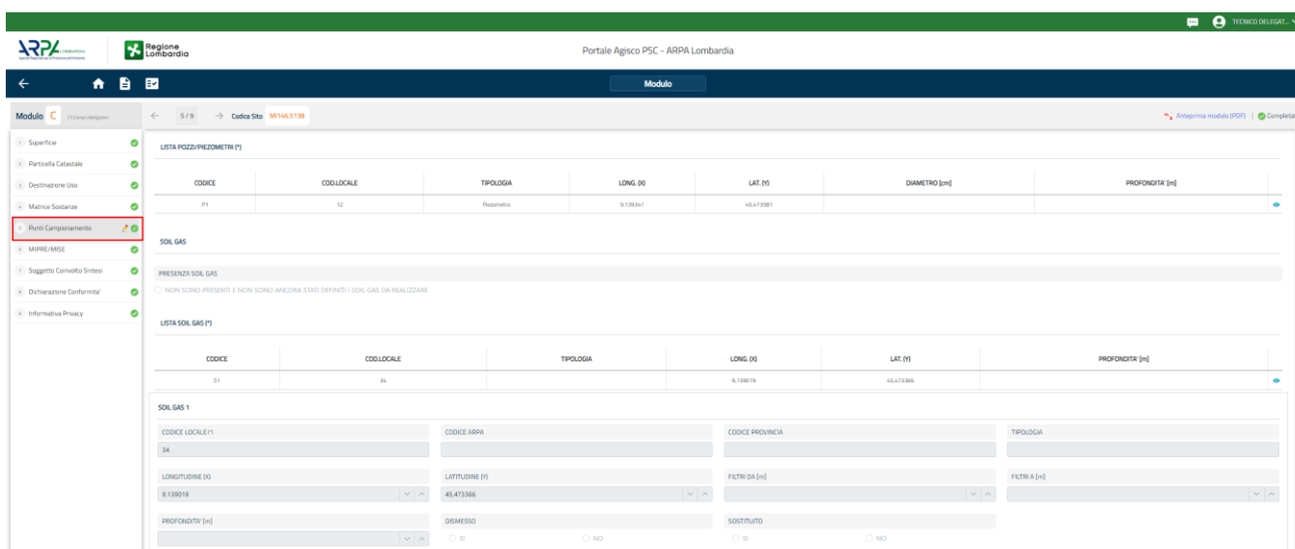


Fig. 4.1.6.5c Selezione su mappa per SoilGas

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)

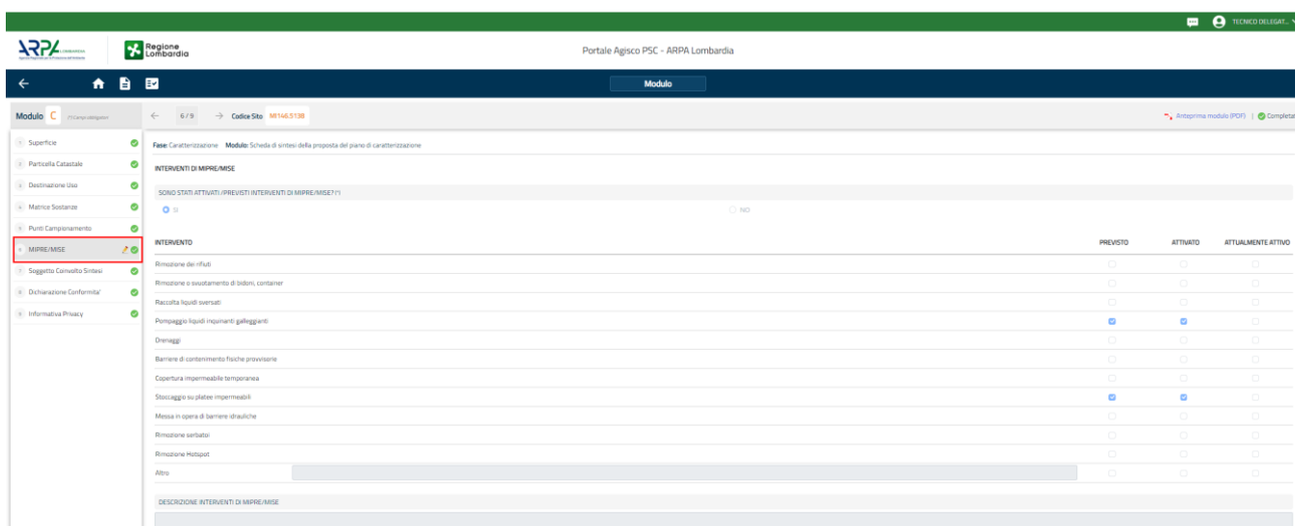


Fig. 4.1.6.6a Compilazione della parte MIPRE/MISE

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)

The screenshot shows the ARPA Lombardia web portal interface. The top navigation bar includes the ARPA logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. The main content area is titled 'SINTESI SOGGETTI COINVOLTI' and is divided into three sections: 'SOGGETTO CHE OPERA', 'PROPRIETARIO DEL SITO', and 'TECNICO DELEGATO'. Each section contains a form with fields for 'NOME', 'COGNOME/RAGIONE SOCIALE', 'INDIRIZZO', and 'RACCORDO ROMA'. The 'Soggetti Coinvolti Sintesi' section in the left-hand navigation menu is highlighted with a red box.

Fig. 4.1.6.1a Compilazione della parte Soggetto Coinvolto Sintesi

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)

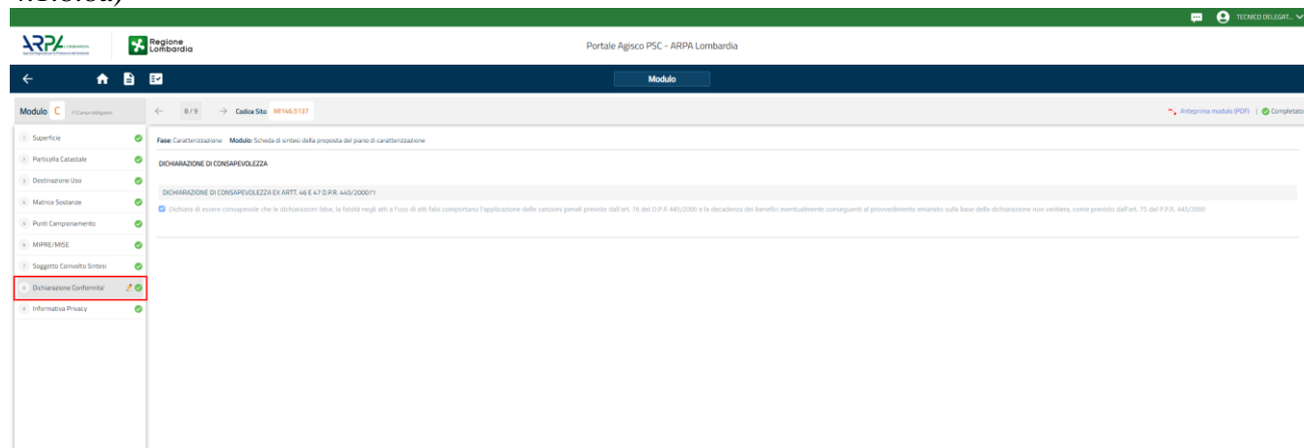


Fig. 4.1.8.8a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

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)

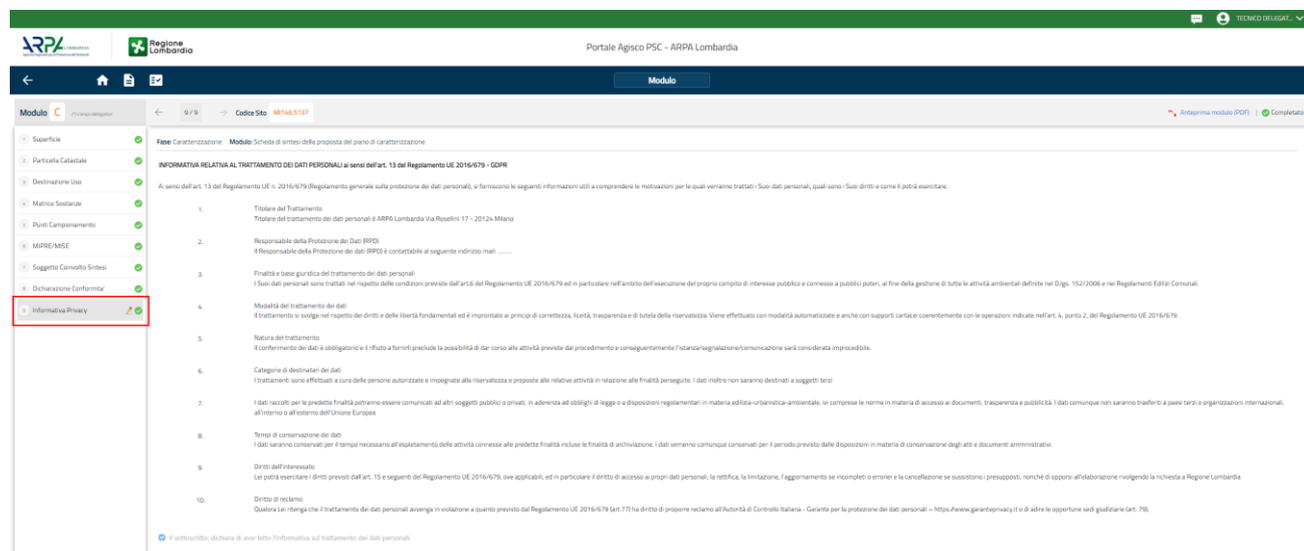


Fig. 4.1.6.9a Compilazione della parte Informativa Privacy

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 effettuare la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 4.1.7.1a)

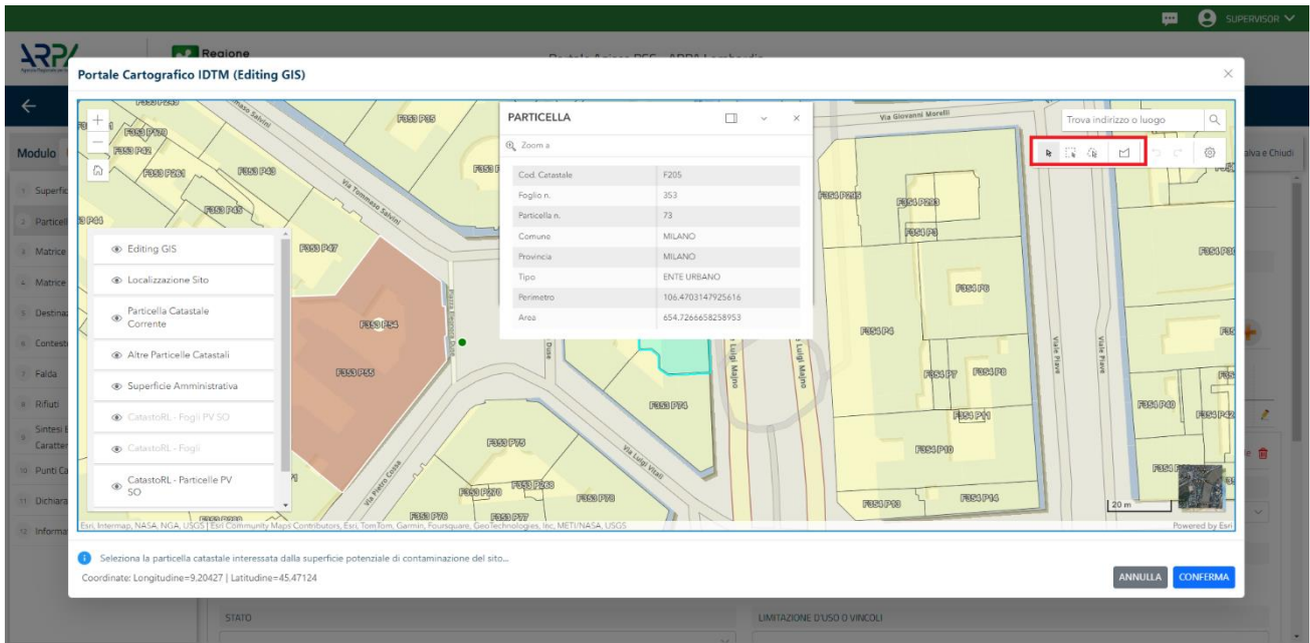


Fig. 4.1.7.1a Selezione su mappa di una Particella Catastale

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

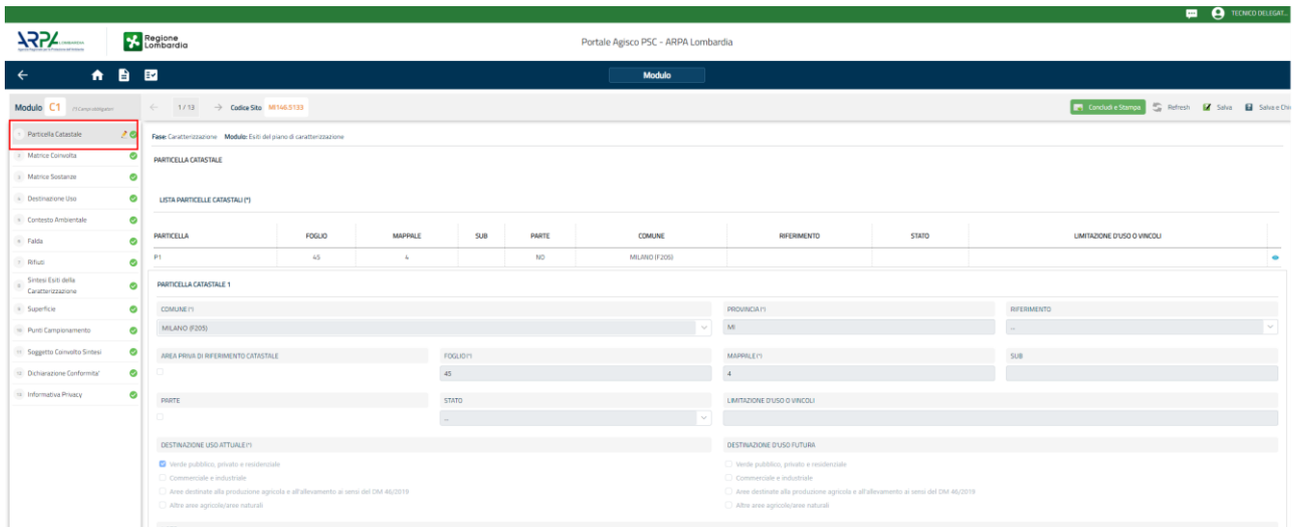


Fig. 4.1.7.2b Compilazione della parte Particella Catastale

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)

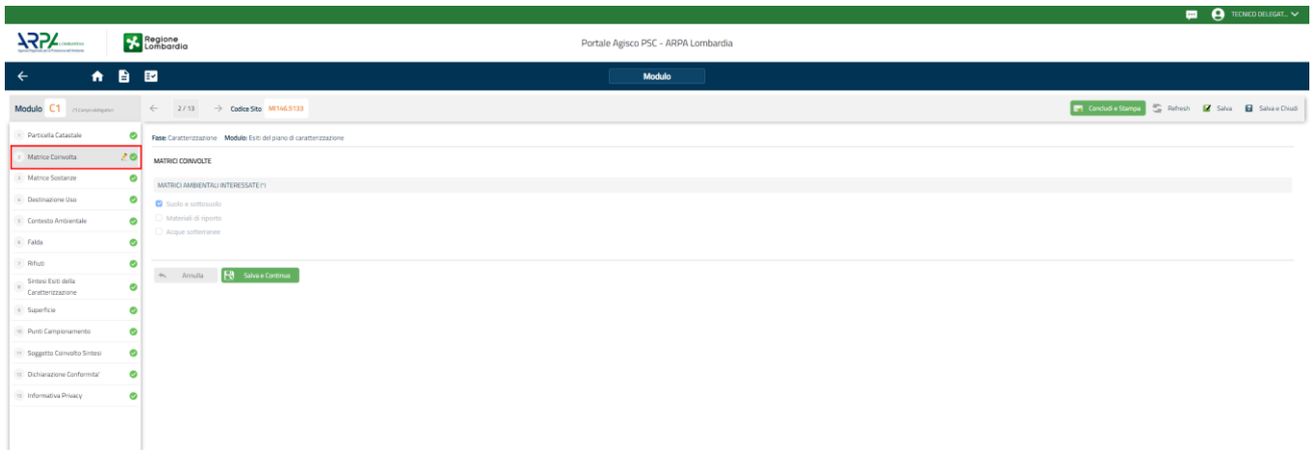


Fig. 4.1.7.2a Compilazione della parte Matrice Coinvolta

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)

The screenshot shows the 'Matrice Sostanze' (Substance Matrix) section of the Agisco PSC portal. The interface includes a sidebar with navigation options, a main content area with a table of substances, and a form for entering details like matrix type, family, and concentration limits.

INQUINANTE	MATRICE	FAMIGLIA	AMBITO
INQUINANTE 1	Suolo e sottosuolo	Affetto alogenati Cancerogeni	Ambito

Below the table, there are input fields for:

- MATRICE (1): Suolo e sottosuolo
- FAMIGLIA (1): Affetto alogenati Cancerogeni
- AMBITO (1): Ambito
- CONCENTRAZIONE MASSIMA (1): 55,00
- UNITA' DI MISURA (1): mg/L
- AFIDAMENTO NORMATIVO (1): D.lgs. 152/06, allegato 5, tabella 1, colonna A

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)

The screenshot shows the 'Destinazione Uso' (Use Destination) section of the Agisco PSC portal. The interface includes a sidebar with navigation options, a main content area with radio button options for current and future use, and a 'Salva e Continua' button.

INFORMAZIONI SUL SITO - DESTINAZIONE D'USO

DESTINAZIONE D'USO ATTUALE (1)

- Verde pubblico, privato e residenziale
- Commerciale e industriale
- Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019
- Altre aree agricole/aree naturali

DESTINAZIONE D'USO FUTURA

- Verde pubblico, privato e residenziale
- Commerciale e industriale
- Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019
- Altre aree agricole/aree naturali

Buttons: Annulla, Salva e Continua

Fig. 4.1.7.4a Compilazione della parte Destinazione Uso

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)

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)

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)

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.

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

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)

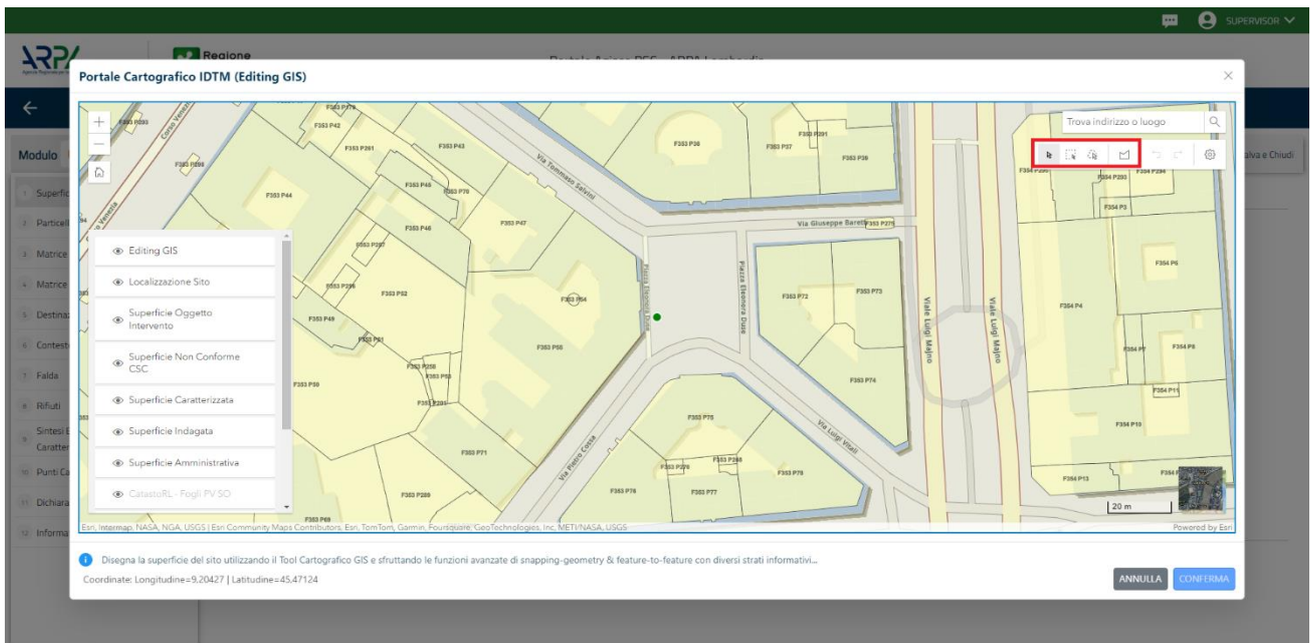


Fig. 4.1.7.1a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

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

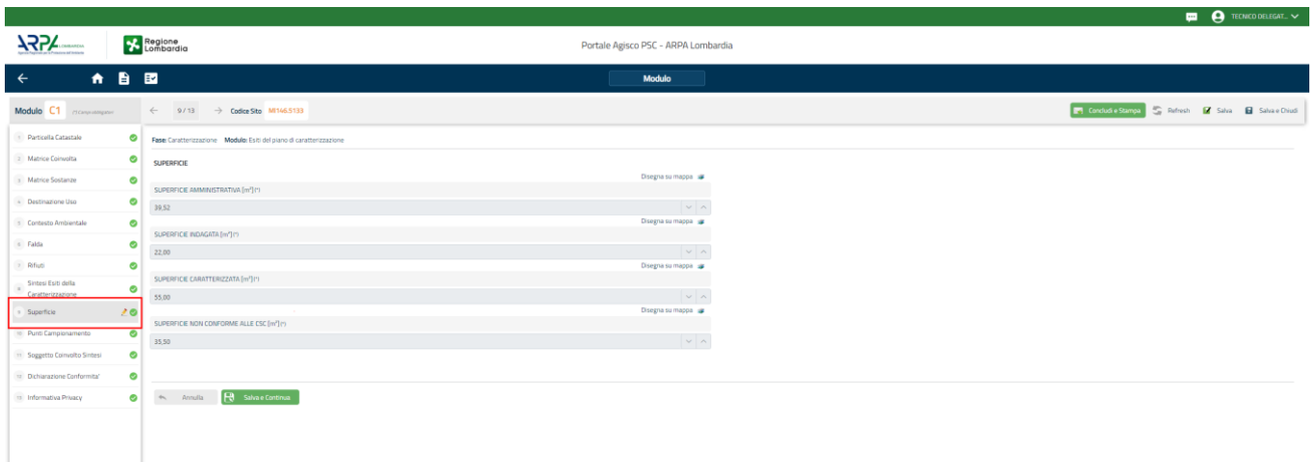


Fig. 4.1.7.1b Compilazione della parte Superficie

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)

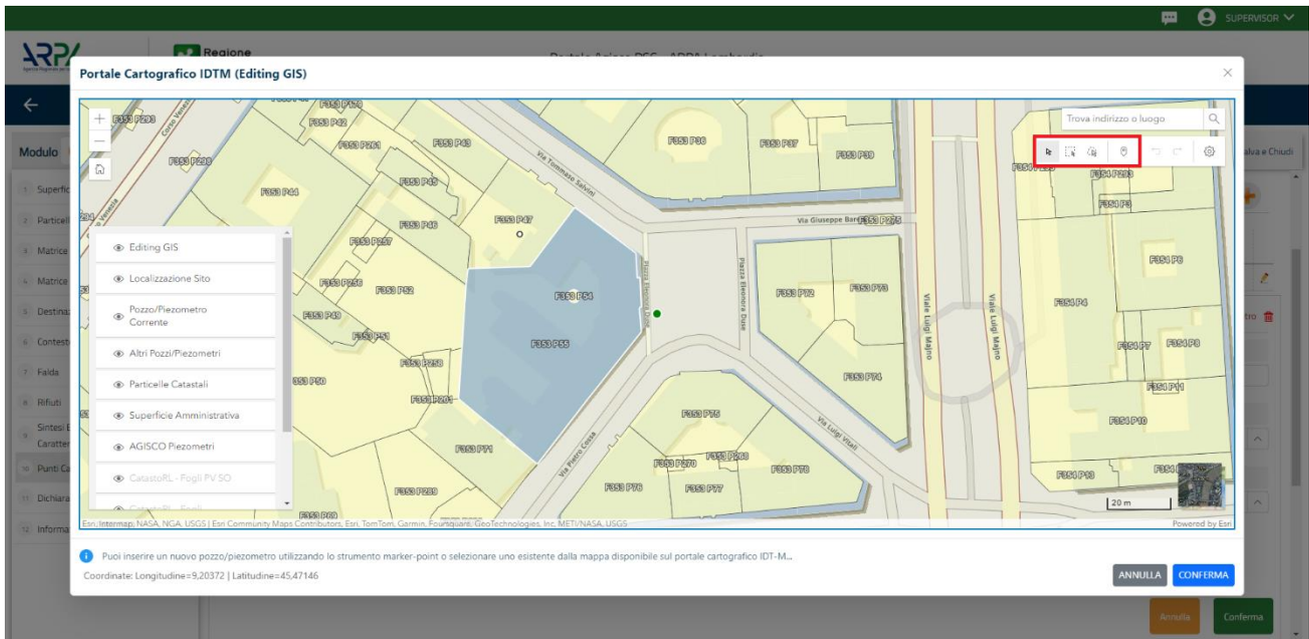


Fig. 4.1.7.10a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

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)

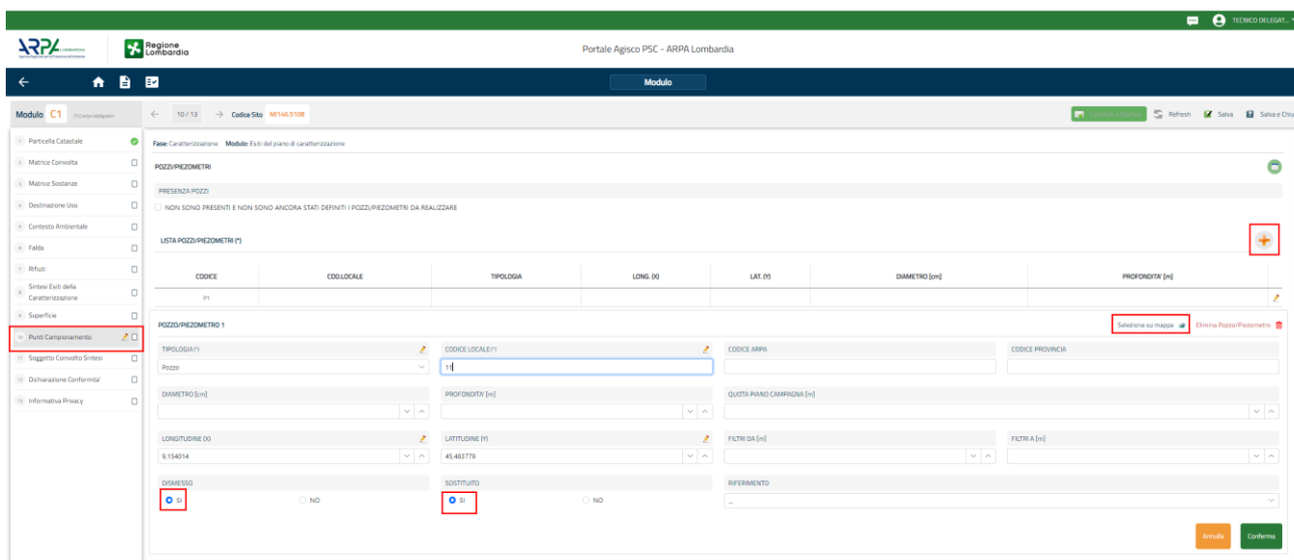


Fig. 4.1.7.10b Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri

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

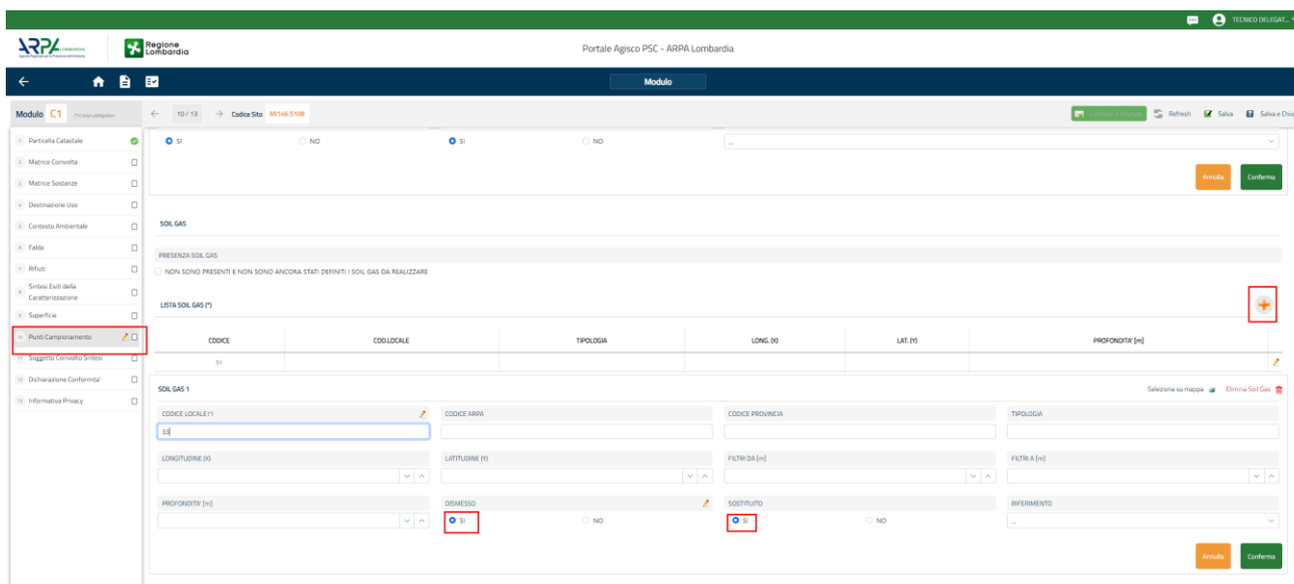


Fig. 4.1.7.10c Seleziona su mappa per SoilGas

1.1.8.11 Parte 11 - Soggetto Coinvolto Sintesi

La parte è suddivisa in diverse sezioni:

- 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)

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)

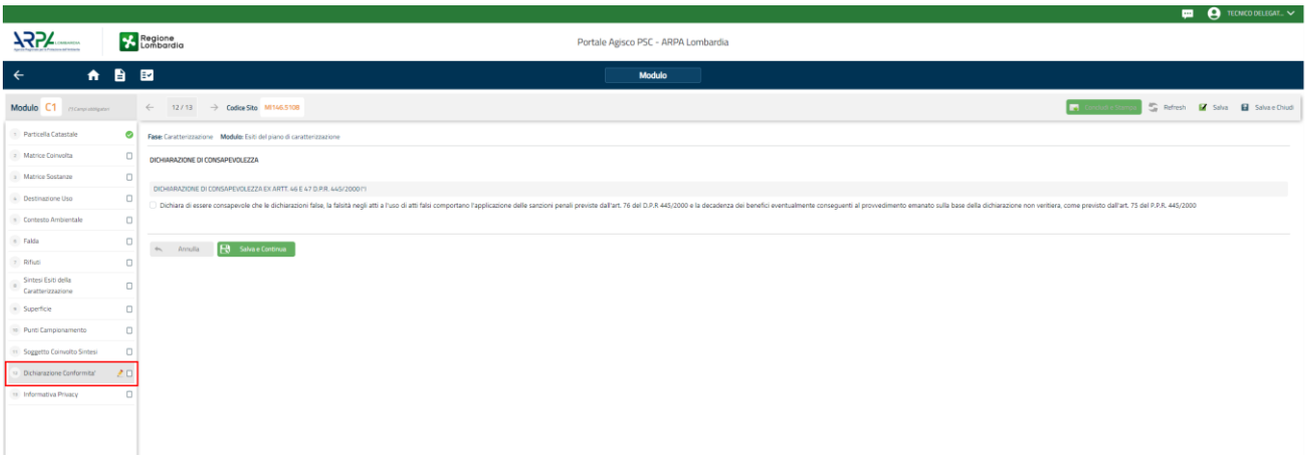


Fig. 4.1.7.12a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

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)

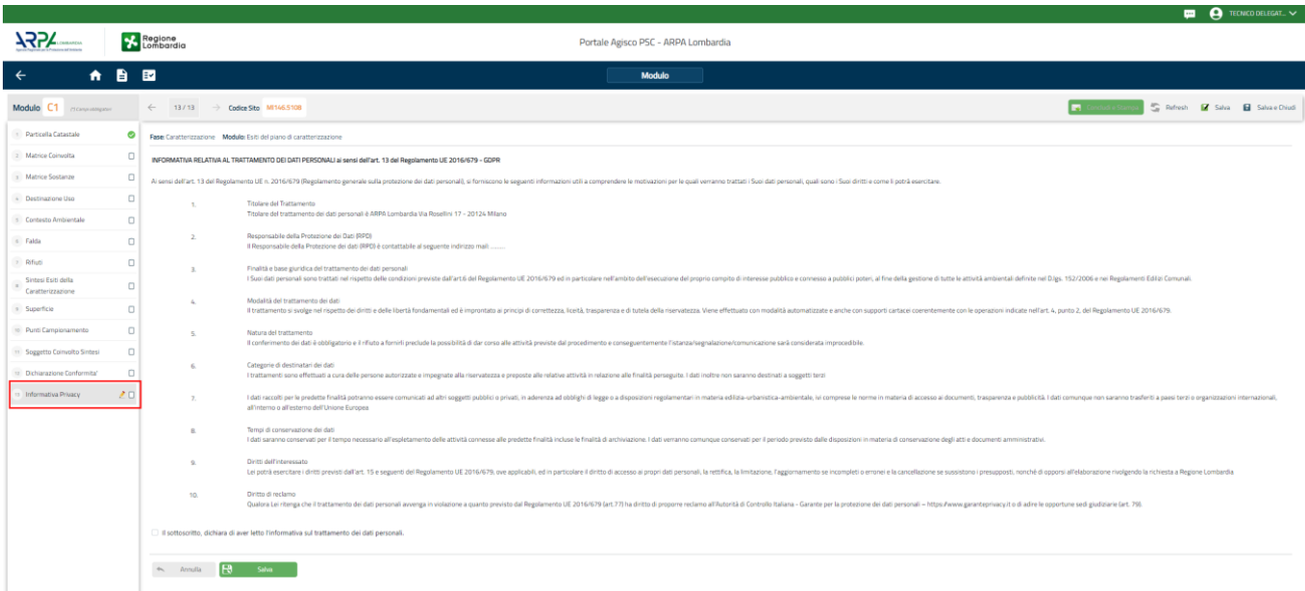


Fig. 4.1.7.12a Compilazione della parte Informativa Privacy

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)

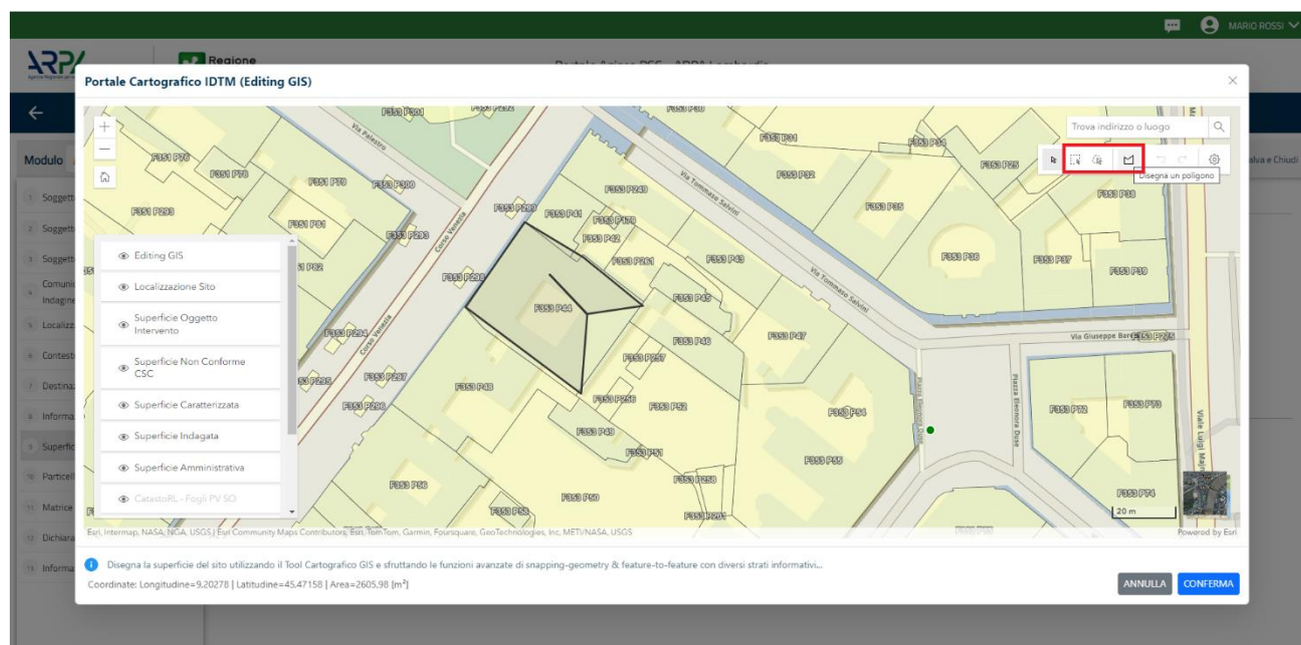


Fig. 4.1.8.1a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

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 effettuare la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 4.1.8.2a)

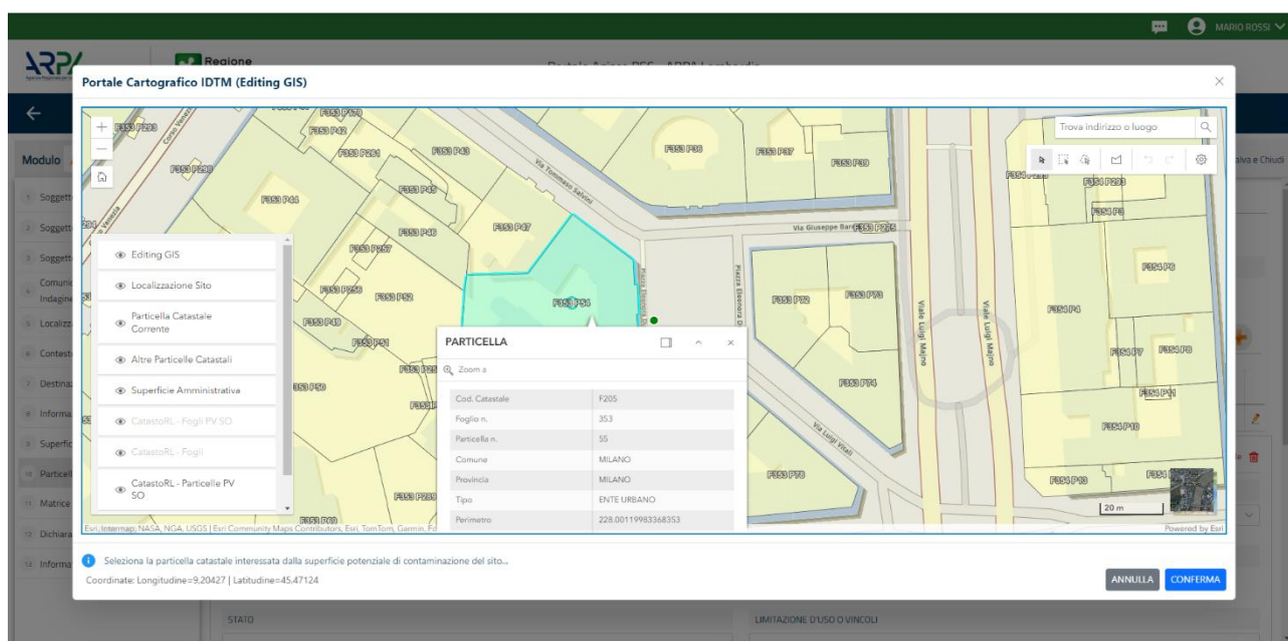


Fig. 4.1.8.2a Selezione su mappa di una Particella Catastale

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

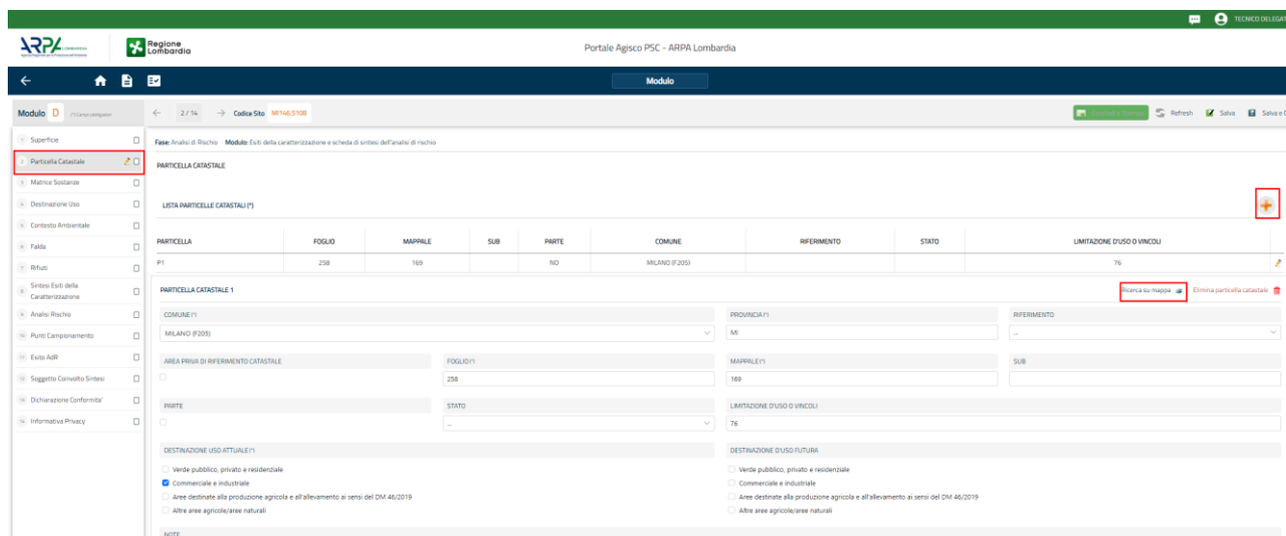


Fig. 4.1.8.2b Selezione su mappa di una Particella Catastale

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)

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)

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)

The screenshot displays the 'Contesto Ambientale' (Environmental Context) section of the Agisco PSC portal. The interface includes a sidebar with navigation options, a main content area with various input fields, and a table for 'ELEMENTO' and 'SITO'.

INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE

SOGGIACENZA FALDA (FREATICA)?

PRESENZA POZZI

IN SITO? FUORI SITO, ENTRO 200 (m)?

PRECEDENTI PROCEDIMENTI DI BONIFICA ATTUATI SULL'AREA (152/06/O 471/998)?

SI NO NON NOTO

CORPI D'ACQUA / ZONE UMIDE / SIC-ZPS - presenza entro 200 m dal sito (3000 m per SIC ZPS) indicare distanza dall'elemento più vicino

ELEMENTO	SITO	DISTANZA (m)
CORSI D'ACQUA	<input type="checkbox"/> In Sito <input type="checkbox"/> Fuori Sito	
ZONE UMIDE	<input type="checkbox"/> In Sito <input type="checkbox"/> Fuori Sito	
LAGHI	<input type="checkbox"/> In Sito <input type="checkbox"/> Fuori Sito	
SITI DI IMPORTANZA COMUNITARIA	<input type="checkbox"/> In Sito <input type="checkbox"/> Fuori Sito	
ZONE DI PROTEZIONE ORDINARIA	<input type="checkbox"/> In Sito <input type="checkbox"/> Fuori Sito	
ALTRE AREE NATURALI PROTETTE	<input type="checkbox"/> In Sito <input type="checkbox"/> Fuori Sito	

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)

The screenshot displays the 'Falda' (Aquifer) section of the Agisco PSC portal. The interface includes a sidebar with navigation options, a main content area with various input fields, and a table for 'FALDA 1'.

FALDA

PRESENZA FALDA

PRESENTE NON PRESENTE NON CONVIOLTA NEL PROCEDIMENTO (TRATTATA IN ALTRO PROCEDIMENTO)

NON INDAGATA

FALDA 1

TIPOLOGIA (ACQUIFERO)?

SOGGIACENZA (m)? LIVELLO PIEZOMETRICO (m, s.l.m.)?

DIREZIONE DI FLUSSO? GRADIENTE IDRAULICO (‰)?

CONDUCCIBILITA' IDRAULICA (m/s)? VALORE CONDUCCIBILITA' (v) Valore Misurato Valore Stimato

TRASMISSIVITA' (m/s)? VALORE TRASMISSIVITA' (v) Valore Misurato Valore Stimato

CONTAMINAZIONE DELL'ACQUIFERO DOVUTA AL SITO

ACCERTATA ESCLUSA PLUME DI CONTAMINAZIONE CON ORIGINE IN SITO ACCERTATO ESCLUSO

SUPERAMENTI DELLE CSC FALDA

LA FALDA PRESENTA SUPERAMENTI DELLE CSC IN INGRESSO DA MONTE

NOTE

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)

The screenshot displays the 'Rifiuti' (Waste) section of the Agisco PSC-ARPA portal. The interface includes a sidebar with navigation options such as 'Superficie', 'Particella Catastrale', 'Matrice Sostanze', 'Destinazione Uso', 'Contesto Ambientale', 'Falda', and 'Rifiuti'. The main content area shows the 'RIFIUTI' section with a 'PRESENZA RIFIUTI' section where 'ABBANDONO RIFIUTI' is selected. Below this, there is a table for 'RIFIUTO 1' with columns for 'TIPOLOGIA RIFIUTO', 'CODICE CER', and 'QUANTITÀ (mc)'. The table is currently empty. At the bottom, there are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

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)

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)

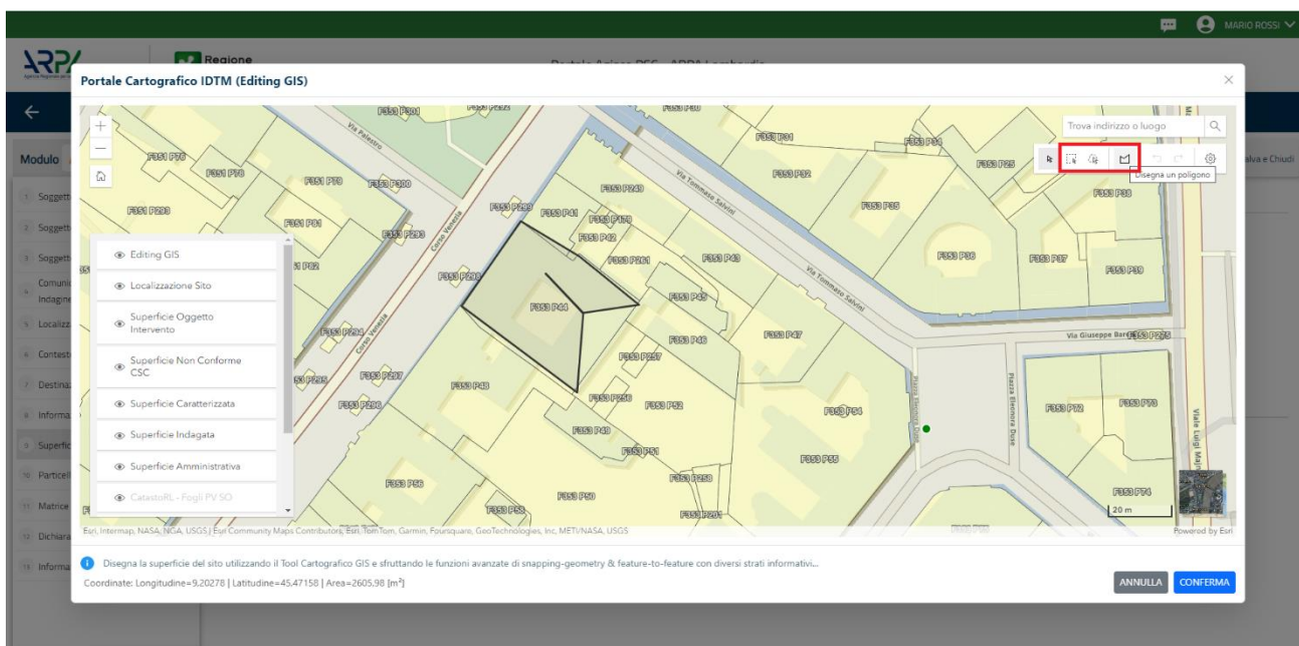


Fig. 4.1.8.8a Selezione su mappa disegnando l'area sorgente interessata

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)

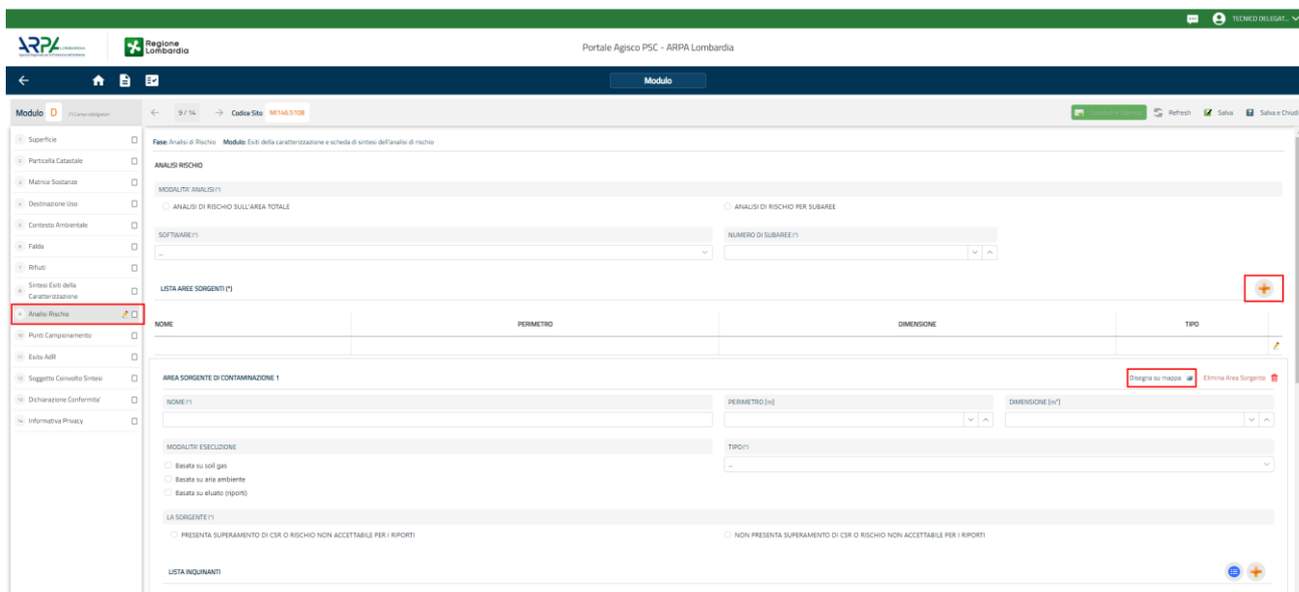


Fig. 4.1.8.8b Inserimento Aree Sorgenti di Contaminazione

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

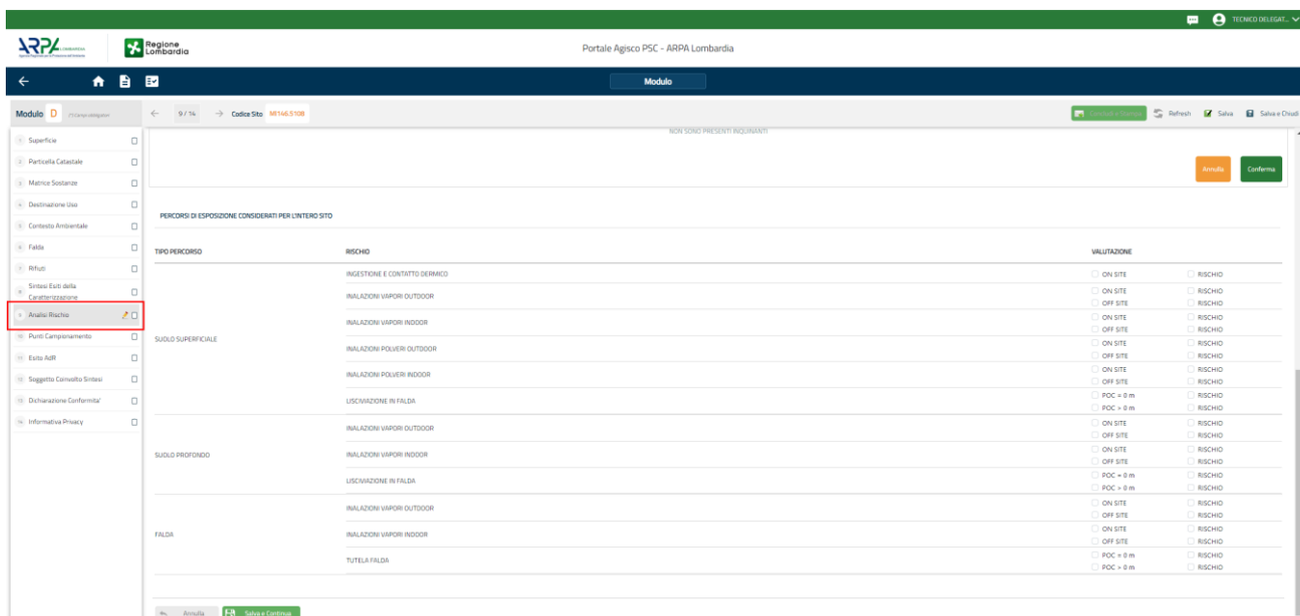


Fig. 4.1.8.8c Selezione dei Percorsi di Esposizione presenti

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)

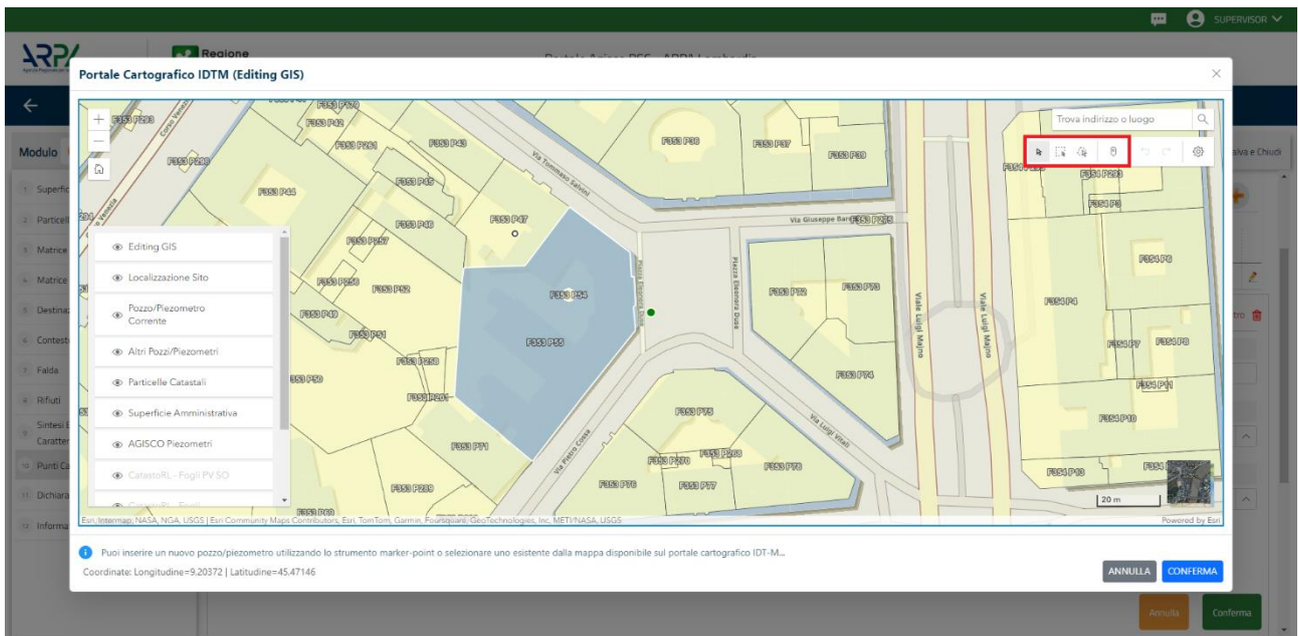


Fig. 4.1.8.10a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

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)

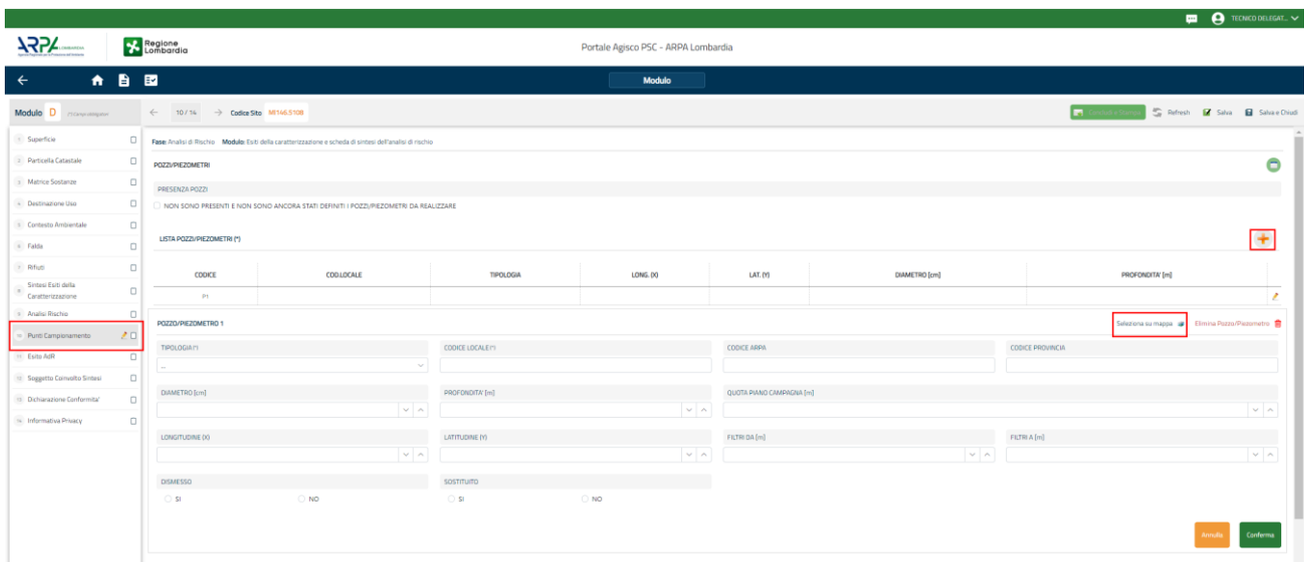


Fig. 4.1.8.10b Selezione su mappa per Pozzi/Piezometri

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

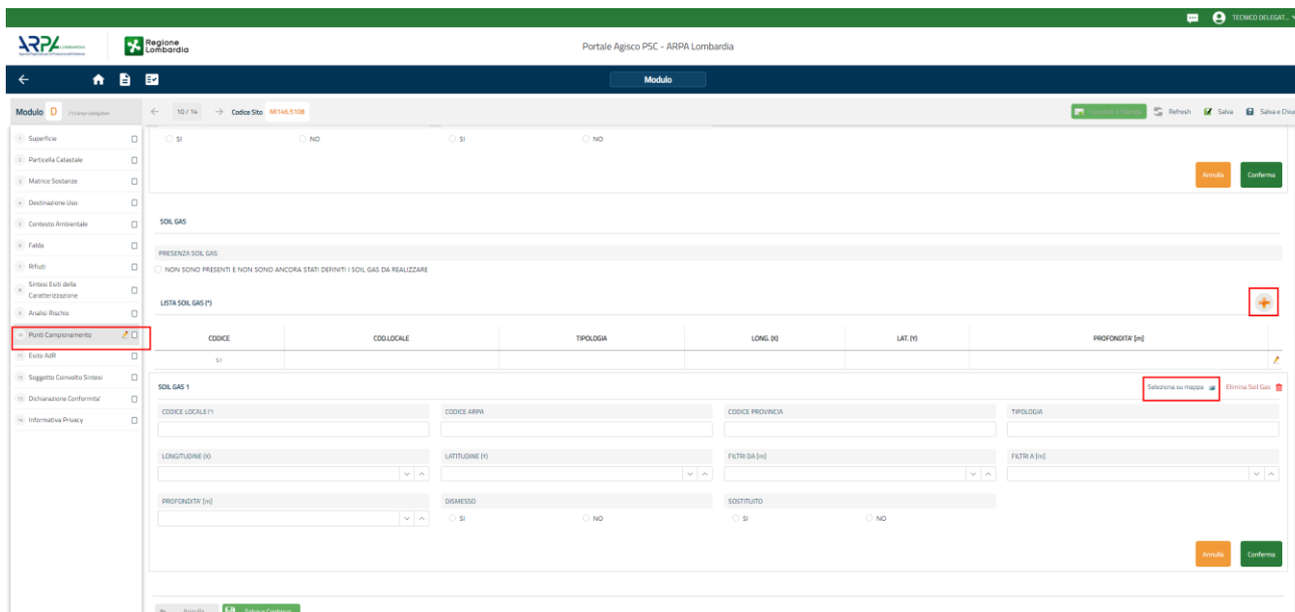


Fig. 4.1.8.10c Seleziona su mappa per SoilGas

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).

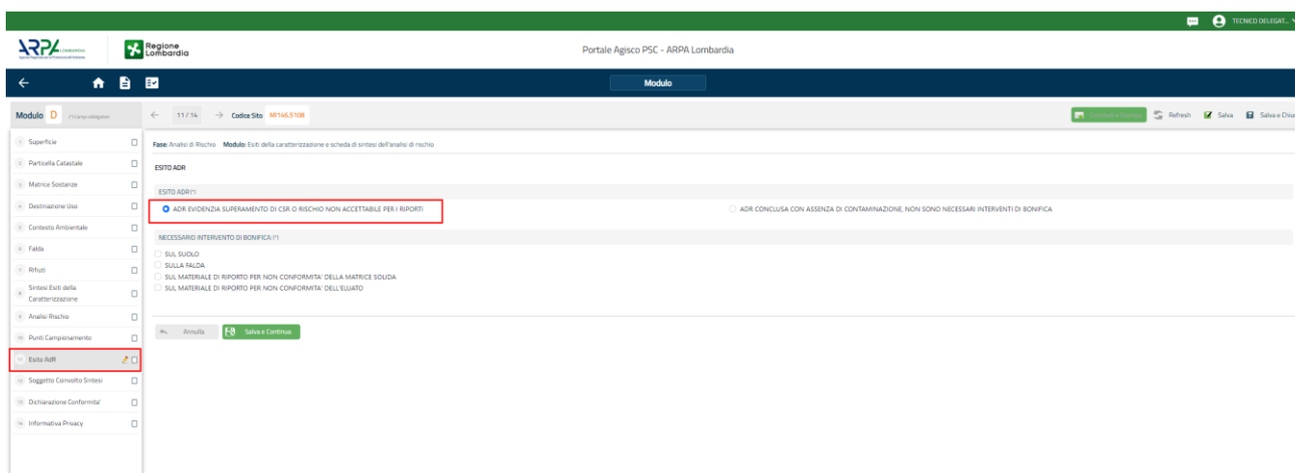


Fig. 4.1.8.11a Compilazione della parte Esito ADR

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)

The screenshot displays the 'Soggetti Coinvolti Sintesi' section of the ARPA Lombardia web portal. The interface is divided into a sidebar on the left and a main content area on the right. The sidebar contains a list of navigation options, with 'Soggetti Coinvolti Sintesi' highlighted. The main content area shows a form with several sections: 'SOGGETTO CHE OPERA', 'PROPRIETARIO DEL SITO', and 'TECNICO DELEGATO'. Each section contains fields for 'NOME', 'CODICONE/RAGIONE SOCIALE', and 'INDIRIZZO'. The 'TECNICO DELEGATO' section also includes a 'DELEGATO' field. The top navigation bar features the ARPA logo, the text 'Regione Lombardia', and 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. The user's name 'TECNICO DELEGAT.' is visible in the top right corner.

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo

Fase: Analisi di Rischio - Modulo: Esiti della caratterizzazione e scheda di sintesi dell'analisi di rischio

DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA

DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 66 E 67 D.P.R. 445/2000(*)

Dichiaro di essere consapevole che le dichiarazioni false, la falsità negli atti e 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 conseguiti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, come previsto dall'art. 75 del D.P.R. 445/2000

Annulla Salva e Continua

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo

Fase: Analisi di Rischio - Modulo: Esiti della caratterizzazione e scheda di sintesi dell'analisi di rischio

INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR

Al 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 potrà esercitare.

1. Titolare del Trattamento
Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosolini 17 - 20124 Milano
2. Responsabile della Protezione dei Dati (RPD)
Il Responsabile della Protezione dei dati (RPD) è contattabile al seguente indirizzo mail:
3. 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 connessi a pubblici poteri, al fine della gestione di tutte le attività ambientali definite nel D.lgs. 152/2006 e nei 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, 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
5. Natura del trattamento
Il conferimento dei dati è obbligatorio e il rifiuto a fornirli preclude la possibilità di dar corso alle attività previste dal procedimento e conseguentemente l'istanza/signalerazione/comunicazione sarà considerata improponibile.
6. Categorie di destinatari dei dati
I trattamenti sono effettuati a cura delle persone autorizzate e impegnate alla riservatezza e proposte alle relative attività in relazione alla 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 edicola-ambientale, ivi comprese le norme in materia di accesso ai documenti, trasparenza e pubblicità. I dati comunque non saranno trasferiti o organizzati internazionalmente, all'interno o all'esterno dell'Unione Europea.
8. Tempi di conservazione dei dati
I dati saranno conservati per il tempo necessario all'impiego delle attività connesse alle predette finalità incluse le finalità di archiviazione. I dati verranno comunque conservati per il periodo previsto dalle disposizioni in materia di conservazione degli atti e documenti amministrativi.
9. Diritti dell'interessato
Lei potrà esercitare i diritti previsti dall'art. 15 e seguenti del Regolamento UE 2016/679 (ove applicabili), ed in particolare il diritto di accesso ai propri dati personali, la rettifica, la limitazione, l'aggiornamento se incompleti e erronei e la cancellazione se sussistono i presupposti, nonché di opporsi all'elaborazione rivolgendo la richiesta a Regione Lombardia
10. Diritto di recesso
Qualora Lei ritenga che il trattamento dei dati personali avvenga in violazione e quanto previsto dal Regolamento UE 2016/679 (art.17) ha diritto di proporre reclamo all'Autorità di Controllo Italiana - Garante per la protezione dei dati personali - https://www.garanteprivacy.it o di altre le opportune sedi giurisdizionali (art. 79).

Il sottoscritto, dichiara di aver letto l'informativa sul trattamento dei dati personali.

Annulla Salva

Fig. 4.1.8.14a Compilazione della parte Informativa Privacy

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)

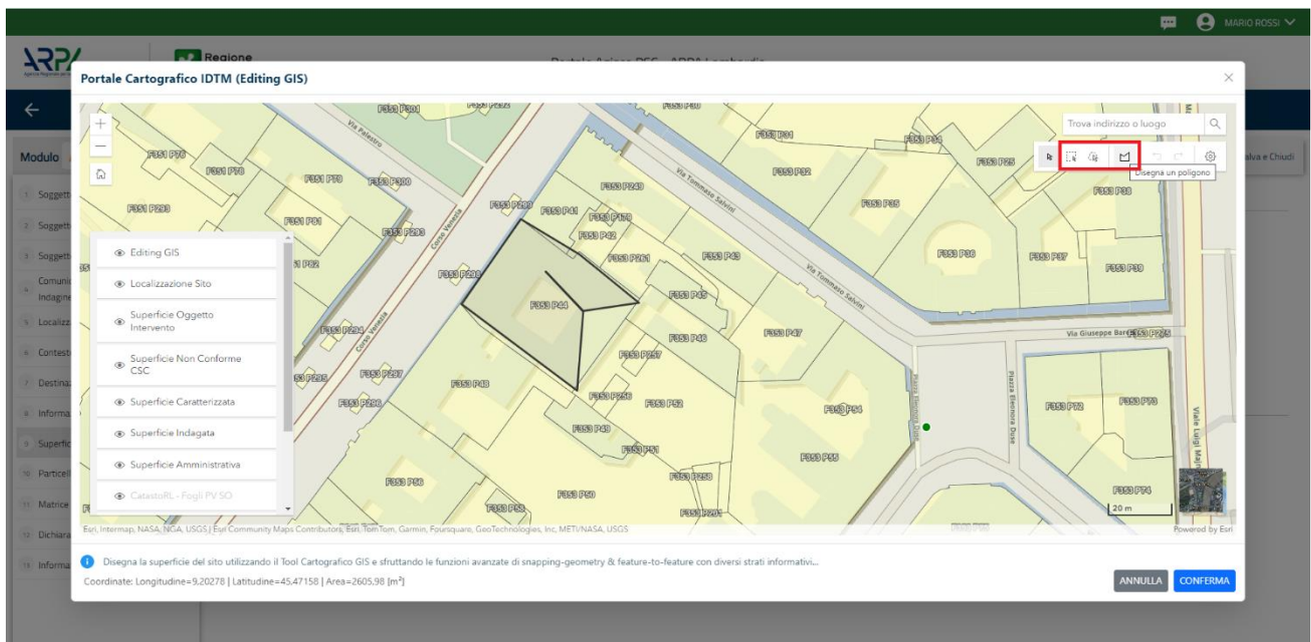


Fig. 4.1.9.1a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 4.1.9.1b)

The screenshot displays the 'Superficie' (Surface) section of the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' web application. The interface includes a navigation menu on the left with 'Superficie' highlighted. The main form area contains several input fields for different types of surfaces, each with a 'Disegna su mappa' (Draw on map) button. The fields are: SUPERFICIE AMMINISTRATIVA (m²) with value 242,00; SUPERFICIE INDAGATA (m²) with value 424,00; SUPERFICIE CARATTERIZZATA (m²); SUPERFICIE NON CONFORME ALLE CSC (m²); and SUPERFICIE OGGETTO DI INTERVENTO (m²). The top bar shows the site code 'M1146.A554' and navigation icons. The bottom bar has 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

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 effettuare la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 4.1.9.2a)

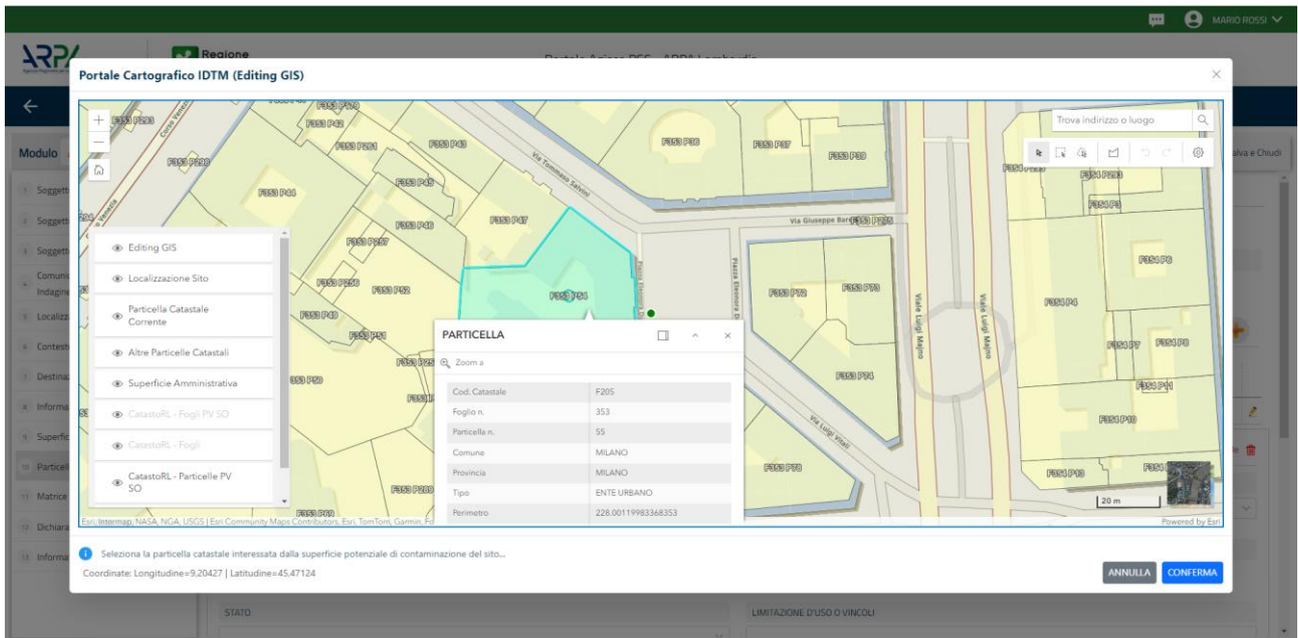


Fig. 4.1.9.2a Selezione su mappa di una Particella Catastale

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

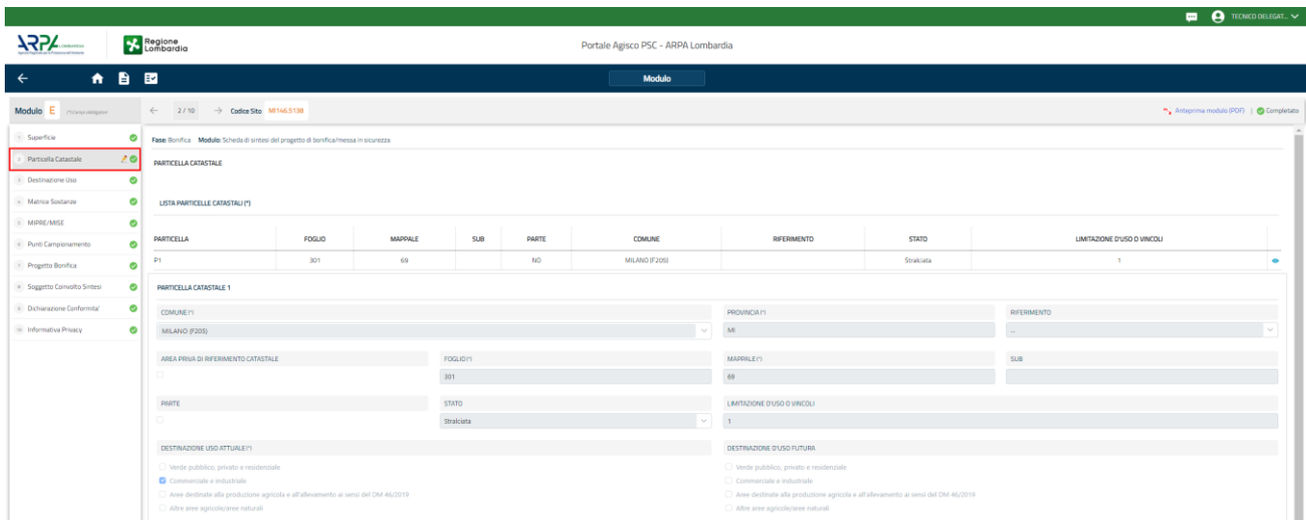


Fig. 4.1.9.2b Compilazione della parte Particella Catastale

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. On the left, a sidebar lists various modules, with 'Matrice Sostanze' highlighted in red. The main area shows the 'MATERIE AMBIENTALI E INQUINANTI' section. A table titled 'LISTA INQUINANTI (*)' contains one entry: 'INQUINANTE 1' with source 'Suolo e sottosuolo', matrix 'BTEXS', and analysis '1,2,4-Trimetilbenzene'. Below the table, a detailed form for 'INQUINANTE 1' allows for editing fields such as 'MATRICE (*)', 'FAMIGLIA (*)', 'ANALITA (*)', 'CONCENTRAZIONE MASSIMA (*)', 'UNITA' DI MISURA (*)', and 'CRS'.

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)

INTERVENTO	PREVISTO	ATTIVATO	ATTUALMENTE ATTIVO
Rimozione dei rifiuti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rimozione o svuotamento di laghi, container	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Raccolta liquidi sversati	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pompaggio liquidi inquinanti galleggianti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Drainaggi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Barriere di contenimento fliche provvisorie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Copertura impermeabile temporanea	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stoccaggio su platee impermeabili	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Messa in opera di barriere idrauliche	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rimozione serbatoi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rimozione Hotspot	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Altre	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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)

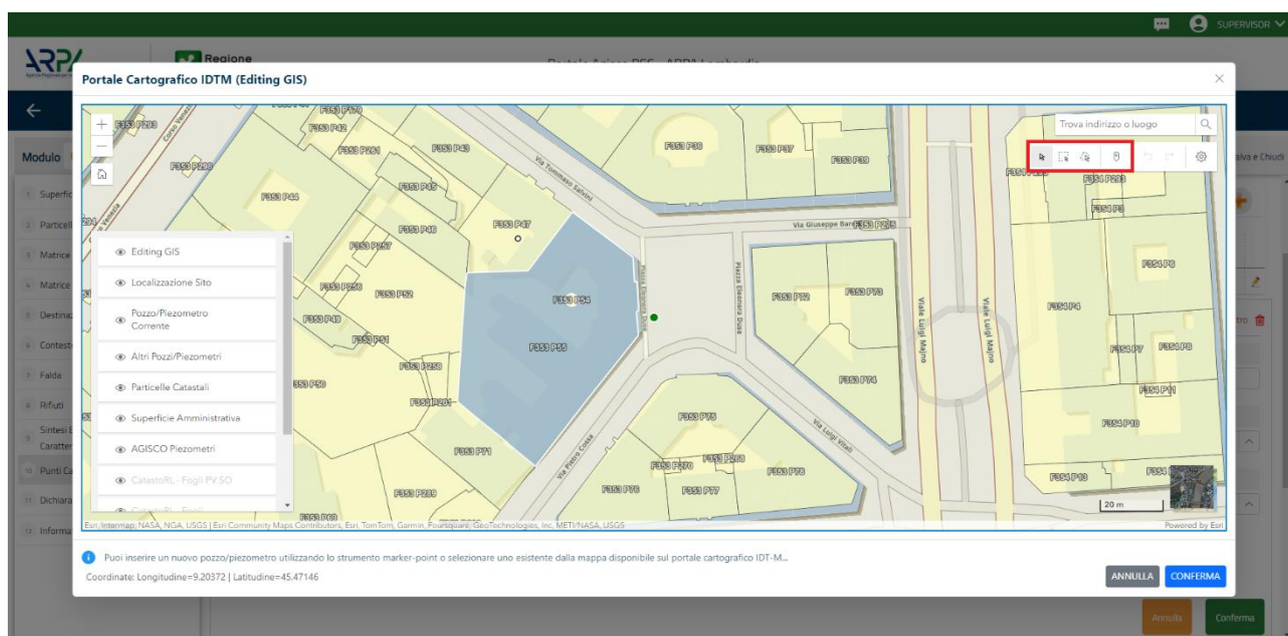


Fig. 4.1.9.6a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

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)

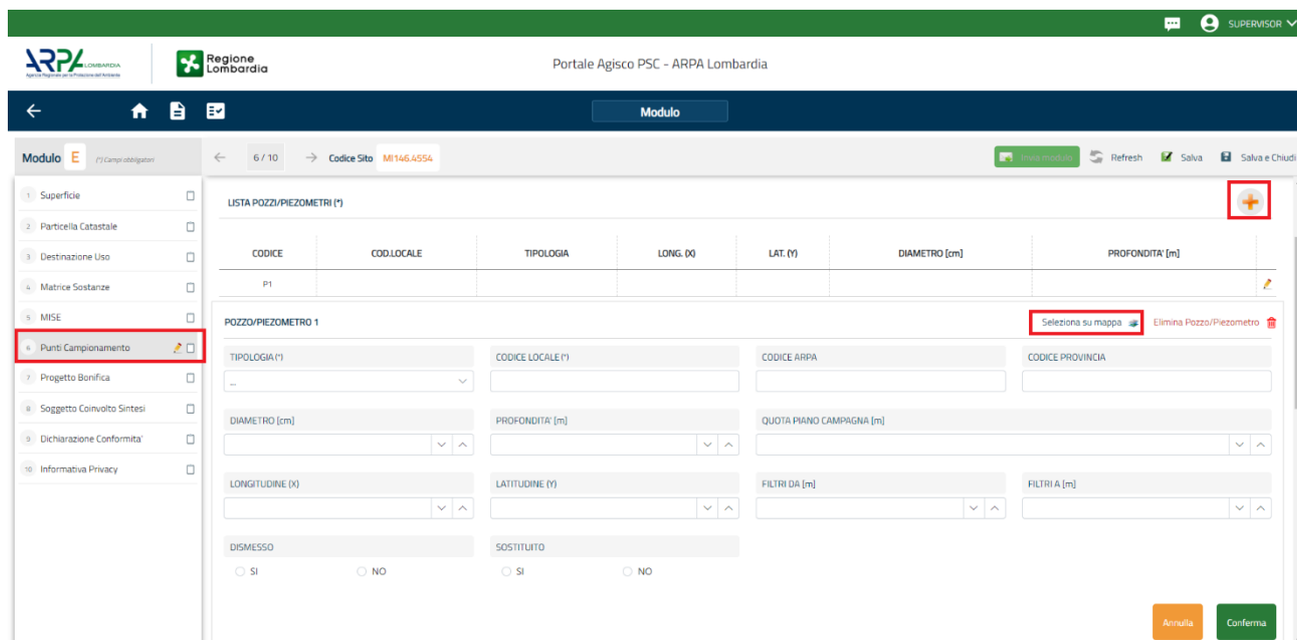


Fig. 4.1.9.6b Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri

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.

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo E (*) Campi obbligatori

Codice Sito: M1146.A554

INTERVENTO (*)

INTERVENTO COMPLESSIVO SU INTERO SITO INTERVENTO PER LOTTI/FASI

NUMERO TOTALE DEI LOTTI/FASI IN CUI SI ARTICOLA IL PROGETTO

1

LOTTO/FASE 1

DENOMINAZIONE (*)

DESCRIZIONE

LISTA INTERVENTI (*)

INTERVENTO	MATRICE	OGGETTIVO DI BONIFICA	TIPOLOGIA INTERVENTO	TECNOLOGIA	TIPO TRATTAMENTO
INTERVENTO 1					

INTERVENTO

MATRICE (*)

OGGETTIVO DI BONIFICA (*)

TIPOLOGIA INTERVENTO (*)

Elimina 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)

PARTICELLE CATASTALI (*)

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:

- 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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo E (7) Campi obbligatori

8 / 10 → Codice Sito M1146.A554

Fase: Modulo:

SINTESI SOGGETTI COINVOLTI

SOGGETTO CHE OPERA

NOME _____ COGNOME/RAGIONE SOCIALE (*) _____

INDIRIZZO (*) _____ DOMICILIO ELETTRONICO _____

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo E (7) Campi obbligatori

9 / 10 → Codice Sito M1146.A554

Fase: Modulo:

DICHIAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA

DICHIAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/2000 (*)

Dichiaro 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 veritiera, come previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445/2000

⏪ Annulla

Fig. 4.1.9.9a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

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)

The screenshot shows the 'Modulo E' interface for 'Informativa Privacy'. The left sidebar lists various modules, with 'Informativa Privacy' highlighted in red. The main content area displays the following information:

Fase: Modulo:

INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR

Al 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 potrà esercitare.

- 1. Titolare del Trattamento**
Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano
- 2. Responsabile della Protezione dei Dati (RPD)**
Il Responsabile della Protezione dei dati (RPD) è contattabile al seguente indirizzo mail:
- 3. 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 D.lgs. 152/2006 e nei 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, 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.
- 5. Natura del trattamento**
Il conferimento dei dati è obbligatorio e il rifiuto a fornirli 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, trasparenza e pubblicità. I dati comunque non saranno trasferiti a paesi terzi o organizzazioni internazionali, all'interno o all'esterno dell'Unione Europea**

Fig. 4.1.9.10a 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.

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)

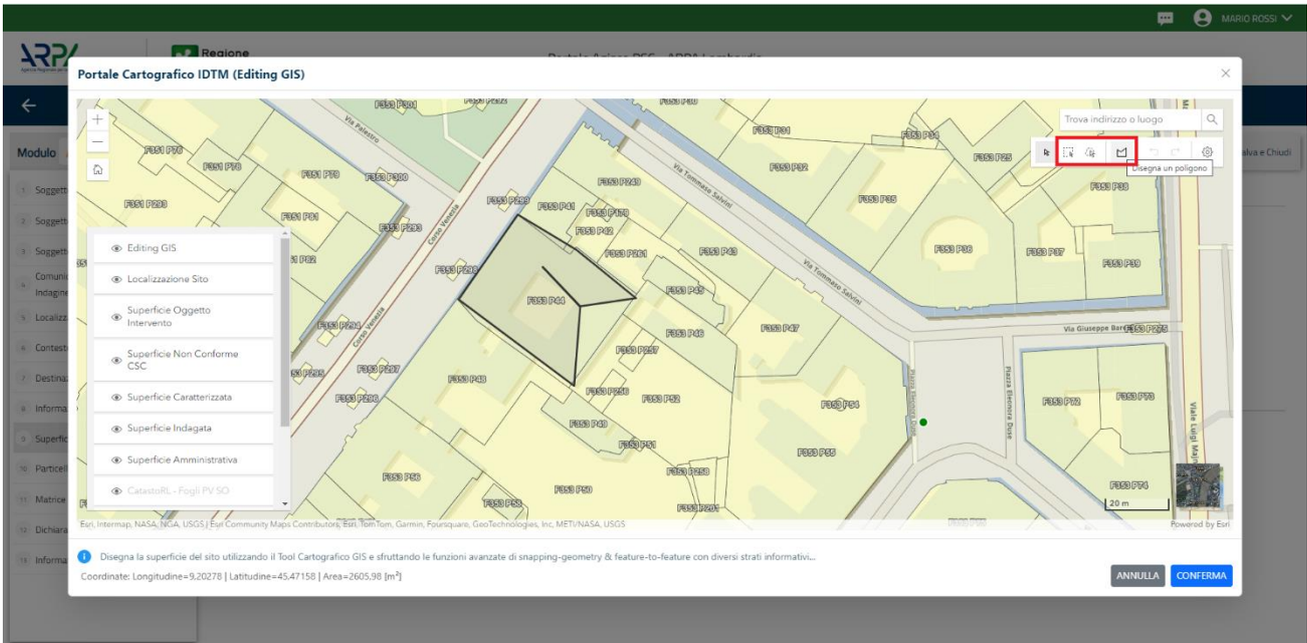


Fig. 4.1.10.1a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

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

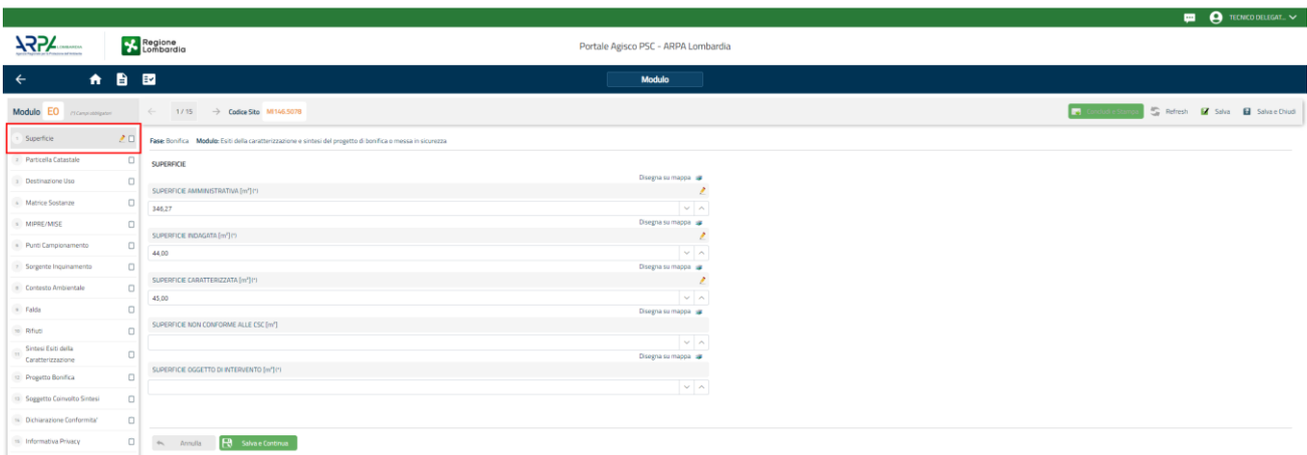


Fig. 4.1.10.1b Compilazione della parte Superficie

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 effettuare la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 4.1.10.2a)

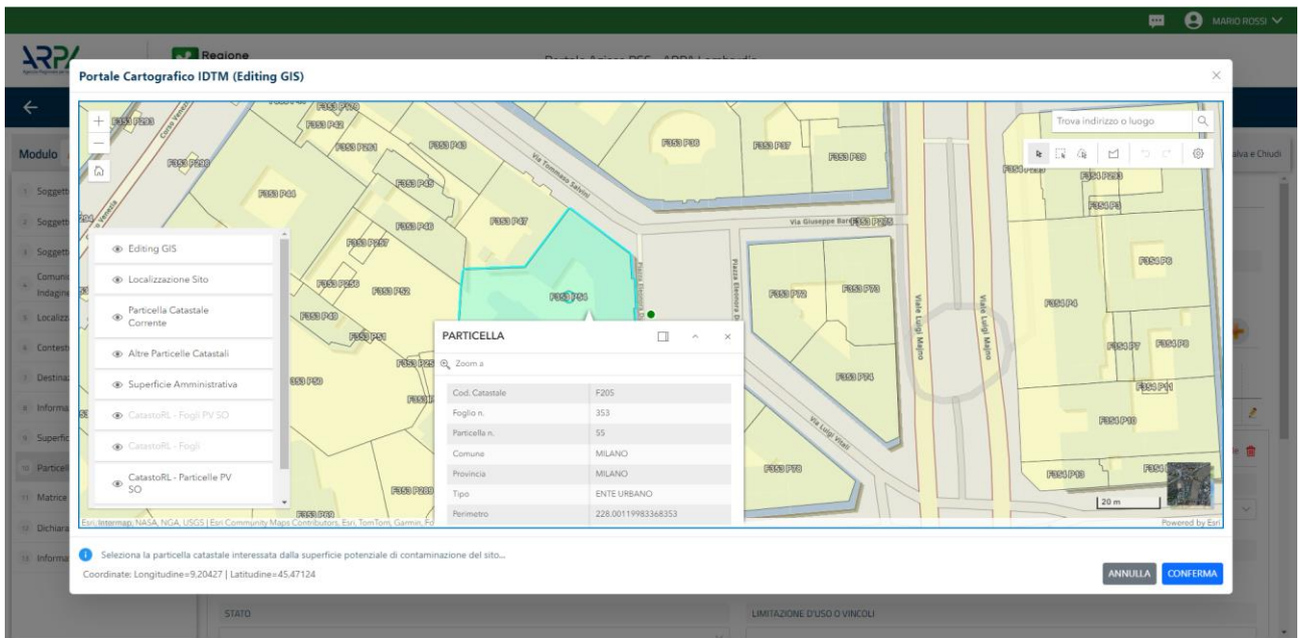


Fig. 4.1.10.2a Selezione su mappa di una Particella Catastale

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

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)

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.

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)

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)

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)

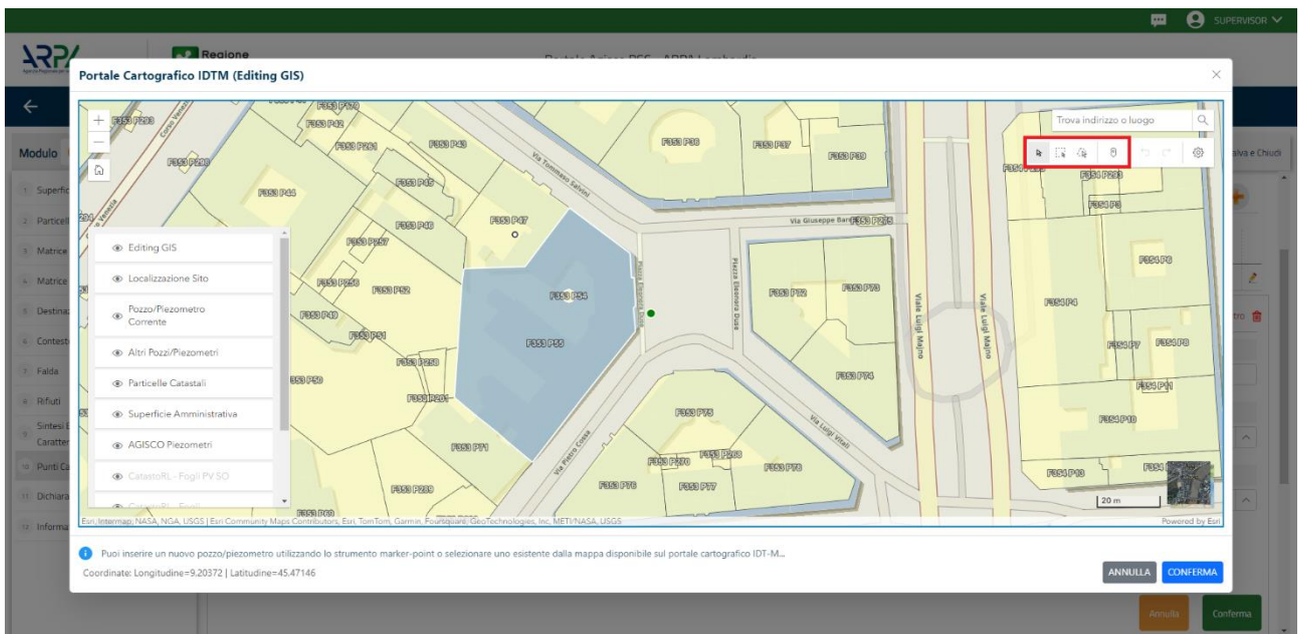


Fig. 4.1.10.6a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

La parte Pozzi/Piezometri viene precompilata in automatico con le informazioni inserite nella mappa. Inoltre qualora si selezioni il "Sì" 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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo EO

Fase: Bonifica Modulo: Esti della caratterizzazione e sintesi del progetto di bonifica o messa in sicurezza

POZZI/PIEZOMETRI

PRESENZA POZZI

NON SONO PRESENTI E NON SONO ANCORA STATI DEFINITI I POZZI/PIEZOMETRI DA REALIZZARE

LISTA POZZI/PIEZOMETRI (1)

CODICE	COD. LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (0)	LAT. (0)	DIAMETRO (m)	PROFONDITÀ (m)
PH						

POZZI/PIEZOMETRO 1

TIPOLOGIA (1)

CODICE LOCALE (1)

CODICE ARPA

CODICE PROVINCIA

DIAMETRO (m)

PROFONDITÀ (m)

QUOTTA PIANO CAMPIONE (m)

LONGITUDINE (0)

LATITUDINE (1)

FILTRI DA (m)

FILTRI A (m)

DISMESSO

SOSTITUITO

Seleziona su mappa

Elimina Pozzi/Piezometri

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo EO

Fase: Bonifica Modulo: Esti della caratterizzazione e sintesi del progetto di bonifica o messa in sicurezza

SOIL GAS

PRESENZA SOIL GAS

NON SONO PRESENTI E NON SONO ANCORA STATI DEFINITI I SOIL GAS DA REALIZZARE

LISTA SOIL GAS (1)

CODICE	COD. LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (0)	LAT. (0)	PROFONDITÀ (m)
S1					

SOIL GAS 1

CODICE LOCALE (1)

CODICE ARPA

CODICE PROVINCIA

TIPOLOGIA

LONGITUDINE (0)

LATITUDINE (1)

FILTRI DA (m)

FILTRI A (m)

PROFONDITÀ (m)

DISMESSO

SOSTITUITO

Seleziona su mappa

Elimina Soil Gas

Annulla 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)

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)

The screenshot displays the 'Contesto Ambientale' (Environmental Context) section of the Agisco PSC portal. The interface includes a sidebar on the left with navigation options like 'Superficie', 'Particella Catastale', and 'Contesto Ambientale' (highlighted). The main content area contains several sections: 'Fase Bonifica', 'INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE', 'PRESENZA POZZI', 'PRECEDENTI PROCEDIMENTI DI BONIFICA', 'CORPI IDRICI / ZONE UMIDE / SIC-ZPS', and 'ELEMENTO'. The 'ELEMENTO' section includes a table with columns for 'SITO' and 'DISTANZA [m]'. The 'PRESENZA POZZI' section has dropdown menus for 'IN SITO?' and 'FUORI SITO, ENTRO 200 [m]?', both set to 'Uso potabile'. The 'PRECEDENTI PROCEDIMENTI DI BONIFICA' section has radio buttons for 'SI' (selected) and 'NON NOTO'. The 'CORPI IDRICI / ZONE UMIDE / SIC-ZPS' section has radio buttons for 'NO' (selected) and 'NON NOTO'. The 'ELEMENTO' table has columns for 'ELEMENTO', 'SITO', and 'DISTANZA [m]'. The 'SITO' column has radio buttons for 'In Sito' and 'Fuori Sito'. The 'DISTANZA [m]' column has a dropdown menu.

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)

The screenshot displays the 'Falda' (Aquifer) section of the Agisco PSC portal. The interface includes a sidebar on the left with navigation options like 'Superficie', 'Particella Catastale', and 'Falda' (highlighted). The main content area contains several sections: 'Fase Bonifica', 'FALDA', 'FALDA 1', 'CONTAMINAZIONE DELL'ACQUIFERO DOVUTA AL SITO', and 'SUPERAMENTI DELLE CSC FALDA'. The 'FALDA' section has radio buttons for 'PRESENTE' (selected) and 'NON INDAGATA'. The 'FALDA 1' section has dropdown menus for 'TIPOLOGIA ACQUIFERO?', 'DIREZIONE DI FLUSSO?', and 'CONDUCEBILITÀ IDRAULICA [m/s]', and input fields for 'SOGGIACENZA [m]', 'LIVELLO PIEZOMETRICO [m, s.l.m.]', 'GRADIENTE IDRAULICO [m/l]', 'VALORE CONDUCEBILITÀ', and 'VALORE TRASMISSIVITÀ'. The 'CONTAMINAZIONE DELL'ACQUIFERO DOVUTA AL SITO' section has radio buttons for 'ACCERTATA' (selected) and 'ESCLUSA'. The 'SUPERAMENTI DELLE CSC FALDA' section has a checkbox for 'LA FALDA PRESENTA SUPERAMENTI DELLE CSC IN INGRESSO DA MONTE'. The 'NOTE' section has a text area.

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)

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)

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.

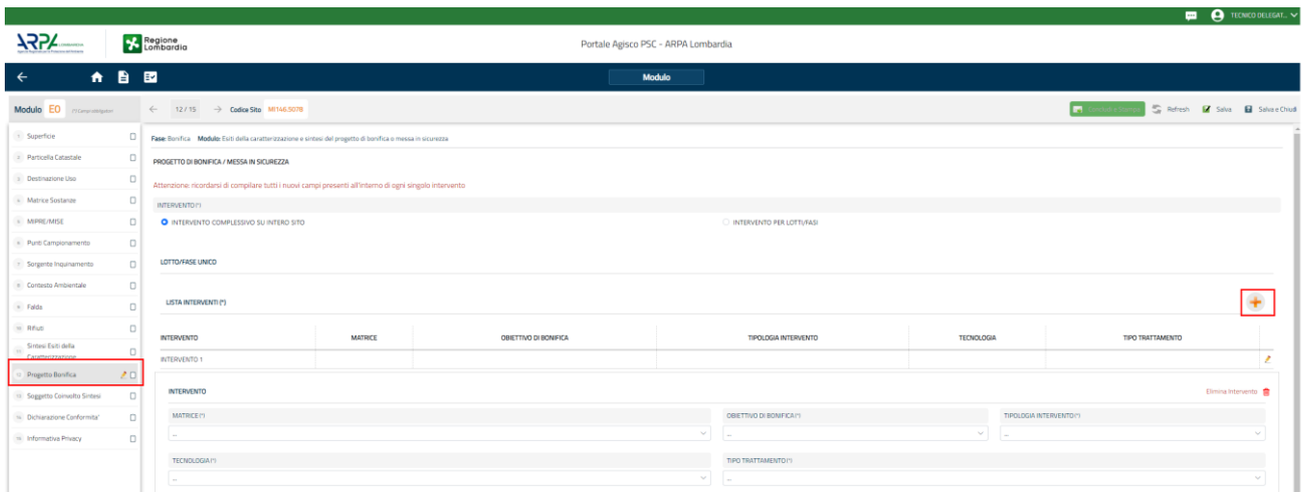


Fig. 4.1.10.12a Inserimento lista interventi

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



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)

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)

Fig. 4.1.10.14a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

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)

The screenshot shows the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The main content area displays the 'Fase Bonifica' module, which includes a list of 10 items related to the 'INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR'. The 'Informativa Privacy' item is highlighted with a red box. The interface also includes a sidebar with navigation options and a bottom section for consent.

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:

- 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)

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo E1

2 / 7

Codice Sito: M146.5137

Antprima modulo (PDF) | Completata

Referimento Approvazione
Progetto

Contraente Fidejussione

Garanzia Finanziaria

Avvio Lavori

Soggetto Convalto Sintesi

Dichiarazione Conformità

Informativa Privacy

Fase Bonifica Modulo: Fidejussione e comunicazione di inizio lavori

CONTRAENTE FIDEISSIONE

NOME E COGNOME/RAGIONE SOCIALE(I)

INDIRIZZO(I)

TEST TEST

TORINO

PRATTA IVA

CODICE FISCALE(I)

FIRMA/CAPOGHI

ENTE GARANTITO (BENEFICIARIO(I))

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo E1

3 / 7

Codice Sito: M146.5137

Antprima modulo (PDF) | Completata

Referimento Approvazione
Progetto

Contraente Fidejussione

Garanzia Finanziaria

Avvio Lavori

Soggetto Convalto Sintesi

Dichiarazione Conformità

Informativa Privacy

Fase Bonifica Modulo: Fidejussione e comunicazione di inizio lavori

GARANZIA FINANZIARIA

COSTO STIMATO DELL'INTERVENTO (€(I))

IMPORTO GARANTITO (€(I))

DURATA DELLA GARANZIA (I)

DURATA MESI

DECORRENZA

24/05/2024

Fig. 4.1.11.3a Compilazione della parte Garanzia Finanziaria

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)

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo E1

Fase: Sintesi Modulo: Fidejussione e comunicazione di inizio lavori

SINTESI SOGGETTI COINVOLTI

SOGGETTO CHE OPERA

PROPRIETARIO DEL SITO

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo E1

Fase: Sintesi Modulo: Fidejussione e comunicazione di inizio lavori

DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA

DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/2000 (*)

Dichiaro di essere consapevole che le dichiarazioni false, la falsità negli atti e 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 veritiera, come previsto dall'art. 75 del P.F.R. 445/2000

Fig. 4.1.11.4a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

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)

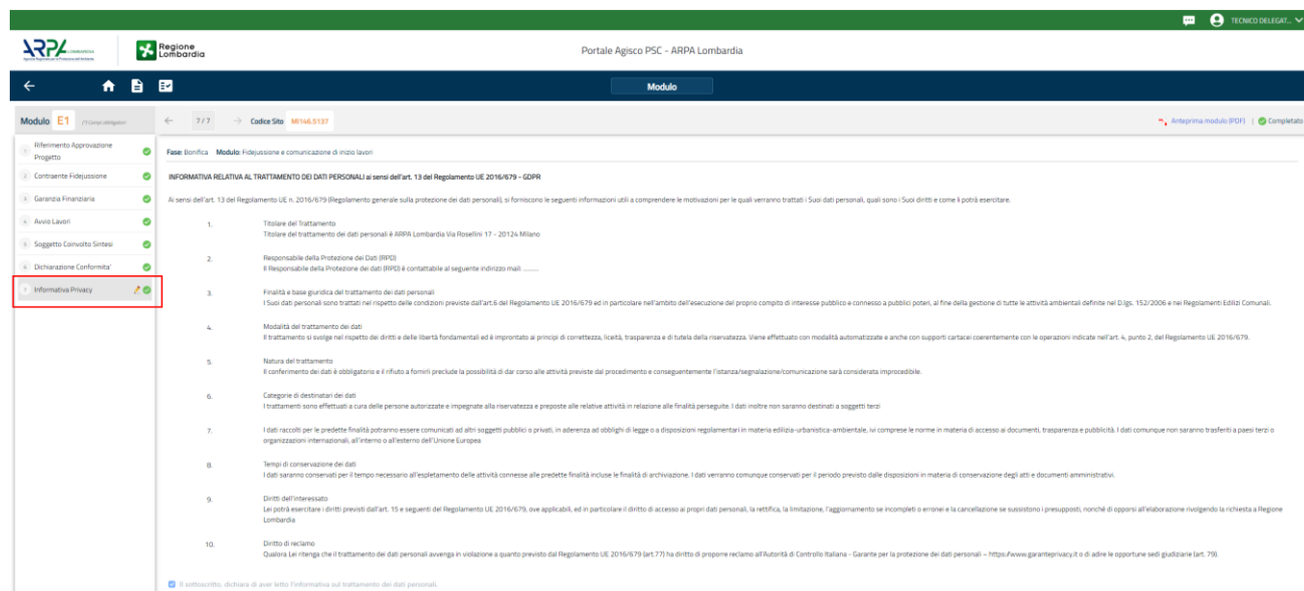


Fig. 4.1.11.5a Compilazione della parte Informativa Privacy

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:

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

(vedi Fig. 4.1.12.1a)

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. At the top, there are logos for ARPA Lombardia and Regione Lombardia, along with the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this is a navigation bar with a 'Modulo' button. The main content area shows a sidebar on the left with a menu containing 'Richiesta Collaudo', 'Soggetto Coinvolto Sintesi' (highlighted with a red box), 'Particella Catastale', 'Dichiarazione Conformita'', and 'Informativa Privacy'. The main panel is titled 'Fase: Modulo:' and contains the 'SINTESI SOGGETTI COINVOLTI' form. This form is divided into two sections: 'SOGGETTO CHE OPERA' and 'PROPRIETARIO DEL SITO'. Each section has two columns of input fields: 'NOME' and 'COGNOME/RAGIONE SOCIALE (*)' on the left, and 'INDIRIZZO (*)' and 'DOMICILIO ELETTRONICO' on the right. The 'Codice Sito' is displayed as 'M1146.A55A'.

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 effettuare la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 4.1.12.3a)

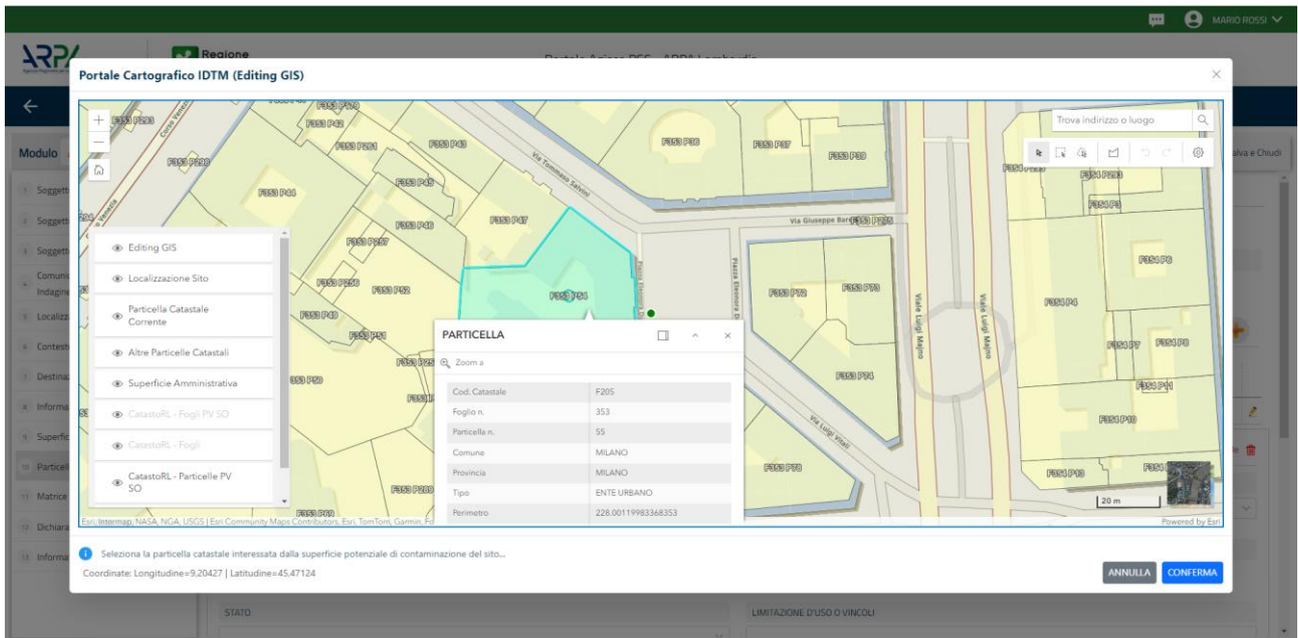


Fig. 4.1.12.3a Selezione su mappa di una Particella Catastale

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

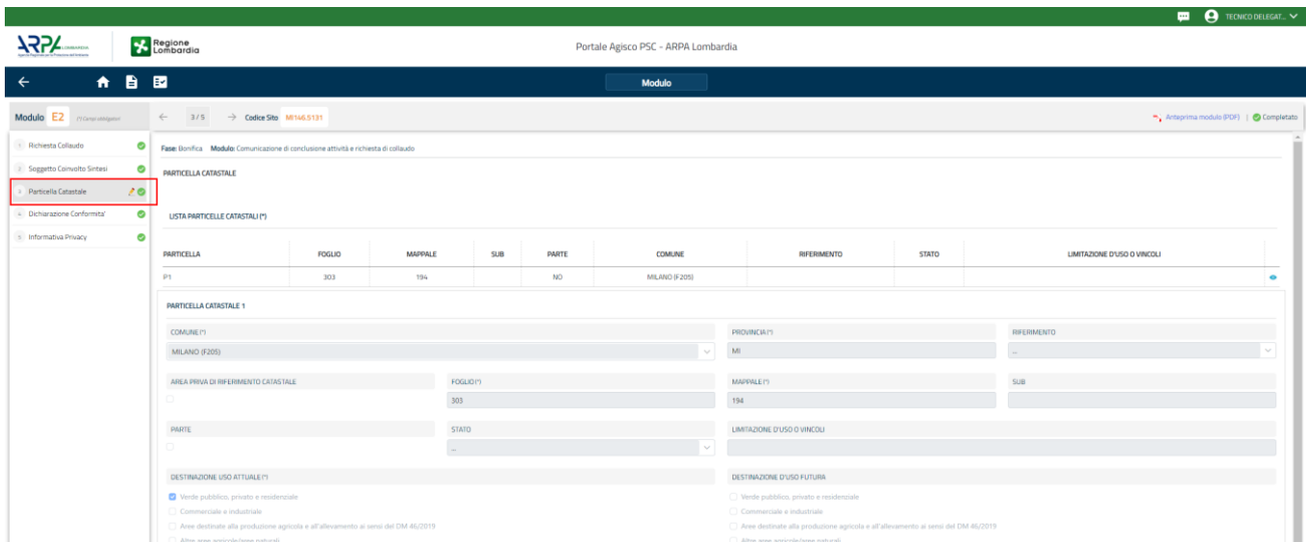


Fig. 4.1.12.3b Compilazione della parte Particella Catastale

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. At the top, there is a green header with the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this is a dark blue navigation bar with a 'Modulo' button. The main content area is divided into a left sidebar and a main panel. The sidebar contains a list of steps: 'Richiesta Collaudo', 'Soggetto Coinvolto Sintesi', 'Particella Catastale', 'Dichiarazione Conformità' (highlighted with a red box), and 'Informativa Privacy'. The main panel shows the 'Fase: Modulo' and 'DICHIAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA' section. It includes a title 'DICHIAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/2000*' and a checkbox for '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 veritiera, come previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445/2000'. At the bottom of the main panel, there are two buttons: 'Annulla' and '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)

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:

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

(vedi Fig. 4.1.13.1a)

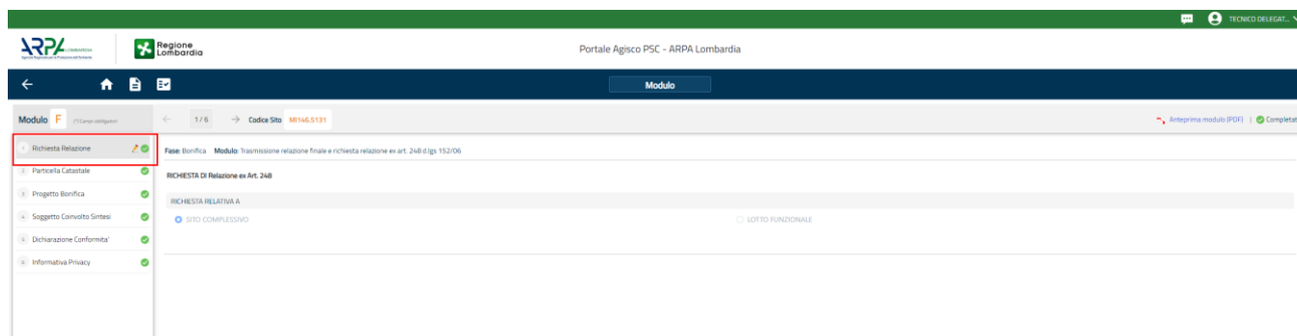


Fig. 4.1.13.1a Compilazione della parte Richiesta Relazione

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 effettuare la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 4.1.13.2a)

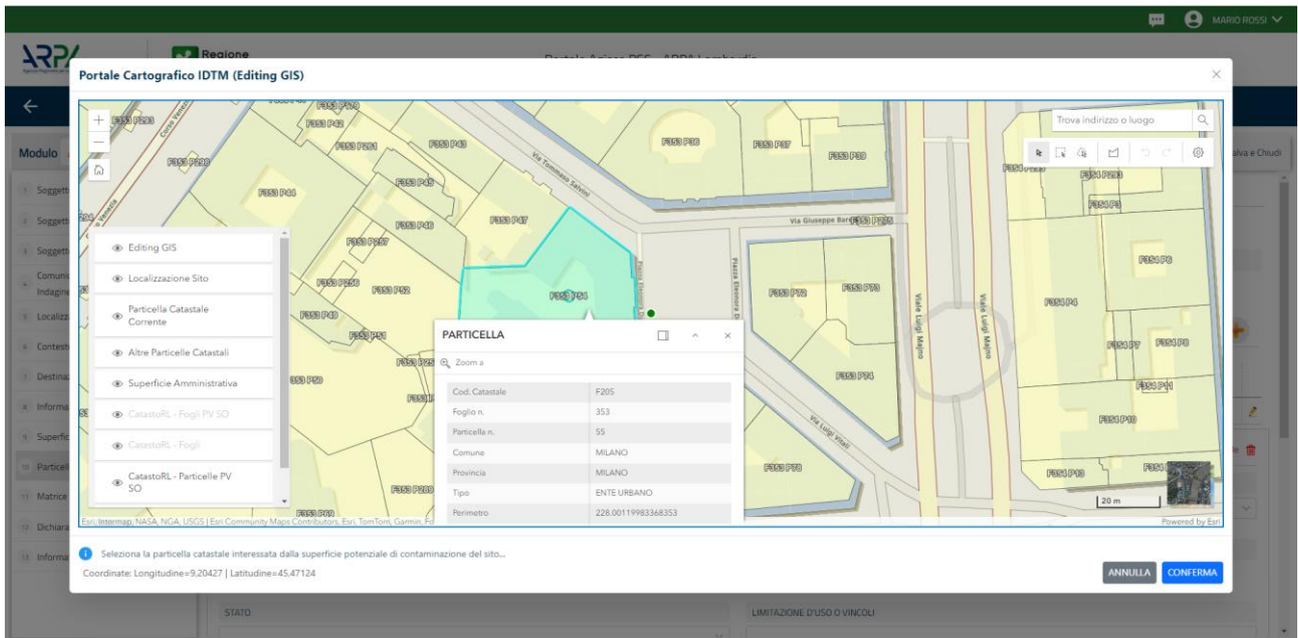


Fig. 4.1.13.2a Selezione su mappa di una Particella Catastale

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

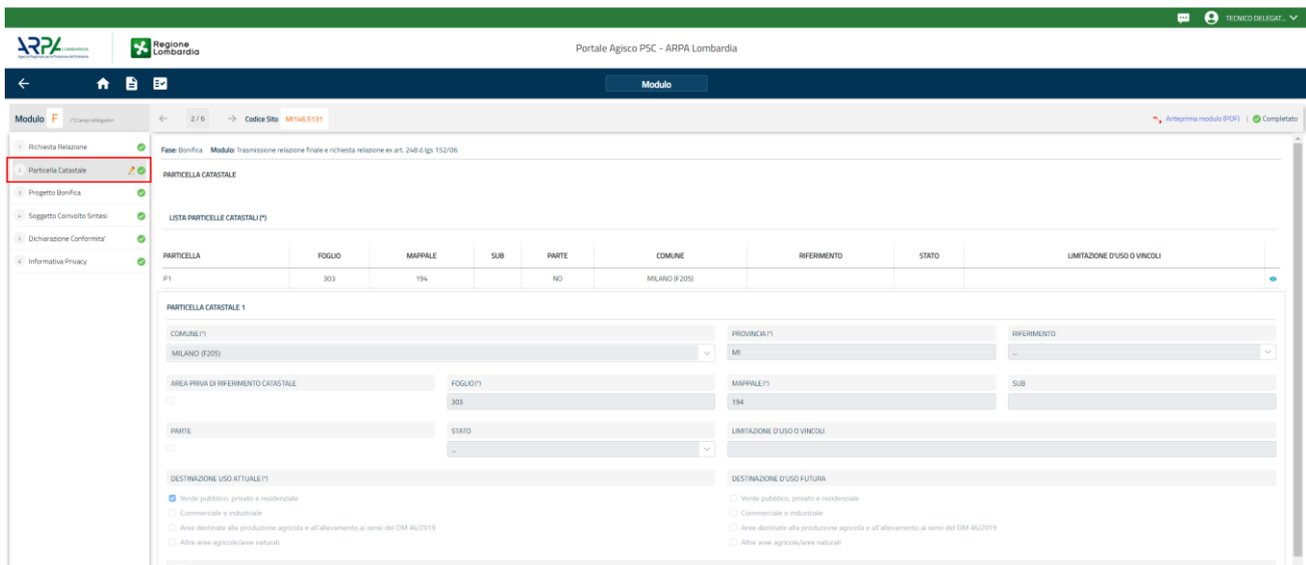


Fig. 4.1.13.2b Compilazione della parte Particella Catastale

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)

The screenshot shows the 'Progetto Bonifica' section of the ARPA Lombardia web portal. The main content area displays the following information:

- Fase:** Bonifica **Modulo:** Trasmissione relazione finale e richiesta relazione ex art. 248-d.lgs. 152/06
- PROGETTO DI BONIFICA / MESSA IN SICUREZZA**
- Attenzione:** ricordarsi di compilare tutti i nuovi campi presenti all'interno di ogni singolo intervento
- INTERVENTO (1)**
 - INTERVENTO COMPLESSIVO SU INTERO SITO
 - INTERVENTO PER LOTTI/FASI
- LOTTO/FASE UNICO**
- LISTA INTERVENTI (1)**

INTERVENTO	MATRICE	OBETTIVO DI BONIFICA	TIPOLOGIA INTERVENTO	TECNOLOGIA	TIPO TRATTAMENTO
INTERVENTO 1	suolo/sottosuolo	CSC	BONIFICA	barriere reattive	Onsite

Below the table, there is a detailed form for the selected intervention with the following fields:

- MATRICE (1):** suolo/sottosuolo
- OBETTIVO DI BONIFICA (1):** CSC
- TIPOLOGIA INTERVENTO (1):** BONIFICA
- TECNOLOGIA (1):** barriere reattive
- TIPO TRATTAMENTO (1):** Onsite
- VOLUME DA TRATTARE (SE PERTINENTE) (m³ o m²):**
- COSTO STIMATO DELL'INTERVENTO (€):**

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)

The screenshot shows the 'PARTICELLE CATASTALI (1)' section. The main content area displays the following message:

NON CI SONO VALORI SELEZIONABILI

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:

- 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)

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)

The screenshot displays the 'Modulo F' interface for 'Informativa Privacy'. The sidebar on the left contains a list of modules: 'Richiesta Relazione', 'Particella Catastale', 'Progetto Bonifica', 'Dichiarazione Conformita'', and 'Informativa Privacy' (highlighted with a red box). The main content area shows the 'Fase: Modulo' and the title 'INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR'. Below the title, there is a list of 7 items:

1. Titolare del Trattamento
Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano
2. Responsabile della Protezione dei Dati (RPD)
Il Responsabile della Protezione dei dati (RPD) è contattabile al seguente indirizzo mail:
3. 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 D.lgs. 152/2006 e nei 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, 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.
5. Natura del trattamento
Il conferimento dei dati è obbligatorio e il rifiuto a fornirli preclude la possibilità di dar corso alle attività previste dal procedimento e conseguentemente l'istanza/segnalazione/comunicazione sarà considerata improcedibile.
6. Categoria 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, trasparenza e pubblicità. I dati comunque non saranno trasferiti a paesi terzi o organizzazioni internazionali, all'interno o all'esterno dell'Unione Europea

Fig. 4.1.1.13.5a 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.

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)

The screenshot shows the 'Richiesta Rilascio Certificazione' form in the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' system. The form is divided into several sections:

- Header:** 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' and 'Modulo'.
- Navigation:** A sidebar on the left contains a list of menu items, with 'Richiesta Rilascio Certificazione' highlighted in red.
- Form Fields:**
 - 'Fase Bonifica': 'Modulo: Richiesta di rilascio certificazione di bonifica/messa in sicurezza'.
 - 'RICHIESTA RILASCIO CERTIFICAZIONE RELATIVA A': Includes 'CODICE IDENTIFICATIVO SITO (1)' (value: M146.5144) and 'DENOMINAZIONE SITO (1)' (value: PROVA).
 - 'RICHIESTA RELATIVA A': Includes radio buttons for 'SITO COMPLESSIVO' (selected) and 'LOTTO FUNZIONALE'.
 - 'LISTA AUTORIZZAZIONI (1)': A table with columns 'AUTORIZZAZIONE', 'NUMERO AUTORIZZAZIONE OPERA DI BONIFICA', and 'DATA RILASCIO AUTORIZZAZIONE'. It contains one row with 'AUT.1', '1', and '07/06/2024'.
 - 'RILASCIO CERTIFICATO DI COLLAUDO SOLO PER MSD/MSPI': Includes a checkbox 'PER CUI È STATO RILASCIATO IL CERTIFICATO DI COLLAUDO' (checked) and a file upload field 'ALLEGARE RELAZIONE DI COLLAUDO ALLA PEC DI TRASMISSIONE DEL MODULO (1)' (file: Mod A 13 nov_20240607154226.pdf).
 - 'RELAZIONE EX ART.24B1': Includes a checkbox 'RILASCIATA IN DATA' (checked).
 - 'DATA RILASCIO RELAZIONE (1)': A date field with the value '07/06/2024'.

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 effettuare la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 4.1.14.2a)

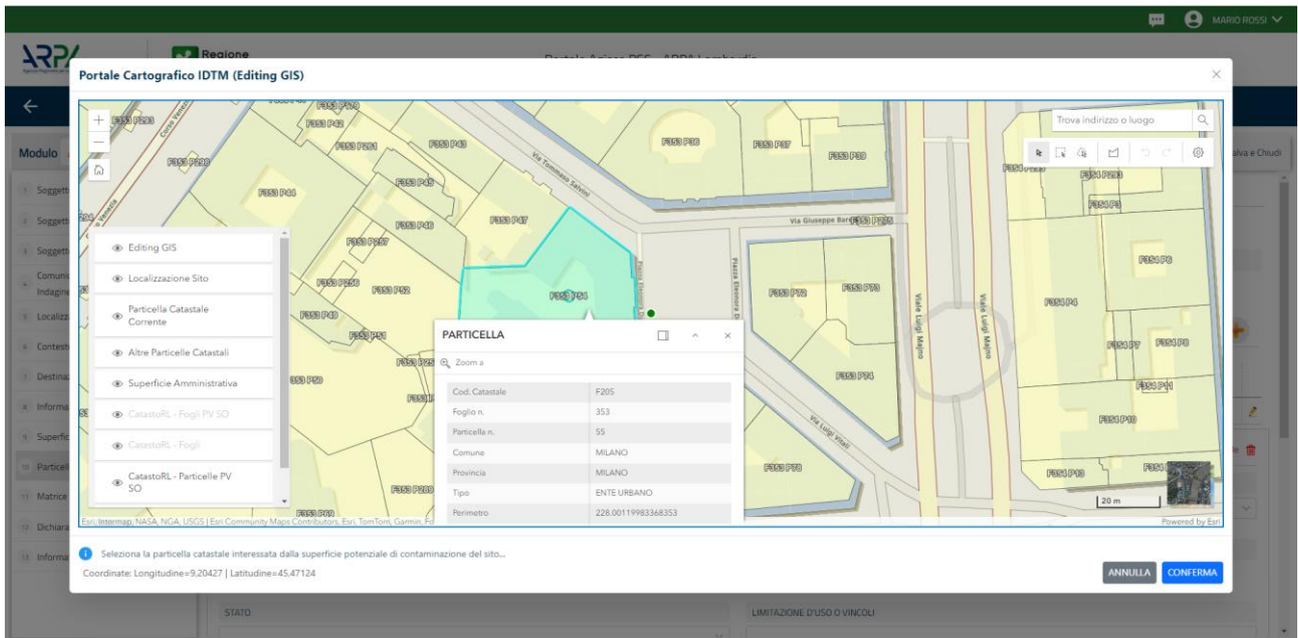


Fig. 4.1.14.2a Selezione su mappa di una Particella Catastale

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

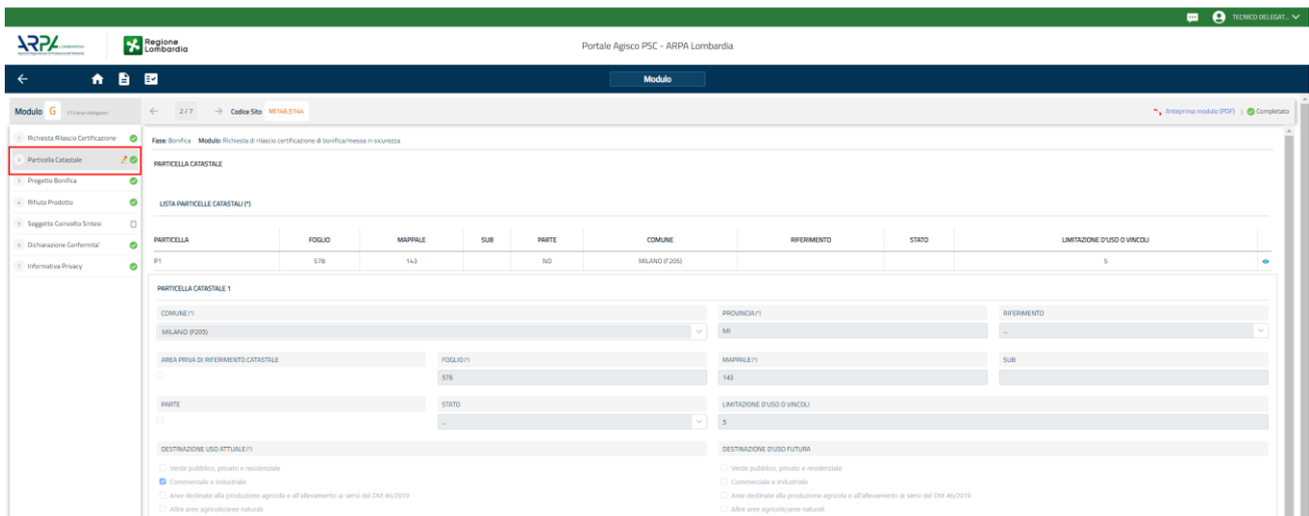


Fig. 4.1.14.2b Compilazione della parte Particella Catastale

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)

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)

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo: 4/7 - Codice Sito: M146.5131

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

RIFIUTO PRODOTTI

LE ATTIVITÀ DI BONIFICA HANNO COMPORATO LA PRODUZIONE DI RIFIUTI? NO

LISTA RIFIUTI

RIFIUTO	ANNO RIFERIMENTO	CER	PESO	TIPO TRATTAMENTO	IMPIANTO DEST.
RIFIUTO 1	2023	010101 - rifiuti da estrazione di minerali metalliferi (2015)	1	compostaggio	TEST

RIFIUTO 1

ANNO CONFERIMENTO: 2023

CODICE CER: 010101 - RIFIUTI DA ESTRAZIONE DI MINERALI METALLIFERI (2015)

PESO: 1,00

TIPOLOGIA DI TRATTAMENTO: compostaggio

IMPIANTO DI DESTINAZIONE: TEST

Invia

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo: 5/7 - Codice Sito: M146.5131

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

SINTESI SOGGETTI COINVOLTI

Cerca...

TIPO SOGGETTO	RUOLO	NATURA	NOME O DENOMINAZIONE
Tecnico delegato			DELEGATO TECNICO
Utile Compilazione			ROSSI MARCO
Proprietario del sito	Proprietario dell'area	Persona Fisica	ROSSI MARCO
Contratto Pulverazione			TEST TEST

Fig. 4.1.14.5a Compilazione della parte Soggetto coinvolto sintesi

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

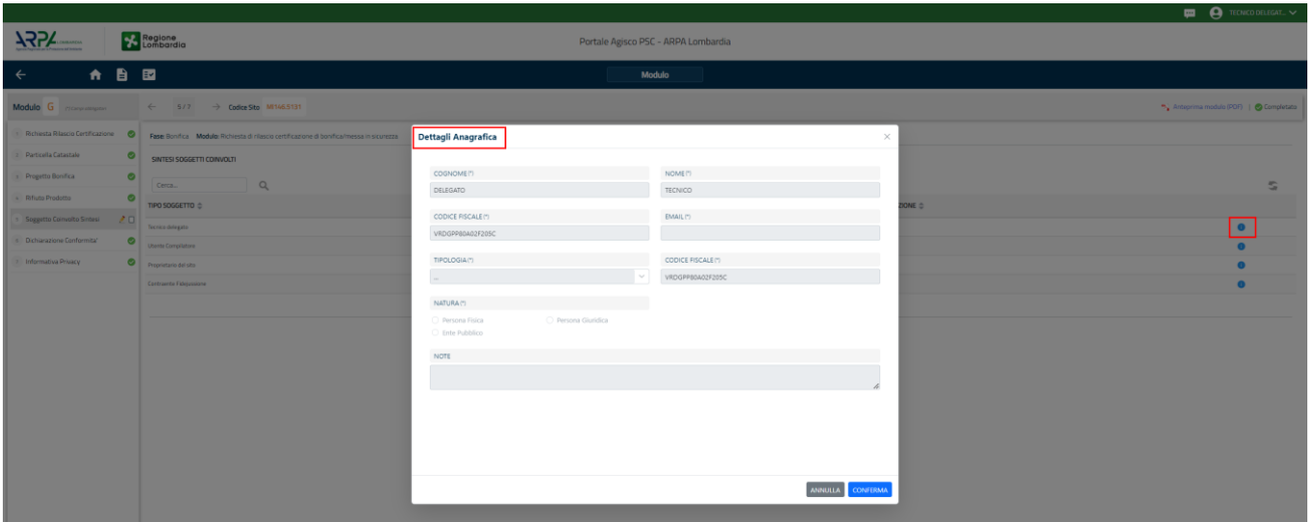


Fig. 4.1.14.5b Dettagli anagrafica

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)

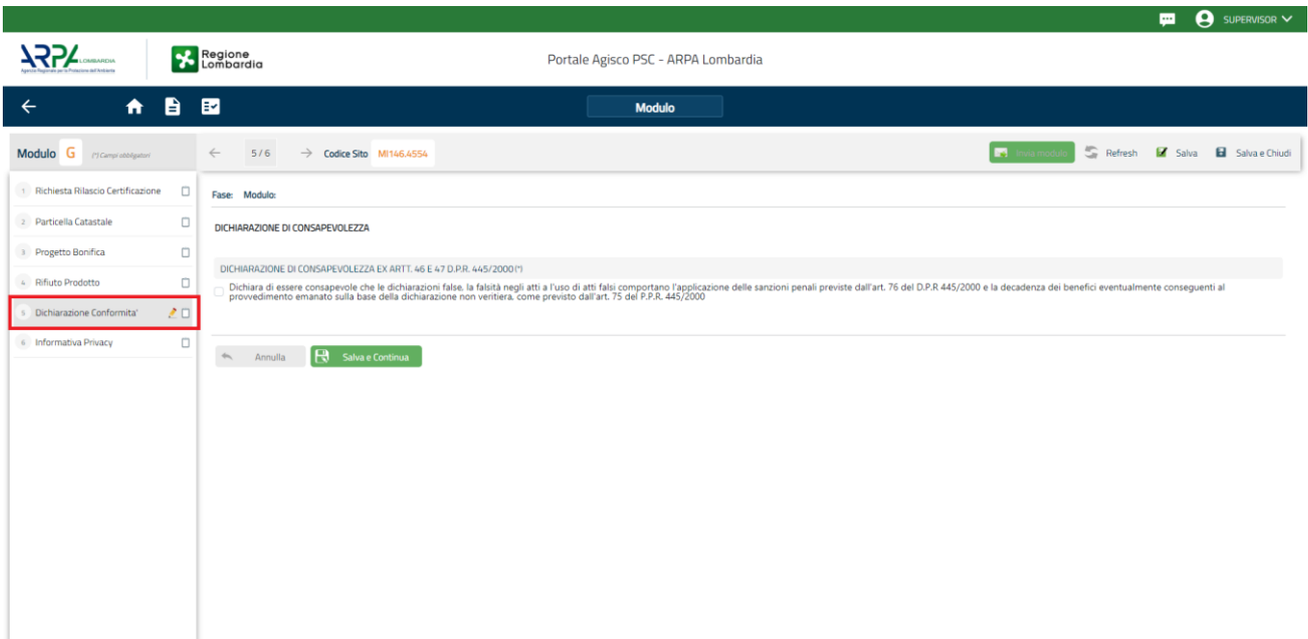


Fig. 4.1.14.6a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

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)

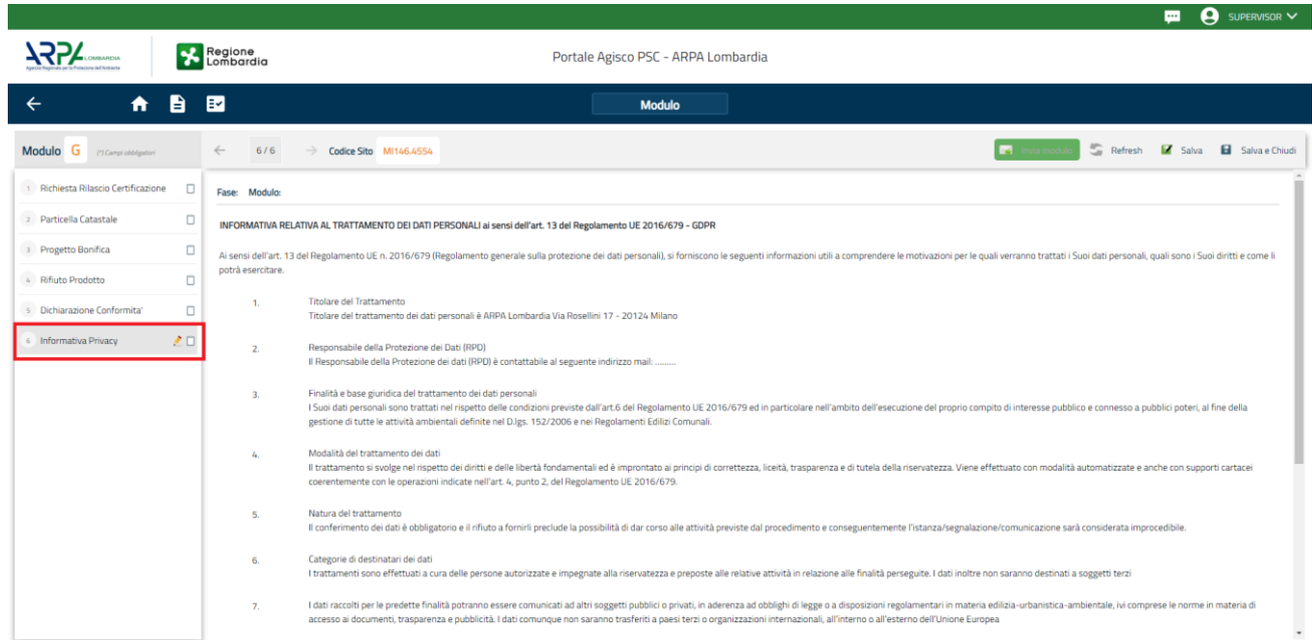


Fig. 4.1.14.6a Compilazione della parte Informativa Privacy

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)

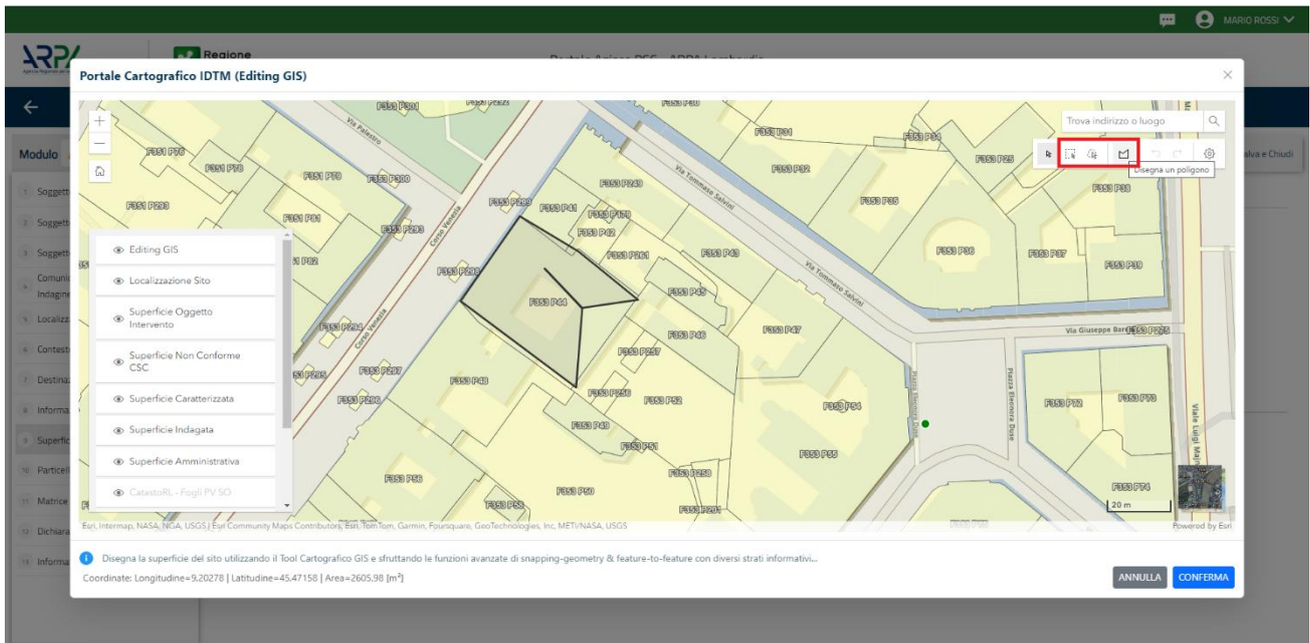


Fig. 5.1.1.1a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

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

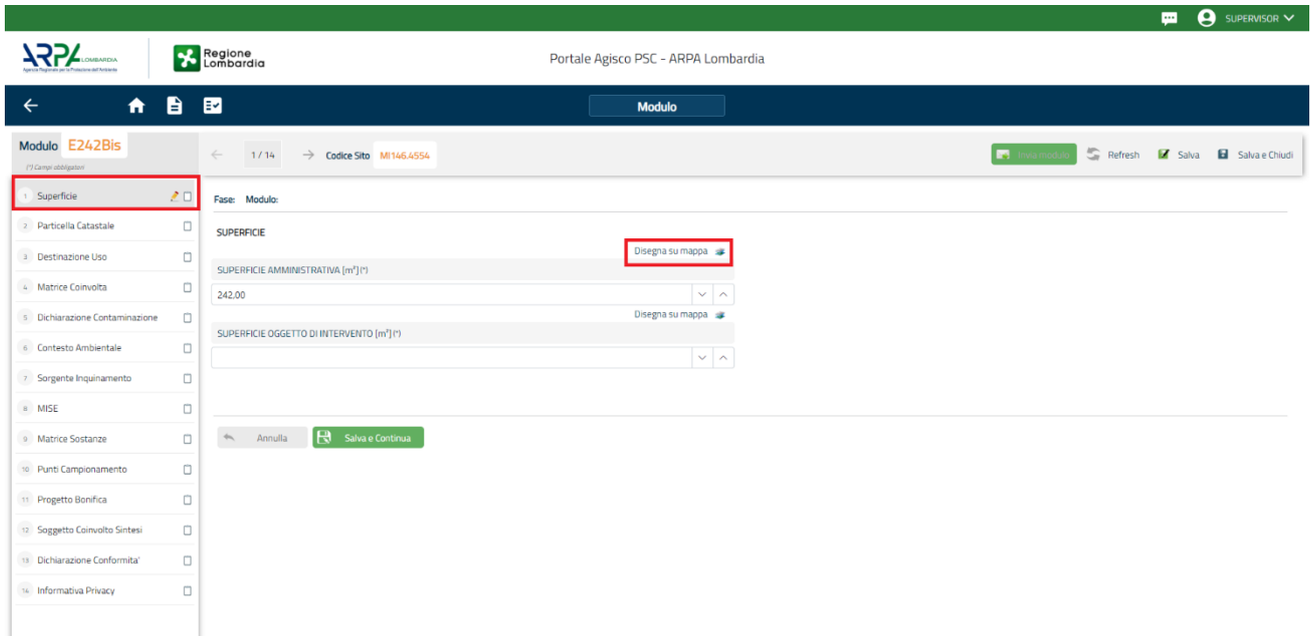


Fig. 5.1.1.1b Compilazione della parte Superficie

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)

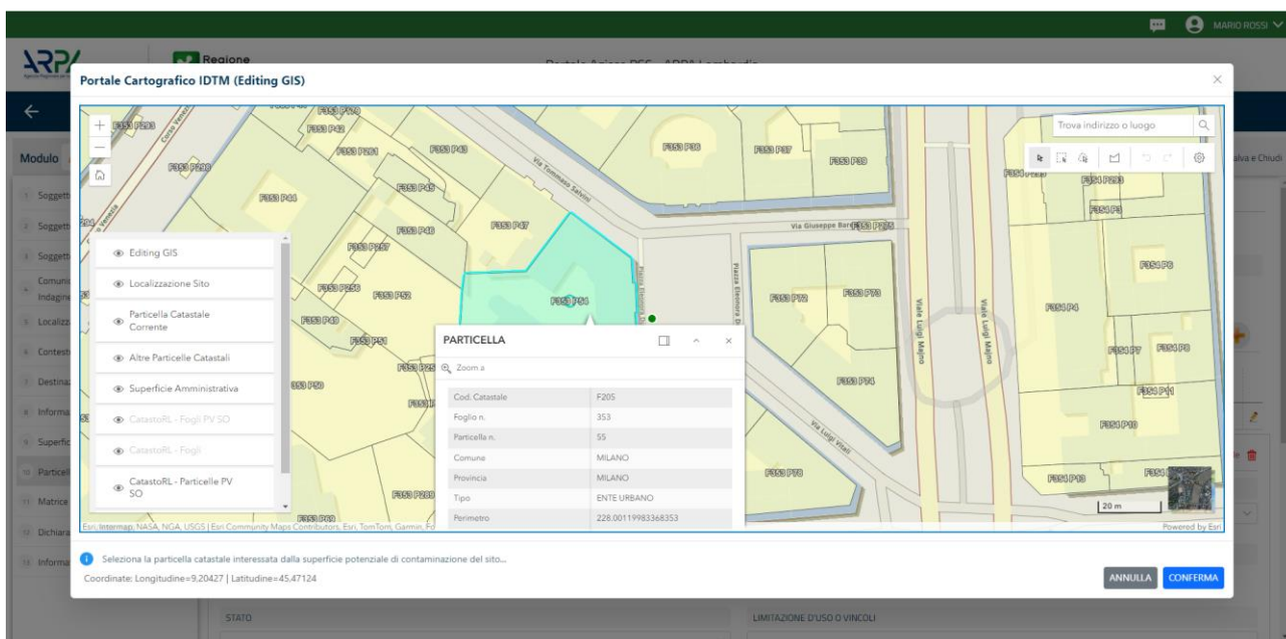


Fig. 5.1.1.2a Selezione su mappa di una Particella Catastale

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

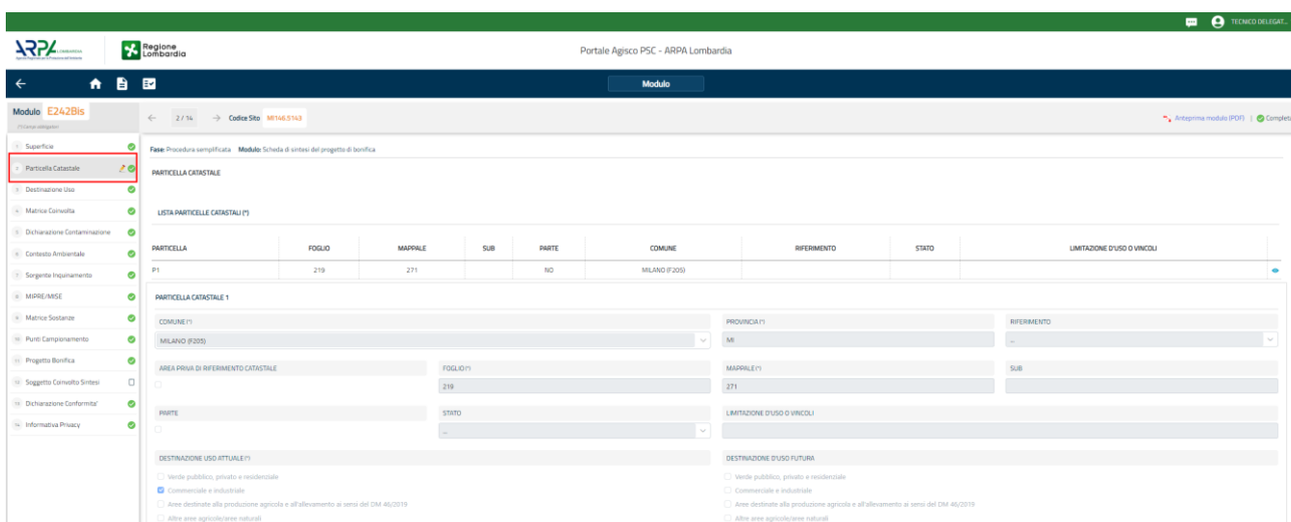


Fig. 5.1.1.2b Compilazione della parte Particella Catastale

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)

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo E242Bis

4 / 14 Codice Sito MI146.A55A

Invia modulo Refresh Salva Salva e Chiudi

Superficie

Particella Catastale

Destinazione Uso

Matrice Coinvolta

Dichiarazione Contaminazione

Contesto Ambientale

Sorgente Inquinamento

MISE

Matrice Sostanze

Punti Campionamento

Progetto Bonifica

Soggetto Coinvolto Sintesi

Dichiarazione Conformita'

Informativa Privacy

Fase: Modulo:

MATICI COINVOLTE

MATICI AMBIENTALI INTERESSATE (*)

Suolo e sottosuolo

Materiali di riporto

Annulla Salva e Continua

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo E242Bis

5 / 14 Codice Sito MI146.A55A

Invia modulo Refresh Salva Salva e Chiudi

Superficie

Particella Catastale

Destinazione Uso

Matrice Coinvolta

Dichiarazione Contaminazione

Contesto Ambientale

Sorgente Inquinamento

MISE

Matrice Sostanze

Punti Campionamento

Progetto Bonifica

Soggetto Coinvolto Sintesi

Dichiarazione Conformita'

Informativa Privacy

Fase: Modulo:

DICHIAZIONE DI CONTAMINAZIONE

MODALITA' ESECUZIONE (*)

La falda non risulta contaminata

La falda presenta superamenti delle CSC ma si è accertata l'assenza di un delta monte-valle

La contaminazione in falda è gestita in un altro procedimento collegato

ID SITO AGISCO COLLEGATO (*)

PRESENZA RIPORTI

SI NO

E' STATO ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI RIPORTI?

SI, potenzialmente contaminato NO, riporto (setacciato) conforme

VALUTAZIONE LINEE DI EVIDENZA (*)

Favorevole

Non Favorevole

Non Effettuata

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)

The screenshot displays the 'Contesto Ambientale' (Environmental Context) section of the Agisco PSC portal. The interface includes a sidebar with a list of modules, where 'Contesto Ambientale' is highlighted. The main content area is divided into several sections:

- INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE:** A dropdown menu for 'SOGGIACENZA FALDA FREATICA (*)' is set to '> 30 metri'.
- PRESENZA POZZI:** A dropdown for 'IN SITO (*)' is set to 'Altro Uso', and a dropdown for 'FUORI SITO, ENTRO 200 [m] (*)' is also set to 'Altro Uso'.
- PRECEDENTI PROCEDIMENTI DI BONIFICA ATTIVATI SULL'AREA (152/06 O 471/99) (*):** Radio buttons for 'SI', 'NO' (selected), and 'NON NOTO'.
- CORPI IDRICI / ZONE UMIDE / SIC-ZPS:** A note indicating a presence within 200m of the site (3000m for SIC-ZPS).
- ELEMENTO:** A table with columns for 'ELEMENTO', 'SITO', and 'DISTANZA [m]'.

ELEMENTO	SITO	DISTANZA [m]
CORSI D'ACQUA	<input type="radio"/> In Sito <input checked="" type="radio"/> Fuori Sito	2,00
ZONE UMIDE	<input checked="" type="radio"/> In Sito <input type="radio"/> 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)

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)

INTERVENTO	PREVISTO	ATTIVATO	ATTUALMENTE ATTIVO
Rimozione dei rifiuti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rimozione o svuotamento di bidoni, container	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Raccolta liquidi versati	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pompeggio liquidi inquinanti galleggianti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Drenaggi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Barriere di contenimento fiasche provvisorie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Copertura impermeabile temporanea	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stoccaggio su piattaforme impermeabili	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Messa in opera di barriere idrauliche	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rimozione lavato	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rimozione Hotspot	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Altro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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)

The screenshot displays the 'Modulo E242Bis' interface. On the left, a sidebar lists various sections, with 'Matrice Sostanze' highlighted in red. The main area shows a table titled 'LISTA INQUINANTI (*)' with a red '+' icon for adding new entries. The table has columns for 'INQUINANTE', 'MATRICE', 'FAMIGLIA', and 'ANALITA'. Below the table, a form allows for editing the selected pollutant, with fields for 'MATRICE (*)', 'FAMIGLIA (*)', 'ANALITA (*)', 'CONCENTRAZIONE MASSIMA (*)', 'UNITA' DI MISURA (*)', and 'RIFERIMENTO NORMATIVO (*)'.

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)

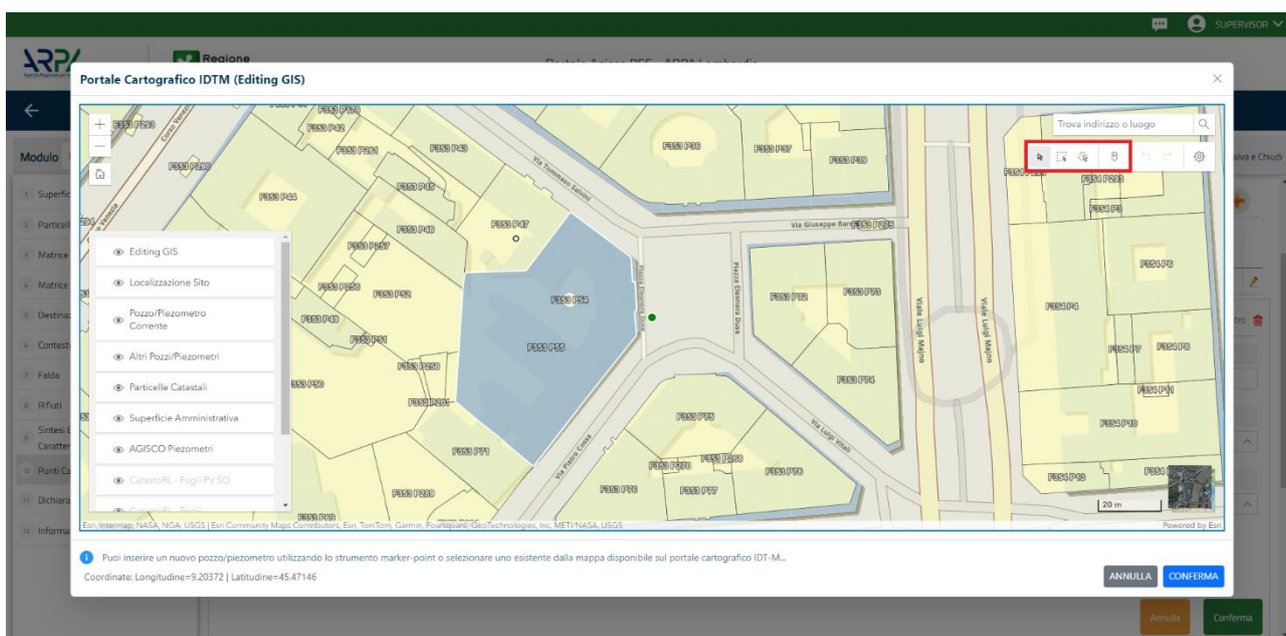


Fig. 5.1.1.10a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

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)

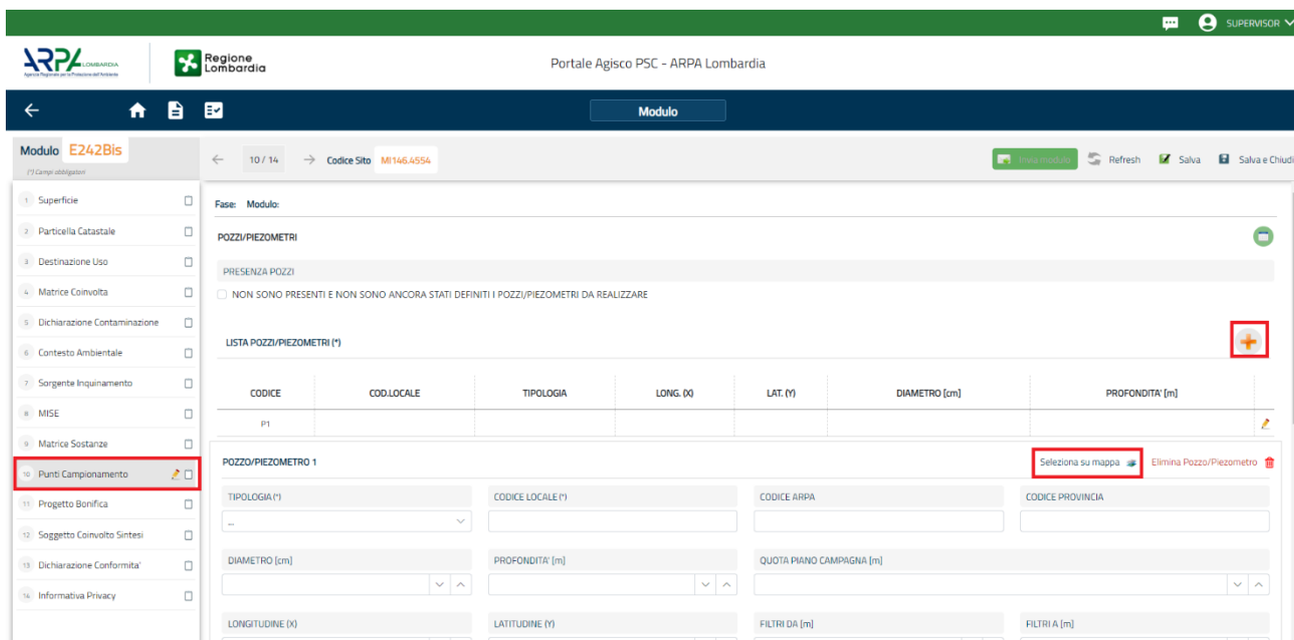


Fig. 5.1.1.10b Selezione su mappa per Pozzi/Piezometri

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)

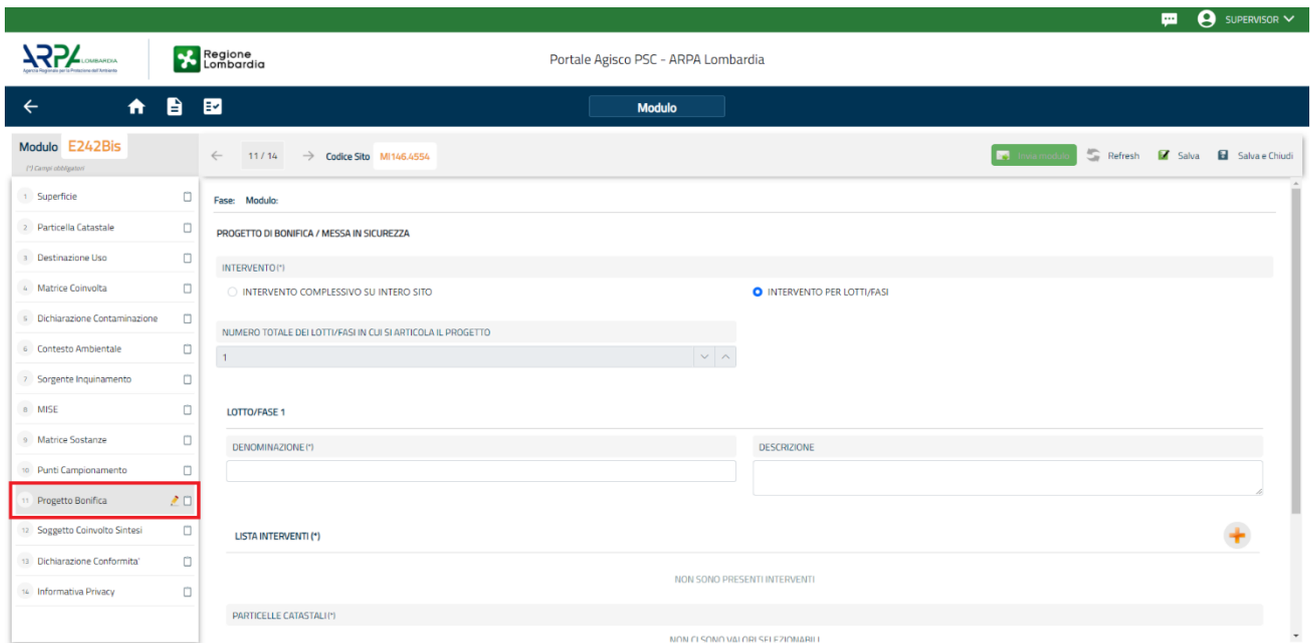


Fig. 5.1.1.11a Inserimento lista interventi

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



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)

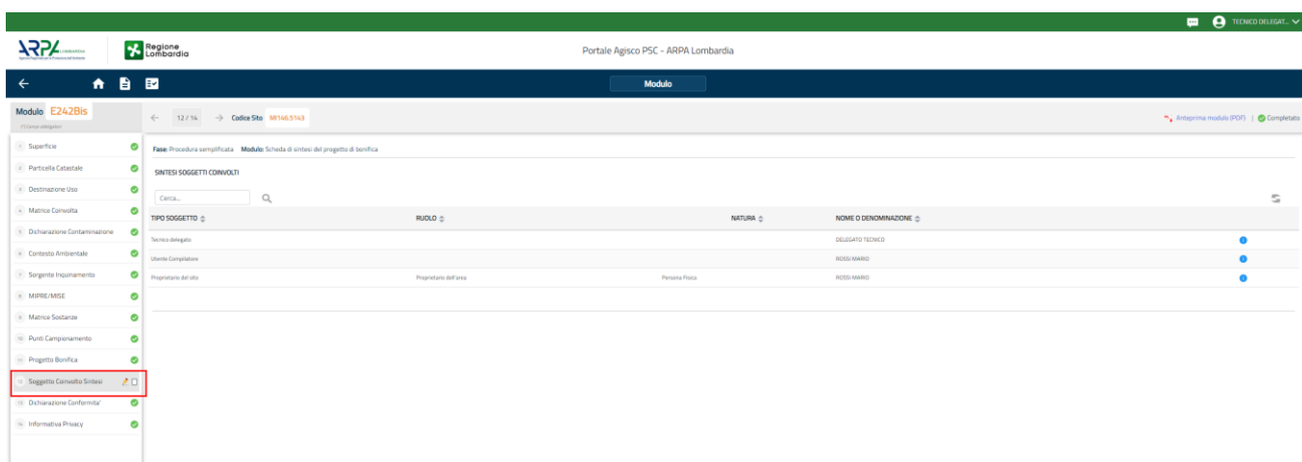


Fig. 5.1.1.12a Compilazione della parte Soggetto Coinvolto Sintesi

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

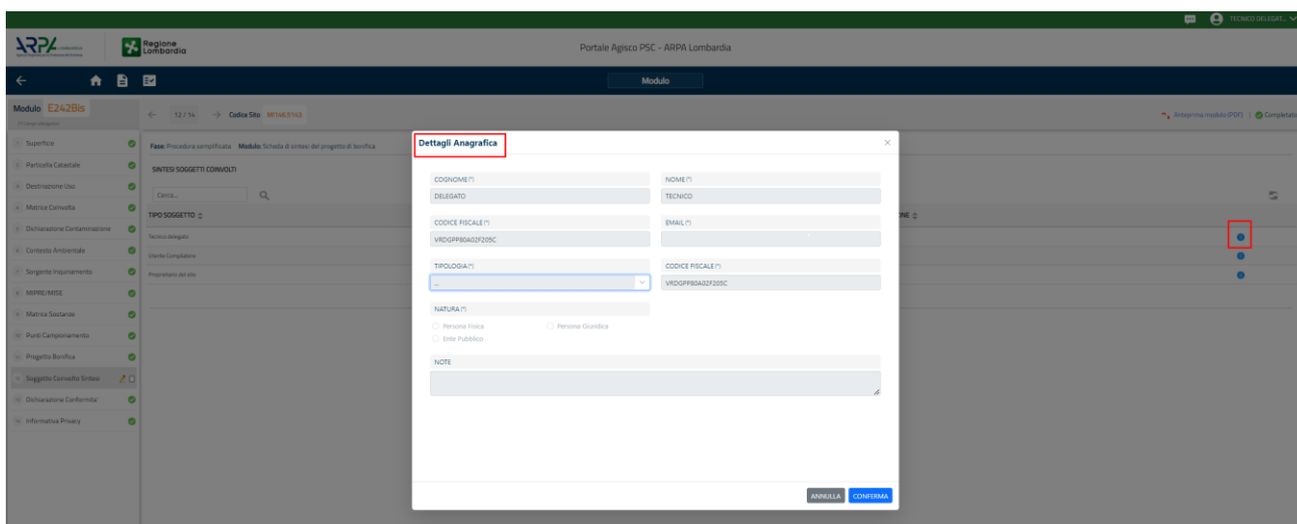


Fig. 5.1.1.12b Dettagli anagrafica

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)

Modulo E242Bis

13 / 14 → Codice Sito M1146.A554

77 Campi obbligatori

1 Superficie

2 Particella Catastale

3 Destinazione Uso

4 Matrice Coinvolta

5 Dichiarazione Contaminazione

6 Contesto Ambientale

7 Sorgente Inquinamento

8 MISE

9 Matrice Sostanze

10 Punti Campionamento

11 Progetto Bonifica

12 Soggetto Coinvolto Sintesi

13 Dichiarazione Conformità

14 Informativa Privacy

Fase: Modulo:

DICHIAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA

DICHIAZIONE 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 provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, come previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445/2000

Annulla Salva e Continua

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)

The screenshot shows the 'Modulo E242Bis' interface. On the left, a sidebar lists modules: Superficie, Particella Catastale, Destinazione Uso, Matrice Coinvolta, Dichiarazione Contaminazione, Contesto Ambientale, Sorgente Inquinamento, MISE, Matrice Sostanze, Punti Campionamento, Progetto Bonifica, Soggetto Convolto Sintesi, Dichiarazione Conformità (highlighted in red), and Informativa Privacy. The main area shows the 'INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR'. The text includes: 'Titolare del Trattamento: ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano', 'Responsabile della Protezione dei Dati (RPD): Il Responsabile della Protezione dei dati (RPD) è contattabile al seguente indirizzo mail:,', '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 D.lgs. 152/2006 e nei Regolamenti Edilizi Comunali.', '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 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 rifiuto a fornirli preclude la possibilità di dar corso alle attività previste dal procedimento e conseguentemente l'istanza/segnalazione/comunicazione sarà considerata improcedibile.', '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', and '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, trasparenza e pubblicità. I dati comunque non saranno trasferiti a paesi terzi o organizzazioni internazionali, all'interno o all'esterno dell'Unione Europea'.

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)

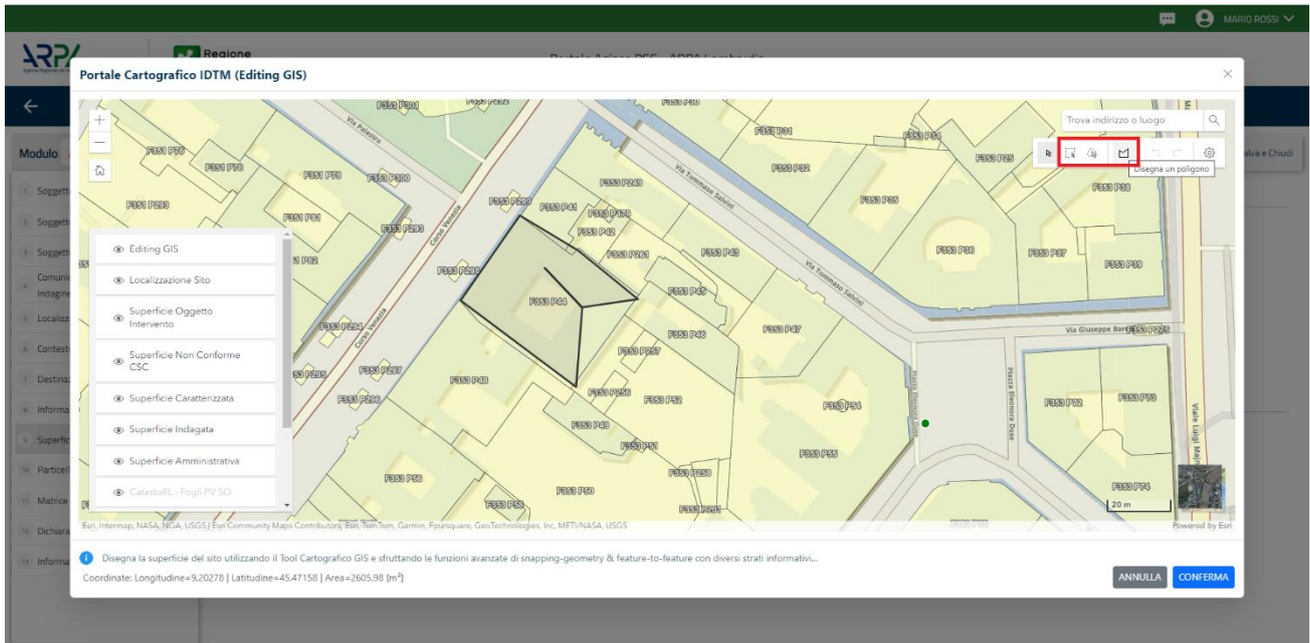


Fig. 5.1.2.1a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 5.1.2.1b)

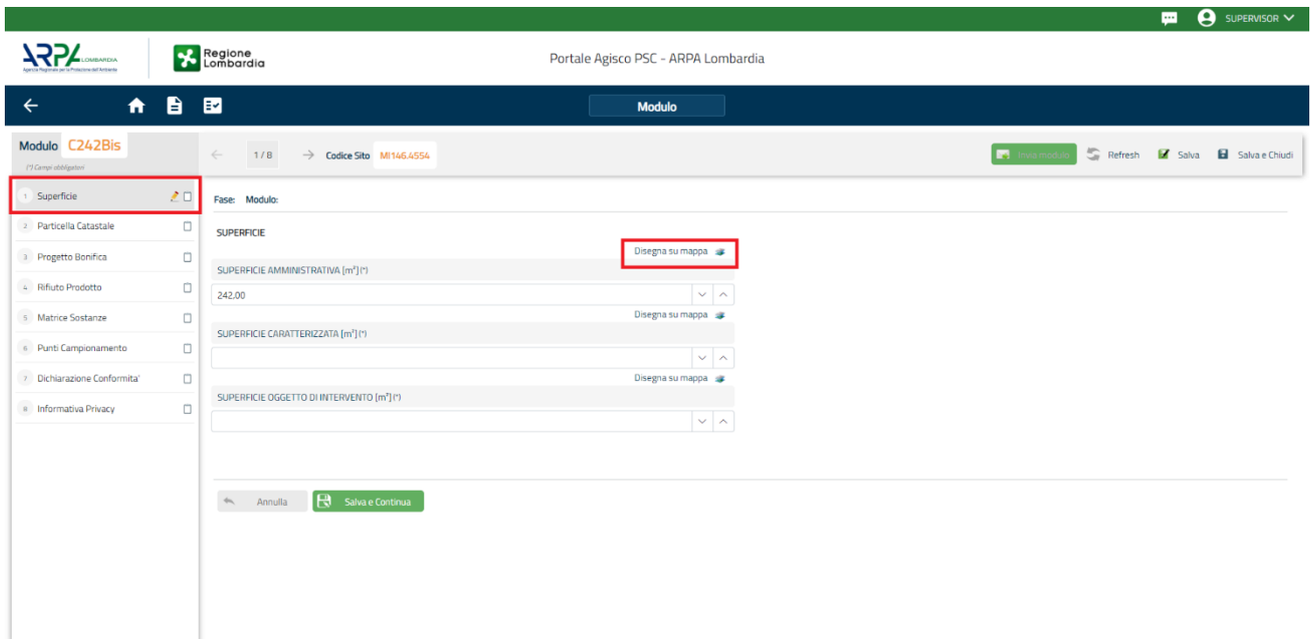


Fig. 5.1.2.1b Compilazione della parte Superficie

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 effettuare la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 5.1.2.2a)

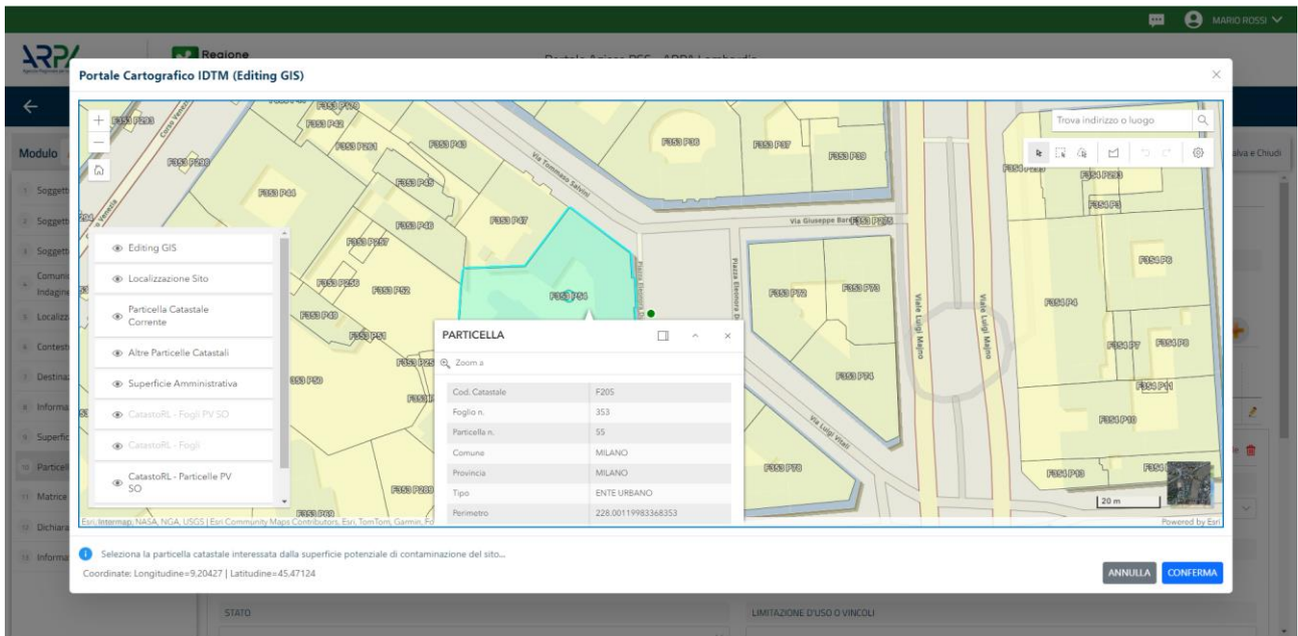


Fig. 5.1.2.2a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 5.1.2.2b)

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)

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)

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)

The screenshot displays the 'Rifiuti Prodotto' section of the Agisco PSC portal. The interface includes a sidebar with navigation options such as 'Superficie', 'Particella Catastale', 'Progetto Bonifica', 'Rifiuto Prodotto', 'Matrice Sostanze', 'Punti Campionamento', 'Dichiarazione Conformita'', and 'Informativa Privacy'. The main content area shows a table for 'RIFIUTI PRODOTTI' with columns for 'RIFIUTO', 'ANNO REFERIMENTO', 'CER', 'PESO', 'TIPO TRATTAMENTO', and 'IMPIANTO DEST.'. Below the table, there is a detailed form for 'RIFIUTO 1' with fields for 'ANNO REFERIMENTO', 'CODICE CER', 'PESO', 'TIPOLOGIA DI TRATTAMENTO', and 'IMPIANTO DI DESTINAZIONE'. A red box highlights the 'Rifiuto Prodotto' option in the sidebar and a plus sign icon in the top right corner of the main content area.

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)

The screenshot displays the 'Matrice Sostanze' section of the Agisco PSC portal. The interface includes a sidebar with navigation options such as 'Superficie', 'Particella Catastale', 'Progetto Bonifica', 'Rifiuto Prodotto', 'Matrice Sostanze', 'Punti Campionamento', 'Dichiarazione Conformita'', and 'Informativa Privacy'. The main content area shows a table for 'LISTA INQUINANTI' with columns for 'INQUINANTE', 'MATRICE', 'FAMIGLIA', and 'ANALITA'. Below the table, there is a detailed form for 'INQUINANTE 1' with fields for 'MATRICE', 'FAMIGLIA', and 'ANALITA'. A red box highlights the 'Matrice Sostanze' option in the sidebar and a plus sign icon in the top right corner of the main content area.

Fig. 5.1.2.5a Compilazione della parte Matrice Sostanze

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)

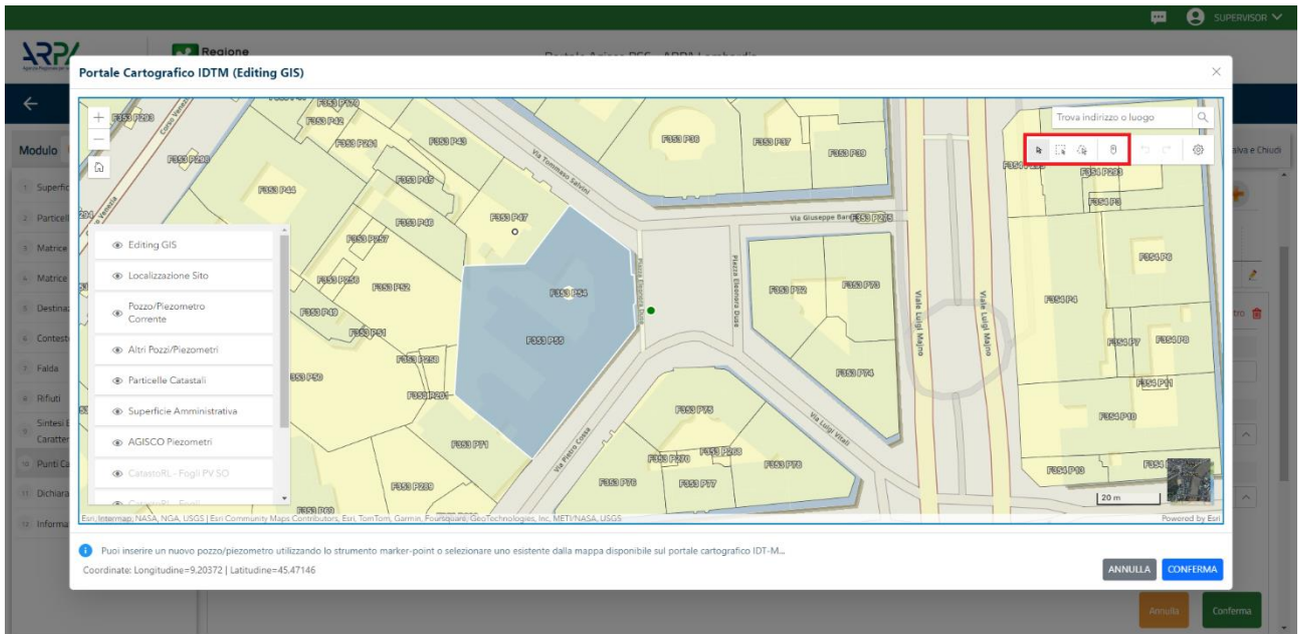


Fig. 5.1.2.6a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

La parte Pozzi/Piezometri viene precompilata in automatico con le informazioni inserite nella mappa. Inoltre qualora si selezioni il "Sì" 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)

Modulo C242Bis

6 / 8 → Codice Sito M1146.A554

Invia modulo Refresh Salva Salva e Chiudi

PRESENZA POZZI

NON SONO PRESENTI E NON SONO ANCORA STATI DEFINITI I POZZI/PIEZOMETRI DA REALIZZARE

LISTA POZZI/PIEZOMETRI (*)

CODICE	COD.LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	DIAMETRO [cm]	PROFONDITA' [m]
P1						

POZZO/PIEZOMETRO 1

Seleziona su mappa Elimina Pozzo/Piezometro

TIPOLOGIA (*) CODICE LOCALE (*) CODICE ARPA CODICE PROVINCIA

DIAMETRO [cm] PROFONDITA' [m] QUOTA PIANO CAMPAGNA [m]

LONGITUDINE (X) LATITUDINE (Y) FILTRI DA [m] FILTRI A [m]

DISMESSO SOSTITUITO

SI NO SI 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)

Modulo C242Bis

6 / 8 → Codice Sito M1146.A554

Invia modulo Refresh Salva Salva e Chiudi

LISTA SOIL GAS (*)

CODICE	COD.LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	PROFONDITA' [m]
S1					

SOIL GAS 1

Seleziona su mappa Elimina Soil Gas

CODICE LOCALE (*) CODICE ARPA CODICE PROVINCIA TIPOLOGIA

LONGITUDINE (X) LATITUDINE (Y) FILTRI DA [m] FILTRI A [m]

PROFONDITA' [m] DISMESSO SOSTITUITO

SI NO SI NO

Annulla Conferma

Annulla Salva e Continua

Fig. 5.1.2.6c Seleziona su mappa per SoilGas

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)

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)

The screenshot shows the 'Modulo C242Bis' interface. On the left, a sidebar lists various modules, with 'Informativa Privacy' highlighted in red. The main content area displays the 'INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR'. The form contains the following information:

- Titolare del Trattamento:** Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano
- Responsabile della Protezione dei Dati (RPD):** Il Responsabile della Protezione dei dati (RPD) è contattabile al seguente indirizzo mail:
- 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 D.lgs. 152/2006 e nei Regolamenti Edilizi Comunali.
- 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 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 rifiuto a fornirli preclude la possibilità di dar corso alle attività previste dal procedimento e conseguentemente l'istanza/segnalazione/comunicazione sarà considerata improcedibile.
- 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 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. 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)

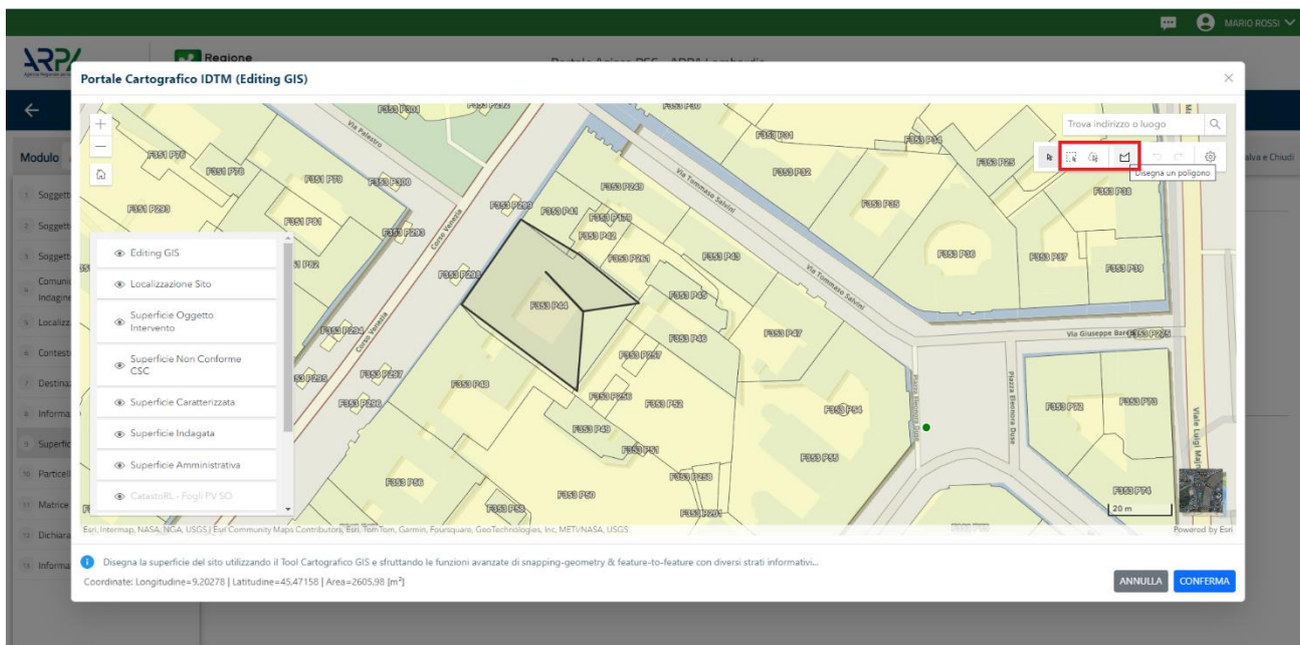


Fig. 5.1.3.1a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 5.1.3.1b)

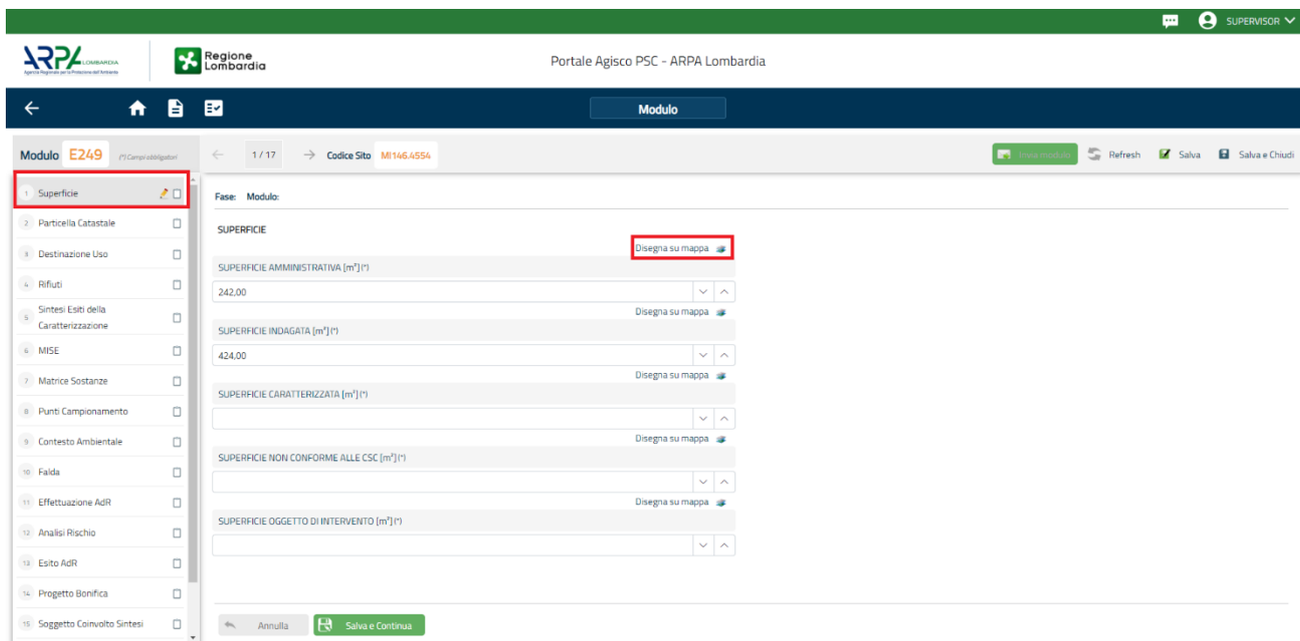


Fig. 5.1.3.1b Compilazione della parte Superficie

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 effettuare la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 5.1.3.2a)

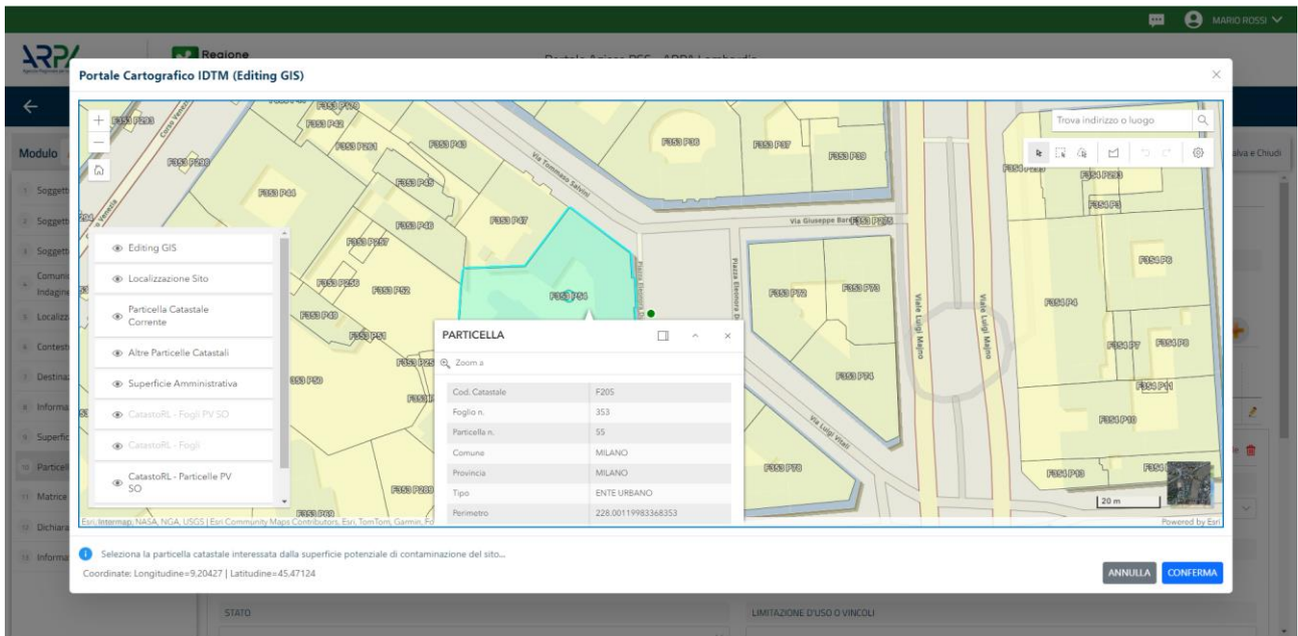


Fig. 5.1.3.2a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 5.1.3.2b)

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

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)

The screenshot shows the 'Rifiuti' section of the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' application. The interface includes a sidebar with a list of modules, where 'Rifiuti' is highlighted with a red box. The main content area displays the 'RIFIUTI' section, including options for 'PRESENZA RIFIUTI(*)', 'RIFIUTO 1' with dropdowns for 'TIPOLOGIA RIFIUTO(*)', 'CODICE CER(*)', and 'QUANTITA' [mc](*)', and 'ALTRI RIFIUTI' with radio buttons for 'SI' and 'NO'.

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo E249 5 / 17 Codice Sito M1146.A55A

Fase Modulo:

SINTESI ESITI DELLA CARATTERIZZAZIONE

L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI SUOLP (*)

Si No Matrice non indagata

L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NELLE ACQUE SOTTERRANEE? (*)

Si No Matrice non indagata

PRESENZA RIPORTI

SI NO

E' STATO ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI RIPORTI?

SI, potenzialmente contaminato NO, rapporto (setacciato) conforme

E' STATA RILEVATA LA PRESENZA DI RIPORTI NON CONFORMI AL TEST DI CESSIONE?

SI, eluato non conforme NO, eluato conforme

VALUTAZIONE LINEE DI EVIDENZA (*)

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)

The screenshot displays the ARPA Lombardia web portal interface. The top navigation bar includes the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this, a dark blue header contains navigation icons and a 'Modulo' button. The main content area shows the 'Modulo E249' section, with a sidebar on the left listing various modules. The 'MISE' module is highlighted in red. The main content area displays the 'Fase: Modulo' section, which includes a radio button selection for 'SONO STATI ATTIVATI / PREVISTI INTERVENTI DI MISE? (*)' with 'SI' selected. Below this is a table of interventions with columns for 'PREVISTO', 'ATTIVATO', and 'ATTUALMENTE ATTIVO'.

INTERVENTO	PREVISTO	ATTIVATO	ATTUALMENTE ATTIVO
Rimozione dei rifiuti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rimozione o svuotamento di bidoni, container	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Raccolta liquidi sversati	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pompaggio liquidi inquinanti galleggianti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Drenaggi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Barriere di contenimento fisiche provvisorie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Copertura impermeabile temporanea	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stoccaggio su platee impermeabili	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Messa in opera di barriere idrauliche	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rimozione serbatoi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rimozione Hotspot	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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)

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)

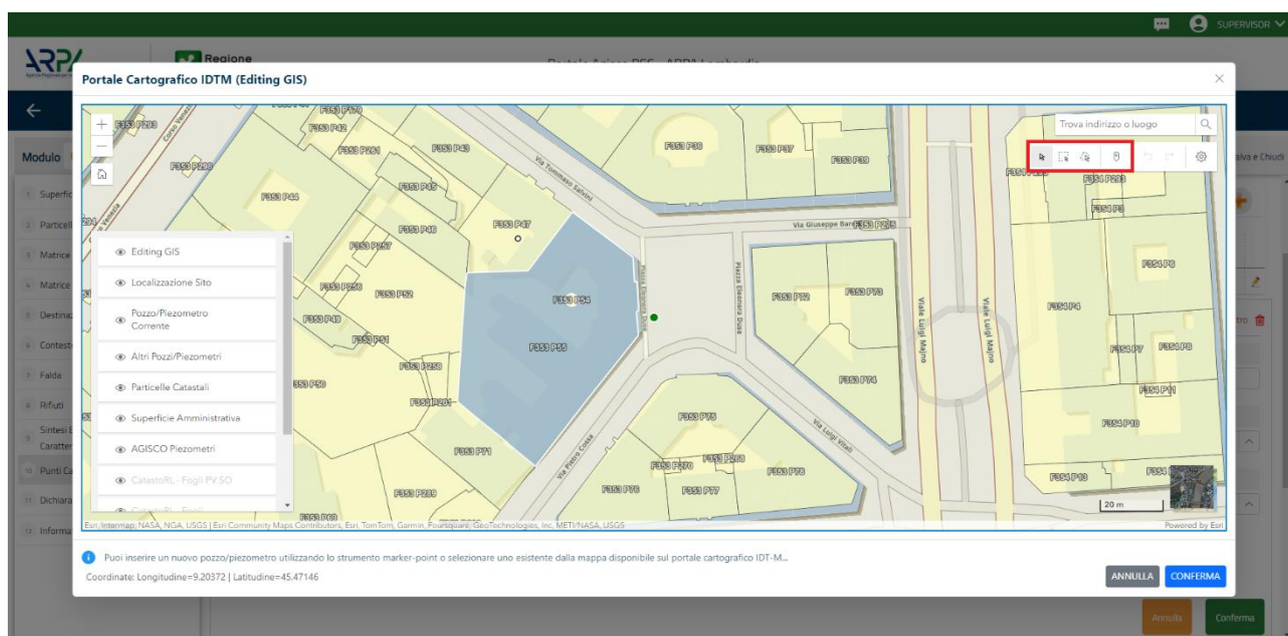


Fig. 5.1.3.8a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

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)

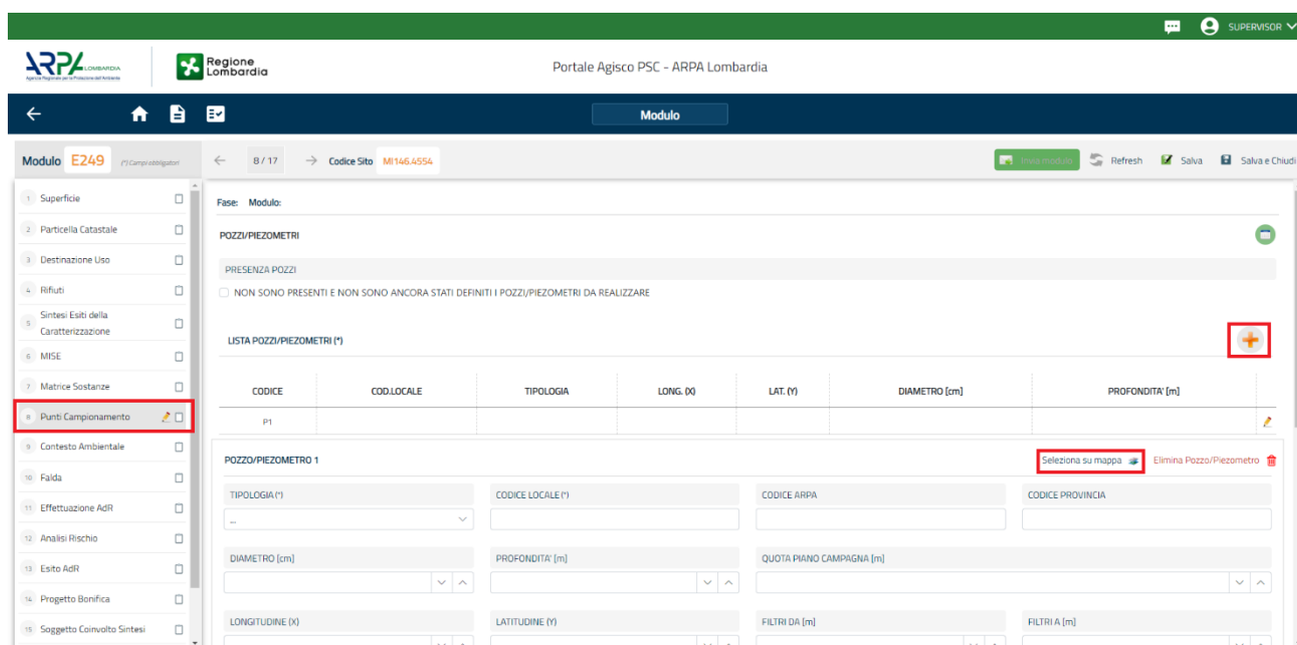


Fig. 5.1.3.8b Selezione su mappa per Pozzi/Piezometri

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 5.1.3.8c)

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)

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo E249 (7) Campi obbligatori

Codice Sito MI146.6554

Fase: Modulo:

FALDA

PRESENZA FALDA

PRESENTE NON PRESENTE NON COINVOLTA NEL PROCEDIMENTO (TRATTATA IN ALTRO PROCEDIMENTO)

NON INDAGATA

FALDA 1

TIPOLOGIA ACQUIFERO (*)

SOGGIACENZA [m] (*)

LIVELLO PIEZOMETRICO [m. slm] (*)

DIREZIONE DI FLUSSO (*)

GRADIENTE IDRAULICO [‰] (*)

CONDUCIBILITA' IDRAULICA [m/s] (*)

VALORE CONDUCIBILITA' (*)

Valore Misurato Valore Stimato

TRAMISSIVITA' [m²/s] (*)

VALORE TRAMISSIVITA' (*)

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. At the top, there is a green header with the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this is a dark blue navigation bar with a 'Modulo' button. The main content area shows the 'Modulo E249' with a list of 17 items on the left sidebar. Item 11, 'Effettuazione ADR', is highlighted with a red box. The main panel displays the 'EFFETTUAZIONE ADR' section with the question 'E' STATA EFFETTUATA L'ANALISI DI RISCHIO (*)' and radio buttons for 'SI' (selected) and 'NO'. At the bottom of the main panel, there are buttons for 'Annulla' and 'Salva e Continua'.

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)

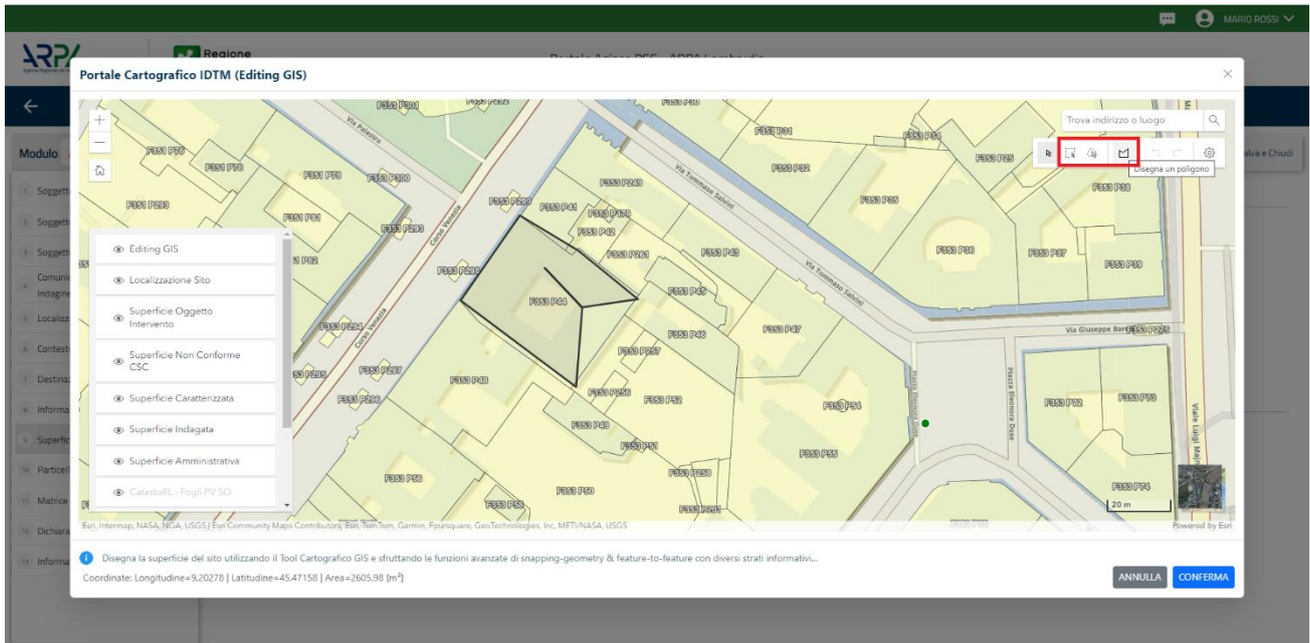


Fig. 5.1.3.12a Seleziona su mappa disegnando l'area sorgente interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 5.1.3.12b)

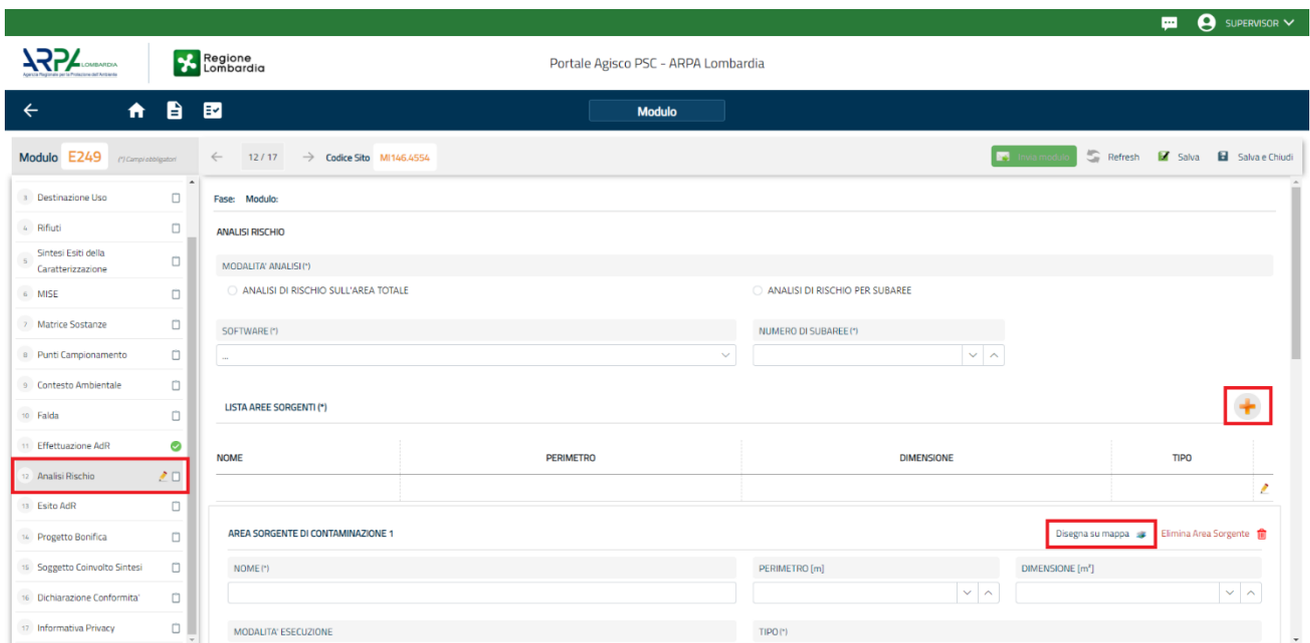


Fig. 5.1.3.12b Inserimento Aree Sorgenti di Contaminazione

È possibile selezionare i Percorsi di Esposizione presenti. (vedi Fig. 5.1.3.12c)

TIPO PERCORSO	RISCHIO	VALLUTAZIONE
SUOLO SUPERFICIALE	INGESTIONE E CONTATTO DERMICO	<input type="checkbox"/> ON SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO
	INALAZIONI VAPORI OUTDOOR	<input type="checkbox"/> ON SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO <input type="checkbox"/> OFF SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO
	INALAZIONI VAPORI INDOOR	<input type="checkbox"/> ON SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO <input type="checkbox"/> OFF SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO
	INALAZIONI POLVERI OUTDOOR	<input type="checkbox"/> ON SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO <input type="checkbox"/> OFF SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO
	INALAZIONI POLVERI INDOOR	<input type="checkbox"/> ON SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO <input type="checkbox"/> OFF SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO
	LISCIVIAZIONE IN FALDA	<input type="checkbox"/> POC = 0 m <input type="checkbox"/> RISCHIO <input type="checkbox"/> POC > 0 m <input type="checkbox"/> RISCHIO
SUOLO PROFONDO	INALAZIONI VAPORI OUTDOOR	<input type="checkbox"/> ON SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO <input type="checkbox"/> OFF SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO
	INALAZIONI VAPORI INDOOR	<input type="checkbox"/> ON SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO <input type="checkbox"/> OFF SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO
	LISCIVIAZIONE IN FALDA	<input type="checkbox"/> POC = 0 m <input type="checkbox"/> RISCHIO <input type="checkbox"/> POC > 0 m <input type="checkbox"/> RISCHIO
INALAZIONI VAPORI OUTDOOR	<input type="checkbox"/> ON SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO <input type="checkbox"/> OFF SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO	

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)

Fase: Modulo:

ESITO ADR

ESITO ADR (*)

ADR EVIDENZIA SUPERAMENTO DI CSR O RISCHIO NON ACCETTABILE PER I RIPORTI ADR CONCLUSA CON ASSENZA DI CONTAMINAZIONE, NON SONO NECESSARI INTERVENTI DI BONIFICA

NECESSARIO INTERVENTO DI BONIFICA (*)

SUL SUOLO
 SULLA FALDA
 SUL MATERIALE DI RIPORTO PER NON CONFORMITA' DELLA MATRICE SOLIDA
 SUL MATERIALE DI RIPORTO PER NON CONFORMITA' DELL'ELIATO

Annulla Salva e Continua

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)

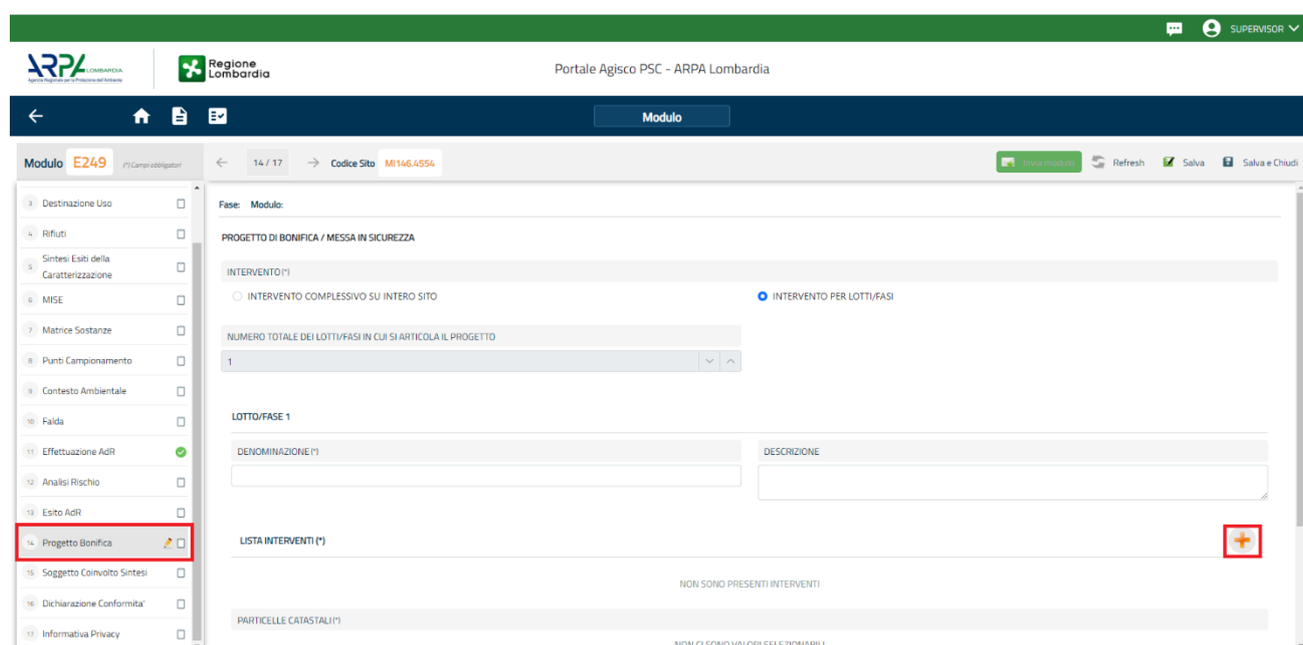


Fig. 5.1.3.14a Inserimento lista interventi

In questa sezione è possibile inoltre selezionare le Particelle Catastali aggiunte in precedenza. (vedi Fig. 5.1.3.14b)



Fig. 5.1.3.14b Selezione Particelle Catastali aggiunte precedentemente

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)

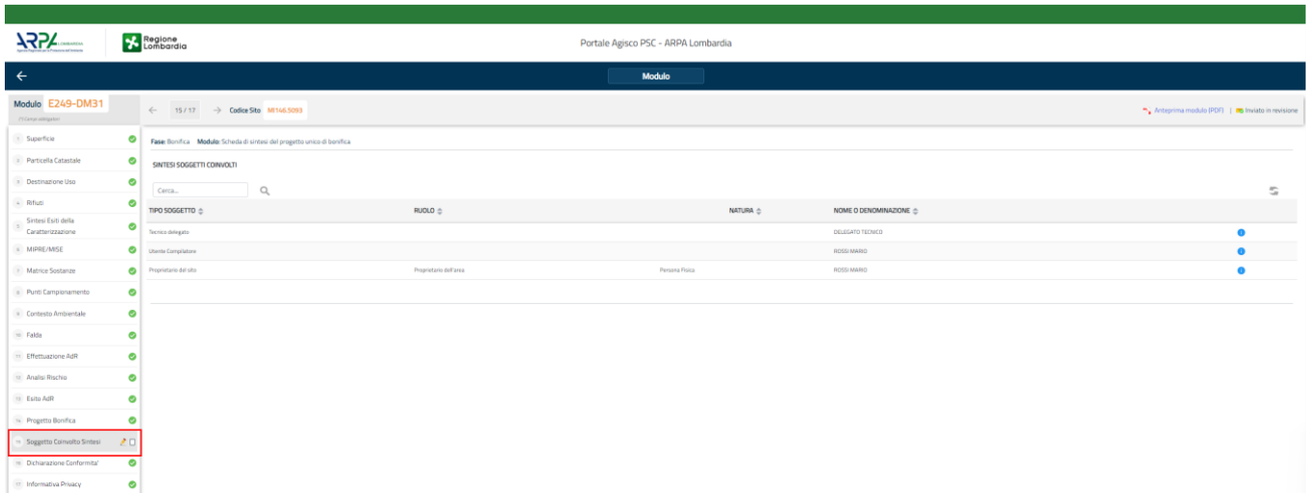


Fig. 5.1.3.15a Compilazione della parte Soggetto Coinvolto Sintesi

Cliccando sul simbolo ⓘ è possibile approfondire i dettagli sull'anagrafica dell'utente. (vedi Fig. 5.1.1.15b)

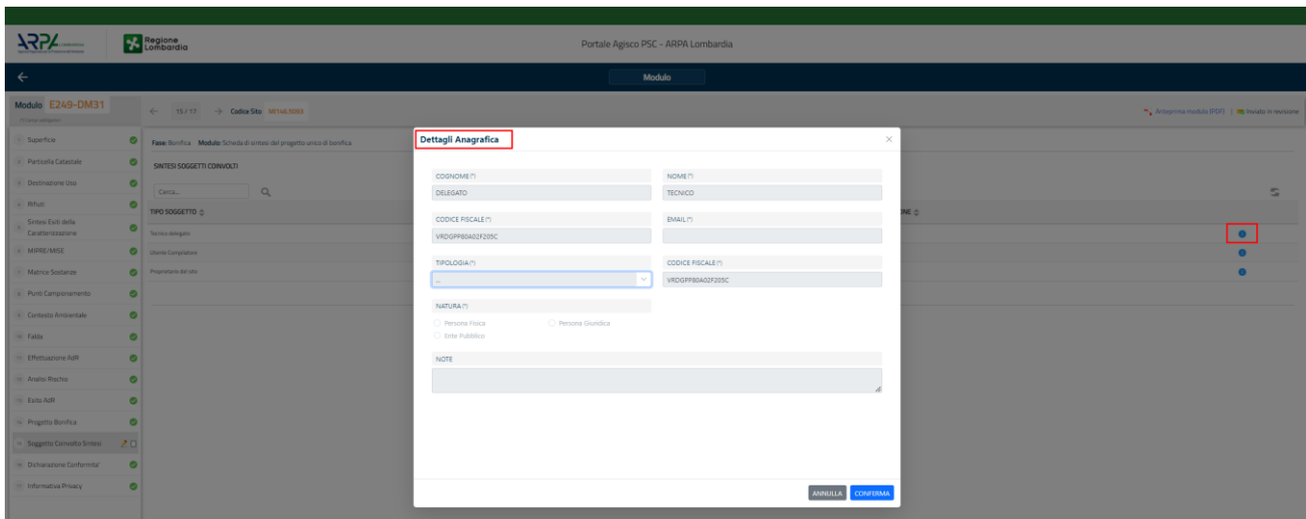


Fig. 5.1.1.15b Dettagli anagrafica

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. At the top, there are logos for ARPA Lombardia and Regione Lombardia, along with the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this is a dark blue navigation bar with a 'Modulo' button. The main content area shows a form titled 'Modulo E249' with a sidebar on the left containing 17 numbered items. Item 17, 'Informativa Privacy', is highlighted with a red box. The main content area displays the text for item 17, which is the 'INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI' as required by Article 13 of the GDPR. The text includes details about the data controller (ARPA Lombardia), the Data Protection Officer (RPD), the legal basis for processing, the nature of the data, and the categories of data subjects.

Fig. 5.1.3.17a Compilazione della parte Informativa Privacy

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  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)

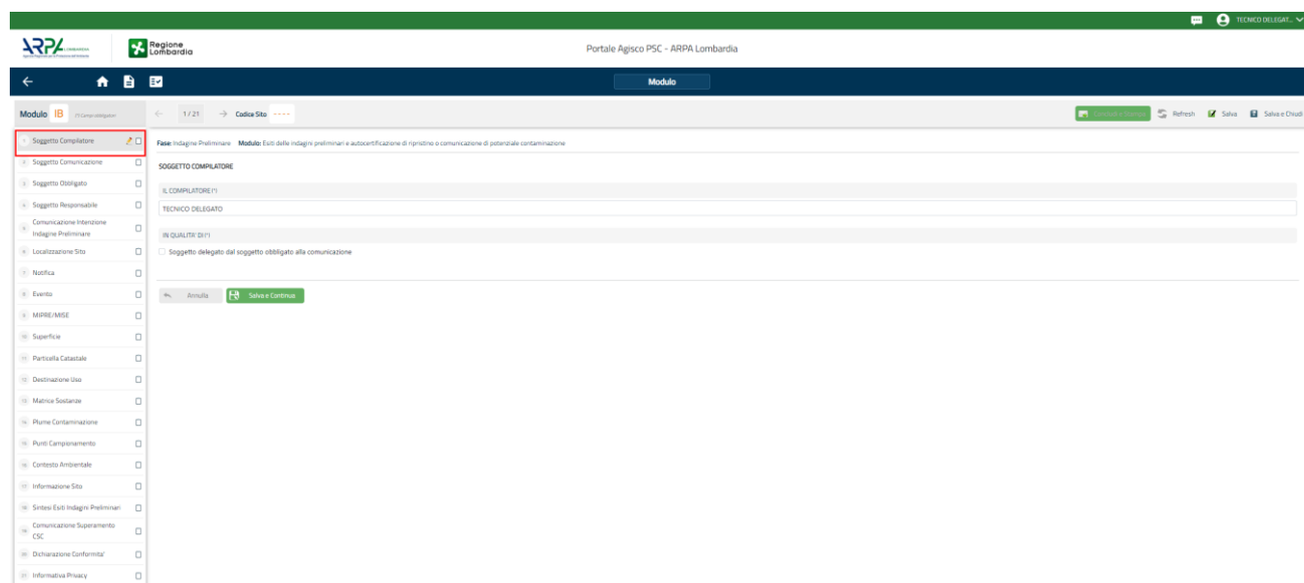


Fig. 6.1.1.1a Compilazione della parte Soggetto Compilatore

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)

Fig. 6.1.1.2a Compilazione parte Soggetto Comunicazione

3.1.1.3 Parte 3 - Soggetto Obligato

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)

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)

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)

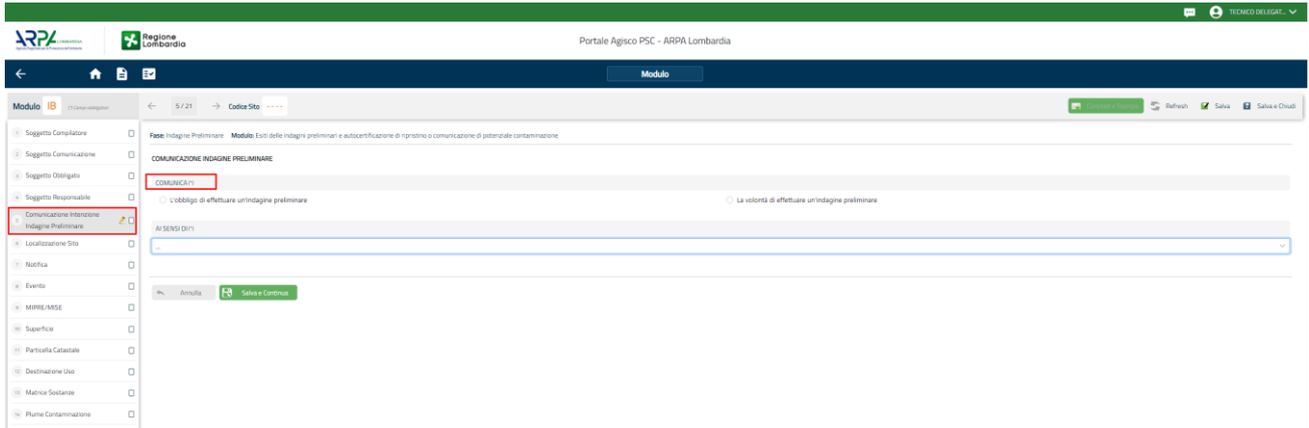


Fig. 6.1.1.5a Compilazione della parte Comunicazione intenzione indagine preliminare

Nella seconda parte è possibile inserire le specifiche relative all’indagine preliminare. (vedi Fig. 6.1.1.5b)

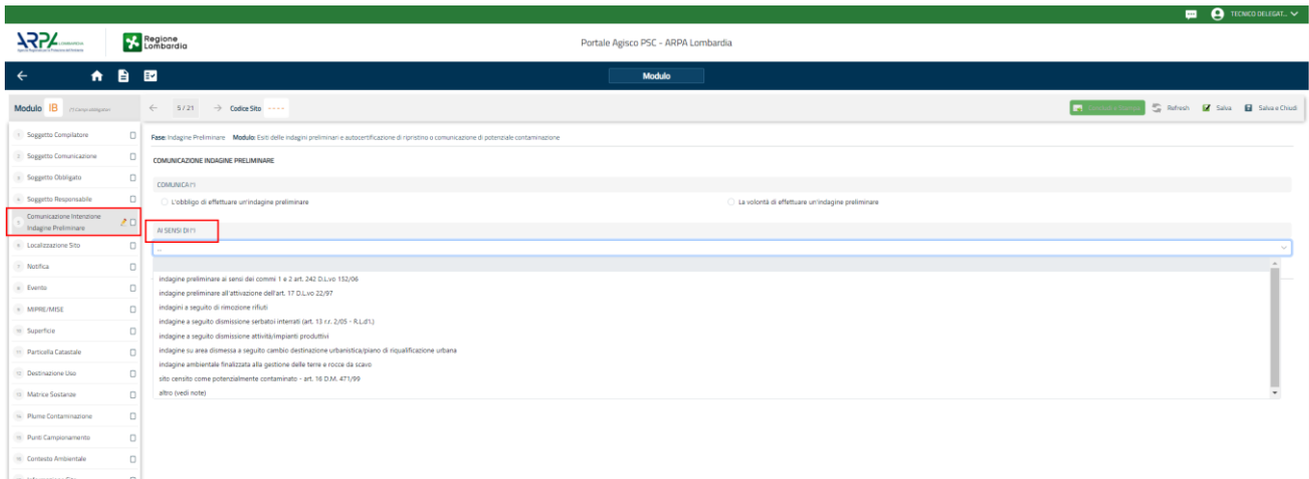
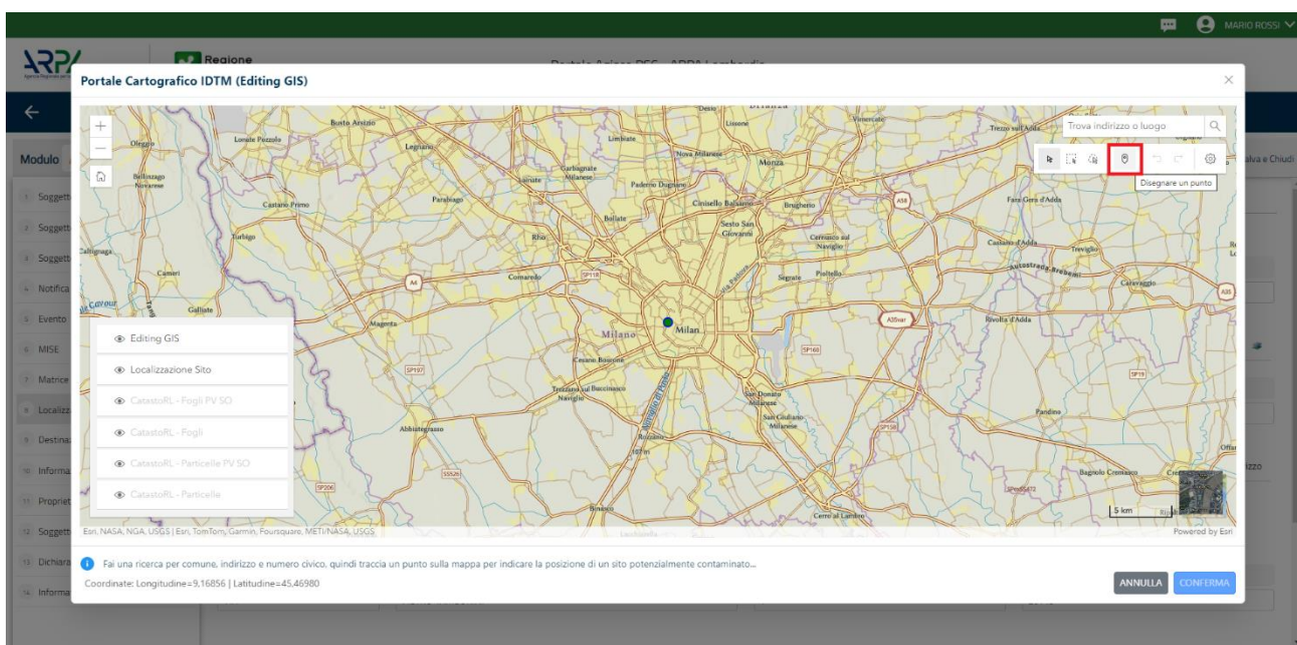


Fig. 6.1.1.5b Compilazione della seconda parte - Comunicazione intenzione indagine preliminare**3.1.1.6 Parte 6 - Localizzazione Sito**

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IB (7) Campi obbligatori

Fase: Modulo

LOCALIZZAZIONE DEL SITO

COORDINATE GEOGRAFICHE WGS84 Seleziona su mappa

X (WGS84/UTM 32N) (*) Y (WGS84/UTM 32N) (*) LONGITUDINE (WGS84/°) (*) LATTITUDINE (WGS84/°) (*)

INDIRIZZO SITO Area priva di indirizzo

COMUNE (*) PROVINCIA (*)

TOPONOMASTICA (*) INDIRIZZO (*) CIVICO (*) CAPI (*)

AGGIUNGI ALTRO COMUNE INTERESSATO (da compilare nel caso in cui il perimetro del sito interessi il territorio di più comuni)

ALTRO COMUNE 1 ALTRO 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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IB (7) Campi obbligatori

Fase: Modulo

Tipologia di evento che ha dato avvio al procedimento

NOTIFICA (*)

Il verificarsi di un evento in grado di contaminare il sito (Art 242, comma 1, DLgs 152/06 e smi)

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)

CODICE AGISCO DEL SITO GIÀ ESISTENTE: CODICE COMUNALE DEL SITO GIÀ ESISTENTE:

DENOMINAZIONE DEL SITO GIÀ ESISTENTE:

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)

The screenshot displays the 'Modulo IB' interface for 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. The left sidebar lists various modules, with 'Evento' (7) highlighted in red. The main content area shows the 'Fase: Modulo' section with the following fields:

- RILEVAZIONE INQUINAMENTO(*)**: Input field with a calendar icon.
- CATEGORIA(*)**: Dropdown menu.
- TIPOLOGIA(*)**: Dropdown menu.
- BREVE DESCRIZIONE DELL'EVENTO(*)**: Text area.

At the bottom of the form, there are buttons for 'Annulla' and 'Salva e Continua'.

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)

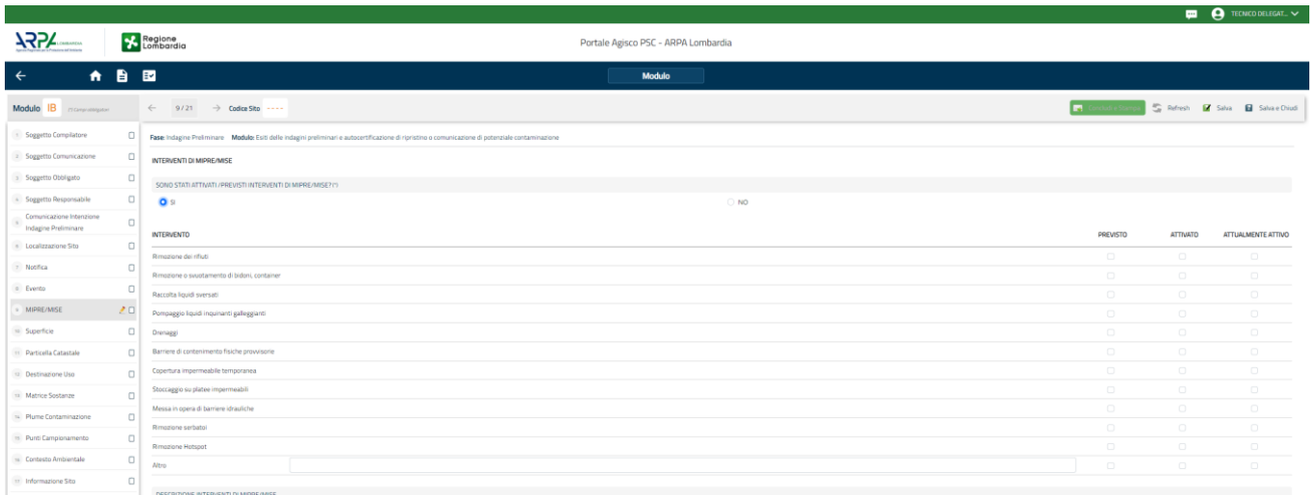


Fig. 6.1.1.9a Compilazione della parte MIPRE/MISE

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)

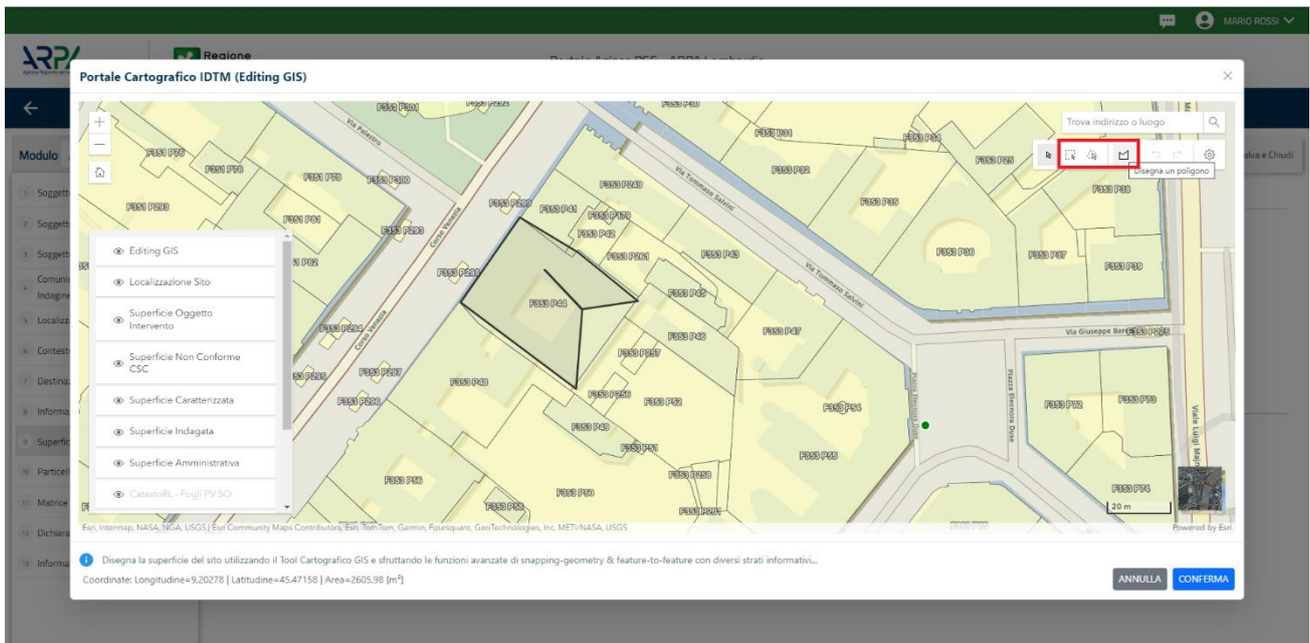


Fig. 6.1.1.9a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.1.9b)

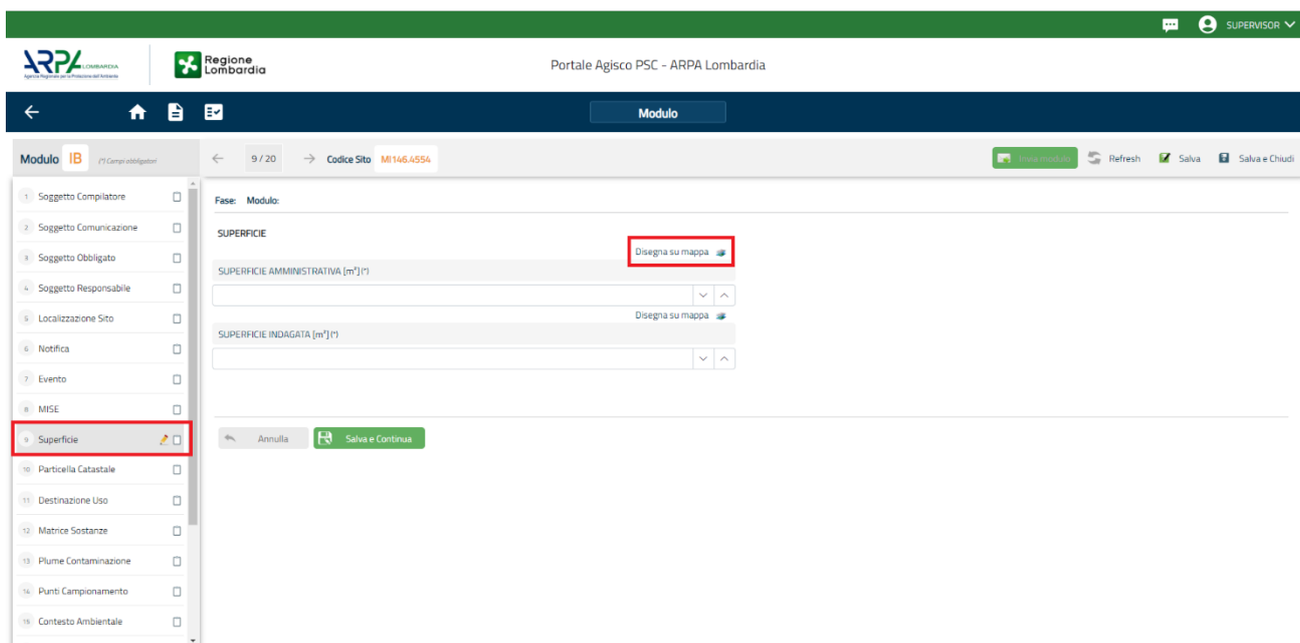


Fig. 6.1.1.9b Compilazione della parte Superficie

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 effettuare la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.1.11a)

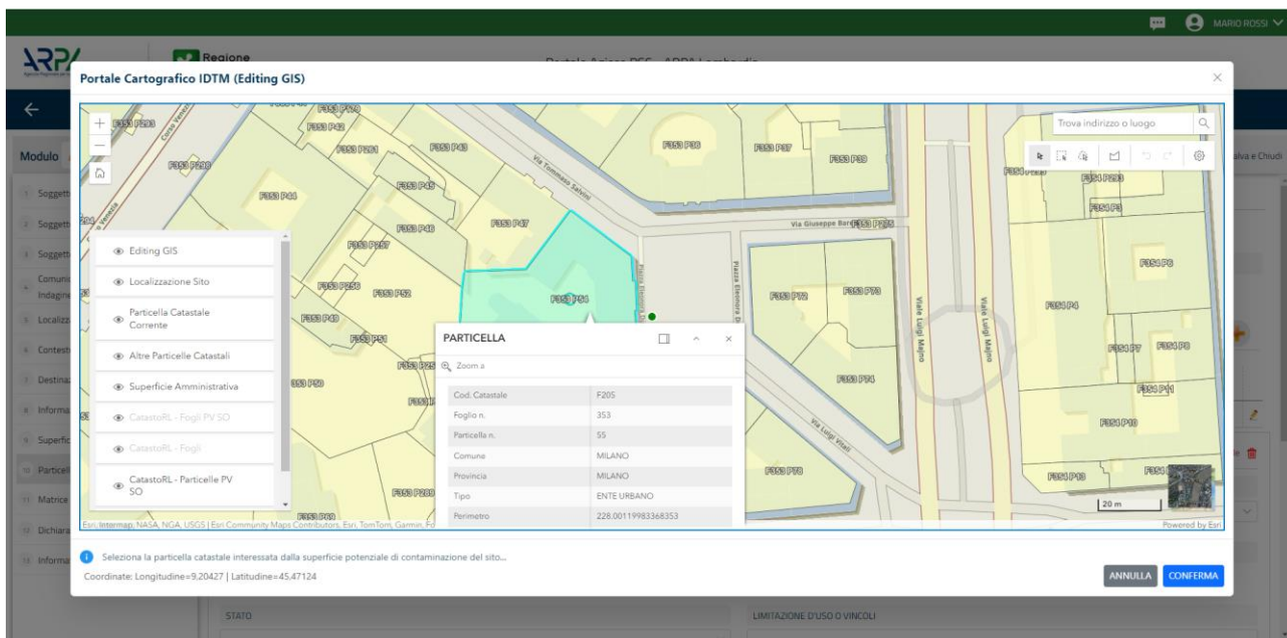


Fig. 6.1.1.11a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.1.11b)

The screenshot shows the 'Modulo' interface for selecting a cadastral parcel. The main content area displays a table with columns: PARTICELLA, FOGLIO, MAPPALE, SUB, PARTE, COMUNE, RIFERIMENTO, STATO, and LIMITAZIONE D'USO O VINCOLI. Below the table, there are several form fields for selecting a specific parcel, including 'COMUNE (1)', 'PROVINCIA (1)', 'RIFERIMENTO', 'AREA PRIVA DI RIFERIMENTO CATASTALE', 'FOGLIO (1)', 'MAPPALE (1)', 'SUB', 'PARTE', 'STATO', and 'LIMITAZIONE D'USO O VINCOLI'. There are also sections for 'DESTINAZIONE USO ATTUALE (1)' and 'DESTINAZIONE D'USO FUTURA' with various radio button options.

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)

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)

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)

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)

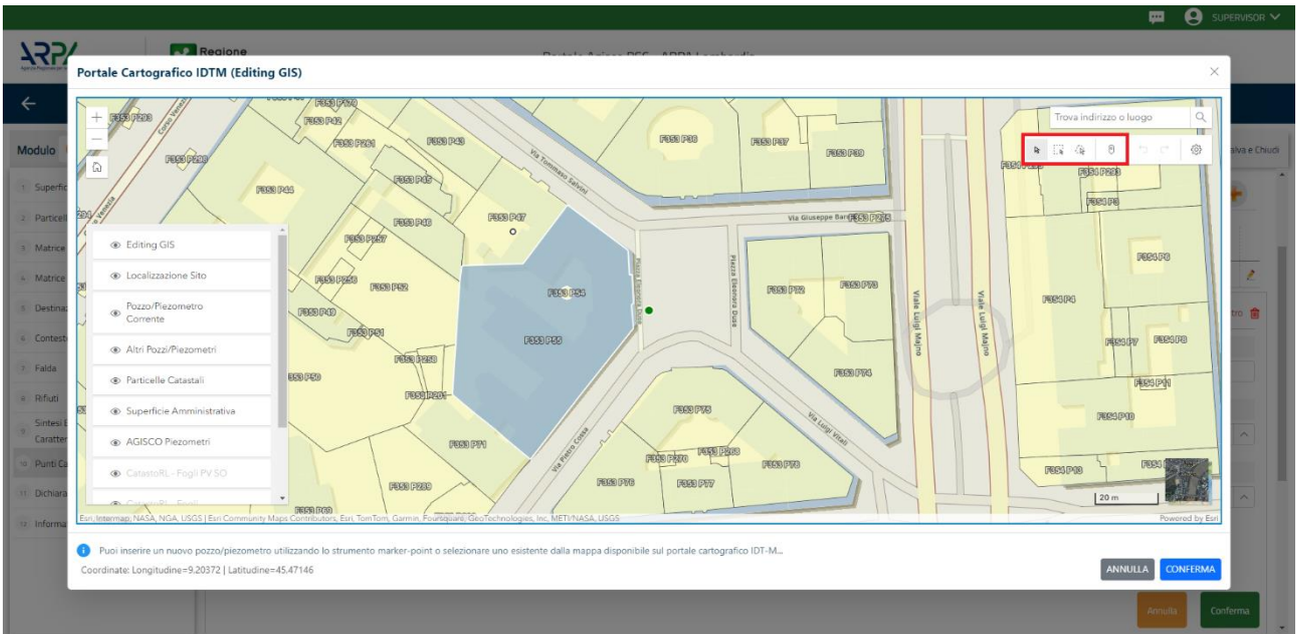


Fig. 6.1.1.15a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

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)

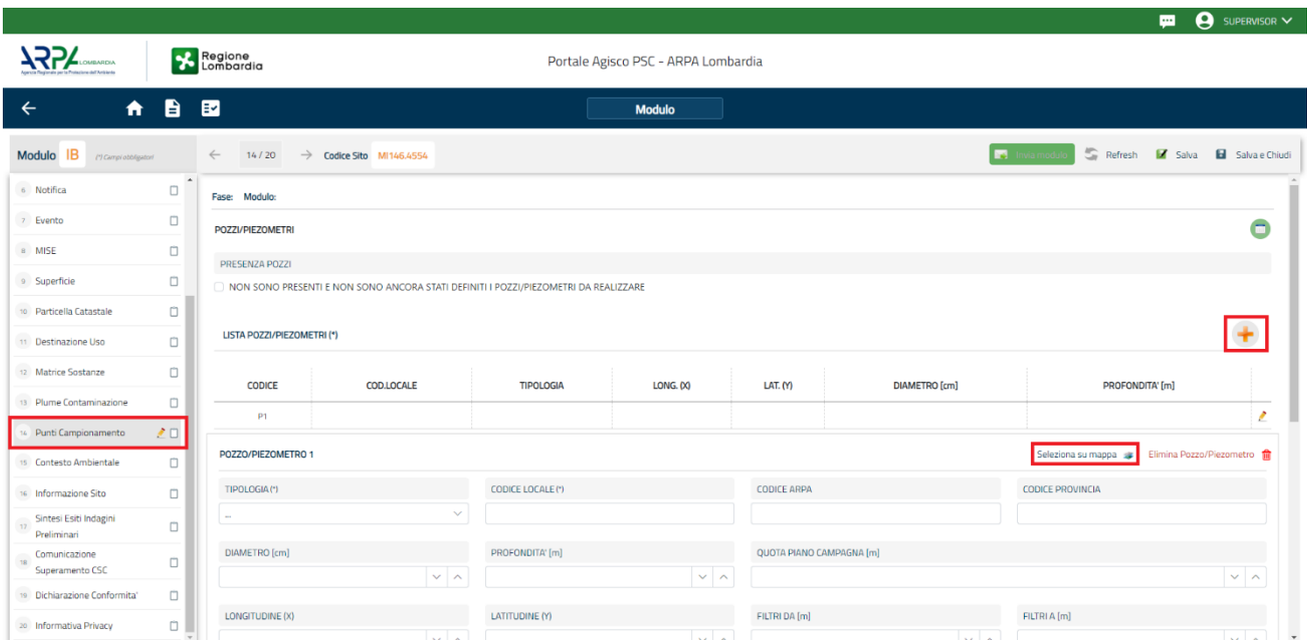


Fig. 6.1.1.15b Selezione su mappa per Pozzi/Piezometri

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)

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)

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)

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)

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)

Fig. 6.1.1.20a Compilazione della parte **Dichiarazione Conformità**

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)

The screenshot shows the 'Modulo IB' interface for 'Informativa Privacy'. The left sidebar contains a list of modules, with 'Informativa Privacy' at the bottom, highlighted with a red box. The main content area displays the following text:

INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR

Al 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 potrà esercitare.

- 1. Titolare del Trattamento**
Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano
- 2. Responsabile della Protezione dei Dati (RPD)**
Il Responsabile della Protezione dei dati (RPD) è contattabile al seguente indirizzo mail:
- 3. 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 D.lgs. 152/2006 e nei 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, 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.
- 5. Natura del trattamento**
Il conferimento dei dati è obbligatorio e il rifiuto a fornirli 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, 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

3.1.2 Modulo IC

Fase: Caratterizzazione

Modulo: Scheda di sintesi della proposta del piano di carterizzazione

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.

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)

The screenshot shows the 'Soggetto Compilatore' form within the 'Modulo IC' interface. The left sidebar lists various modules, with 'Soggetto Compilatore' highlighted. The main form area is titled 'SOGGETTO COMPILATORE' and contains the following fields and options:

- IL COMPILATORE (*)**: A text input field with a redacted value.
- IN QUALITÀ DI (*)**: A text input field with a redacted value.
- Soggetto delegato dal soggetto obbligato alla comunicazione

At the bottom of the form, there are two buttons: 'Annulla' and 'Salva e Continua'.

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. At the top, there is a green header with the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this is a dark blue navigation bar with a 'Modulo' button. The main content area is divided into a left sidebar and a main panel. The sidebar, titled 'Modulo IC (7) Campi obbligatori', lists 16 steps: 1. Soggetto Compilatore, 2. Soggetto Comunicazione (highlighted with a red box), 3. Soggetto Obbligato, 4. Soggetto Responsabile, 5. Localizzazione Sito, 6. Notifica, 7. Evento, 8. Superficie, 9. Particella Catastale, 10. Destinazione Uso, 11. Contesto Ambientale, 12. Informazione Sito, 13. Sintesi Esiti Indagini Preliminari, 14. Plume Contaminazione, 15. Matrice Sostanze. The main panel shows the 'SOGGETTO COMUNICAZIONE' step. It includes a 'Fase: Modulo:' label, a 'Codice Sito' field with the value 'MI146.A554', and a 'COMUNICAZIONE EFFETTUATA IN QUALITA' DI (*)' section with three radio button options: 'Soggetto responsabile dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi)', 'Soggetto non responsabile dell'inquinamento (Art 245 DLgs 152/06 e smi)', and 'Pubblica amministrazione (Art 244, c1. DLgs 152/06 e smi)'. At the bottom of the main panel are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

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)

The screenshot shows the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The top navigation bar includes the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this is a dark blue header with navigation icons and a 'Modulo' button. The main content area is titled 'Modulo IC' and shows a list of steps on the left, with '3 Soggetto Obbligato' highlighted in red. The main form area is titled 'SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA' and contains the following fields:

- TIPOLOGIA (*)
- CODICE FISCALE (*)
- NATURA (*)
 - Persona Fisica
 - Persona Giuridica
 - Ente Pubblico
- COGNOME (*)
- NOME (*)
- DATA NASCITA (*)
- SESSO (*)
- CITTADINANZA
- COMUNE NASCITA (*)
- STATO NASCITA (*)
- PROVINCIA NASCITA (*)
- COMUNE DI RESIDENZA (*)
- STATO RESIDENZA (*)
- PROVINCIA RESIDENZA (*)

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IC (*) Campi obbligatori

4 / 19 Codice Sito MI146.A55A

Invia modulo Refresh Salva Salva e Chiudi

Fase: Modulo

SOGGETTO RESPONSABILE

IL RESPONSABILE COINCIDE CON IL SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA? (*)

SI NO

E' STATO INDIVIDUATO IL SOGGETTO RESPONSABILE? (*)

SI NO

NATURA (*)

Persona Fisica Persona Giuridica Ente Pubblico

COGNOME (*) NOME (*)

DATA NASCITA (*) SESSO (*) CITTADINANZA

COMUNE NASCITA (*) STATO NASCITA (*) PROVINCIA NASCITA (*)

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)

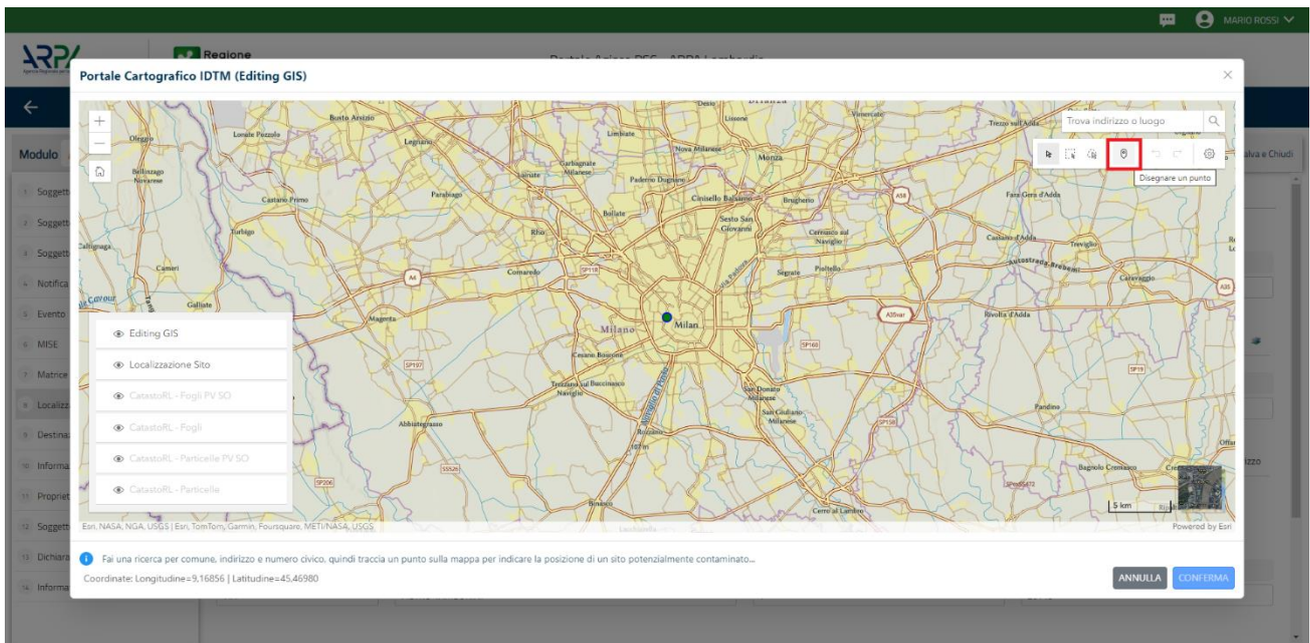


Fig. 6.1.2.5 a Compilazione della parte Localizzazione Sito

La parte viene di seguito compilata in automatico in base alla selezione effettuata. (vedi Fig. 6.1.2.5b)

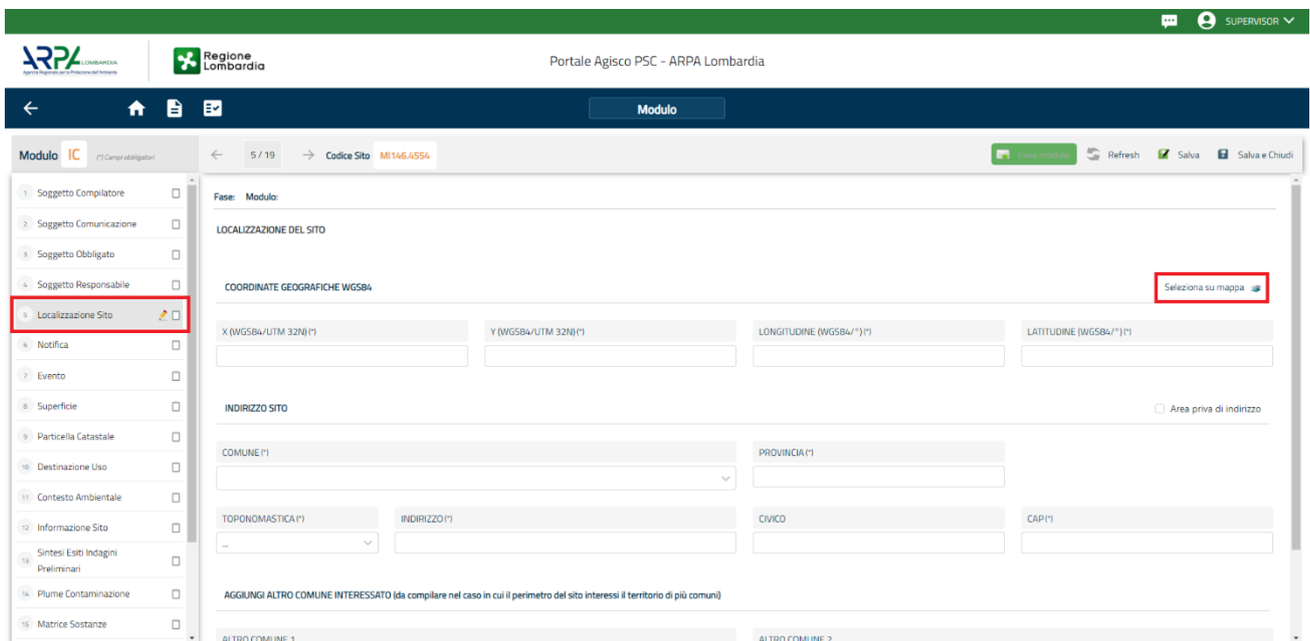


Fig. 6.1.2.5b Compilazione della parte Localizzazione Sito

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)

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)

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)

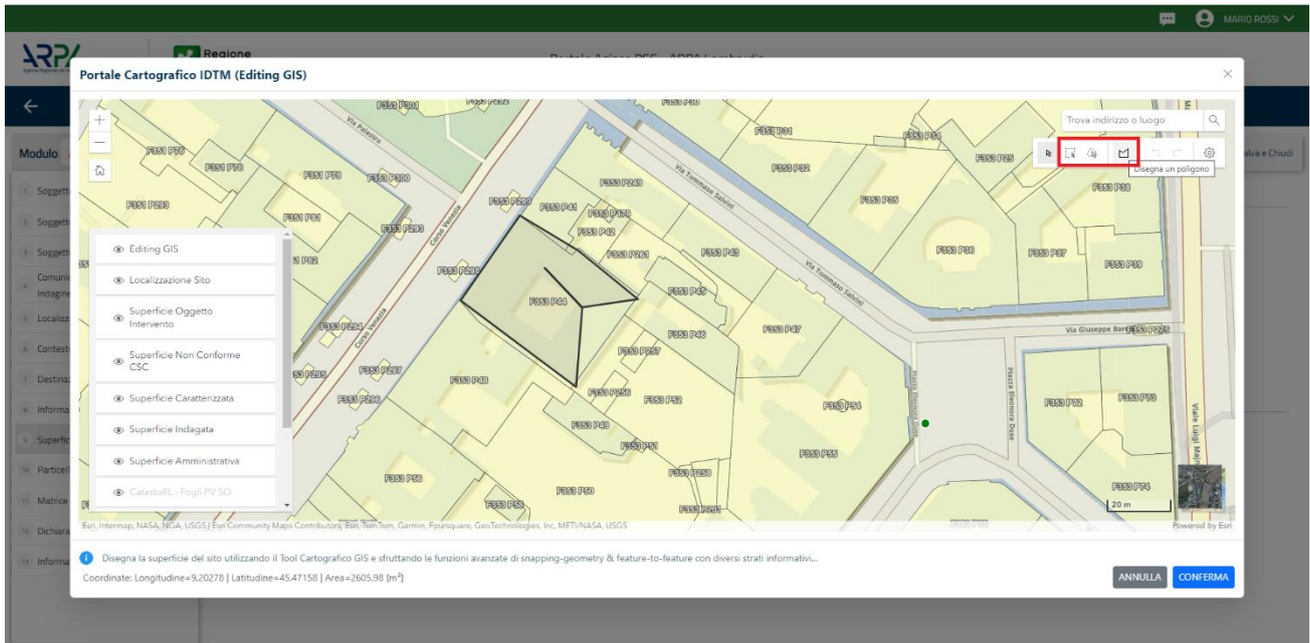


Fig. 6.1.2.8 a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.2.8b)

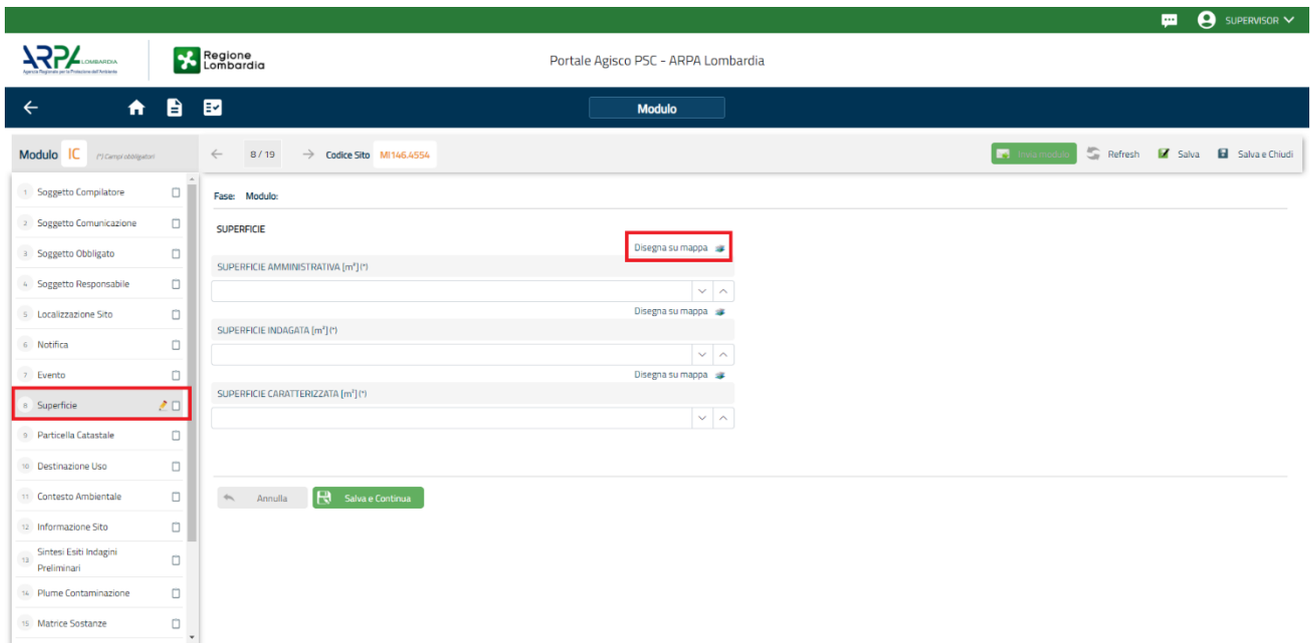


Fig. 6.1.2.8b Compilazione della parte Superficie

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 effettuare la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.2.9a)

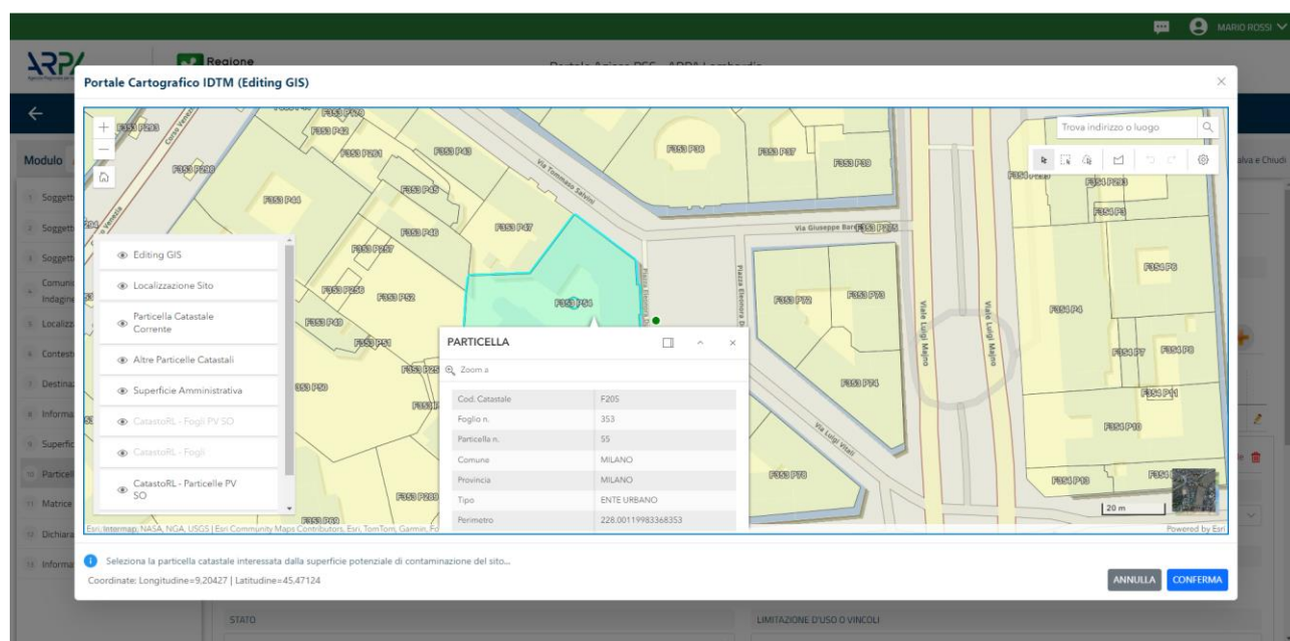


Fig. 6.1.2.9a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.2.9b)

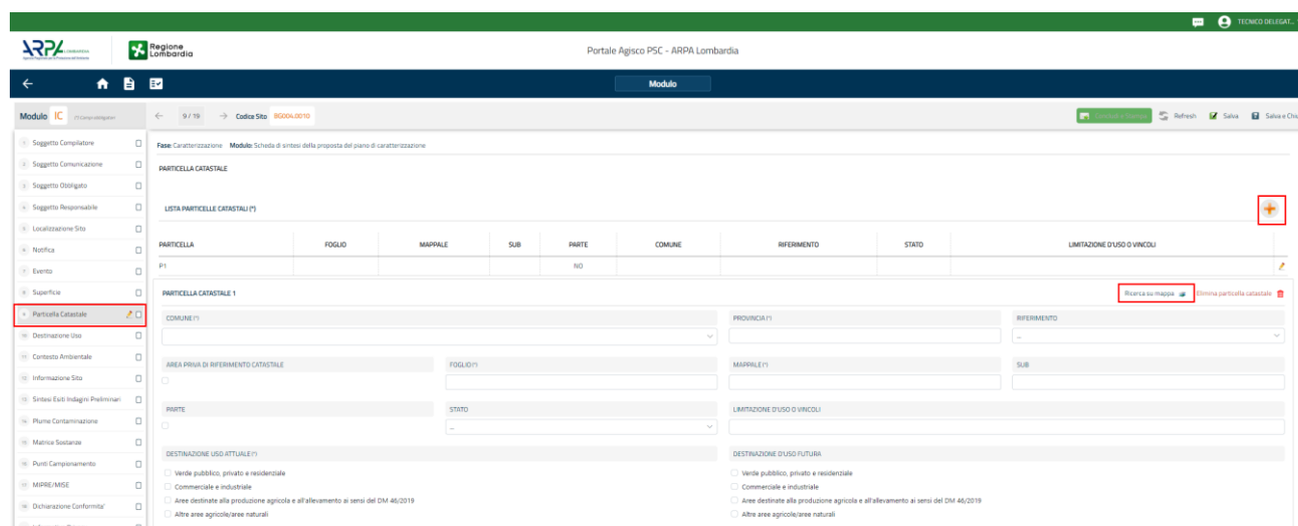


Fig. 6.1.2.9b Compilazione della parte Particella Catastale

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)

The screenshot shows the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The main content area is titled 'Fase Caratterizzazione - Modulo Scheda di sintesi della proposta del piano di caratterizzazione'. Under the heading 'INFORMAZIONI SUL SITO - DESTINAZIONE D'USO', there are two sections: 'DESTINAZIONE D'USO ATTUALE/1)' and 'DESTINAZIONE D'USO FUTURA'. Each section contains three radio button options: 'Verde pubblico, privato e residenziale', 'Commerciale e industriale', and 'Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019' (with a sub-option for 'Altre aree agricole/aree naturali'). A left-hand navigation menu is visible, with 'Destinazione Uso' highlighted in red. At the bottom of the main content area, there are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IC (7) Campi obbligatori

Codice Sito: M1146.A554

Fase: Modulo:

INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE

SOGGIACENZA FALDA FREATICA (*)

PRESENZA POZZI

IN SITO (*)

FUORI SITO, ENTRO 200 [m] (*)

PRECEDENTI PROCEDIMENTI DI BONIFICA ATTIVATI SULL'AREA (152/06 O 471/99) (*)

SI NO NON NOTO

CORPI IDRICI / ZONE UMIDE / SIC-ZPS - presenza entro 200 m dal sito (3000 m per SIC ZPS) indicare distanza dall'elemento più vicino

ELEMENTO	SITO	DISTANZA [m]
CORSI D'ACQUA	<input type="radio"/> In Sito <input type="radio"/> Fuori Sito	
ZONE UMIDE	<input type="radio"/> In Sito <input type="radio"/> 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)

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)

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)

The screenshot shows the 'Plume Contaminazione' section of the Agisco PSC portal. The interface includes a sidebar menu on the left with 'Plume Contaminazione' highlighted in red. The main content area displays the 'RISCHIO' section with three radio button options: 'Accertato', 'Non rilevato', and 'Non ricercato'. The 'Accertato' option is selected. The page header includes the ARPA Lombardia logo and the site code 'M1146.A554'.

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)

The screenshot shows the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. On the left, a sidebar menu lists various site-related actions, with 'Matrice Sostanze' highlighted in red. The main content area is titled 'Fase: Modulo' and 'MATICI AMBIENTALI E INQUINANTI'. It features a table with the header 'LISTA INQUINANTI (*)' and columns for 'INQUINANTE', 'MATRICE', 'FAMIGLIA', and 'ANALITA'. A red box highlights a '+' icon in the top right corner of the table. Below the table, there is a form for 'INQUINANTE 1' with dropdown menus for 'MATRICE (*)', 'FAMIGLIA (*)', and 'ANALITA (*)'. The form includes 'Annulla' and 'Conferma' buttons. At the bottom of the page, there are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

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)

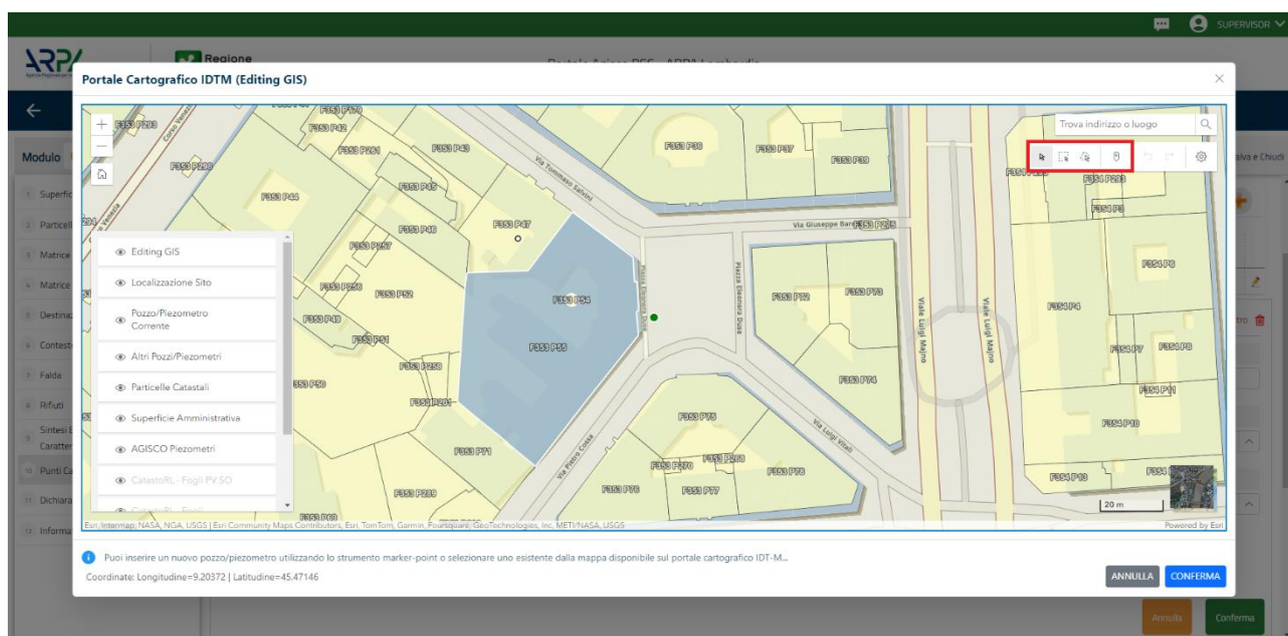


Fig. 6.1.2.16a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

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)

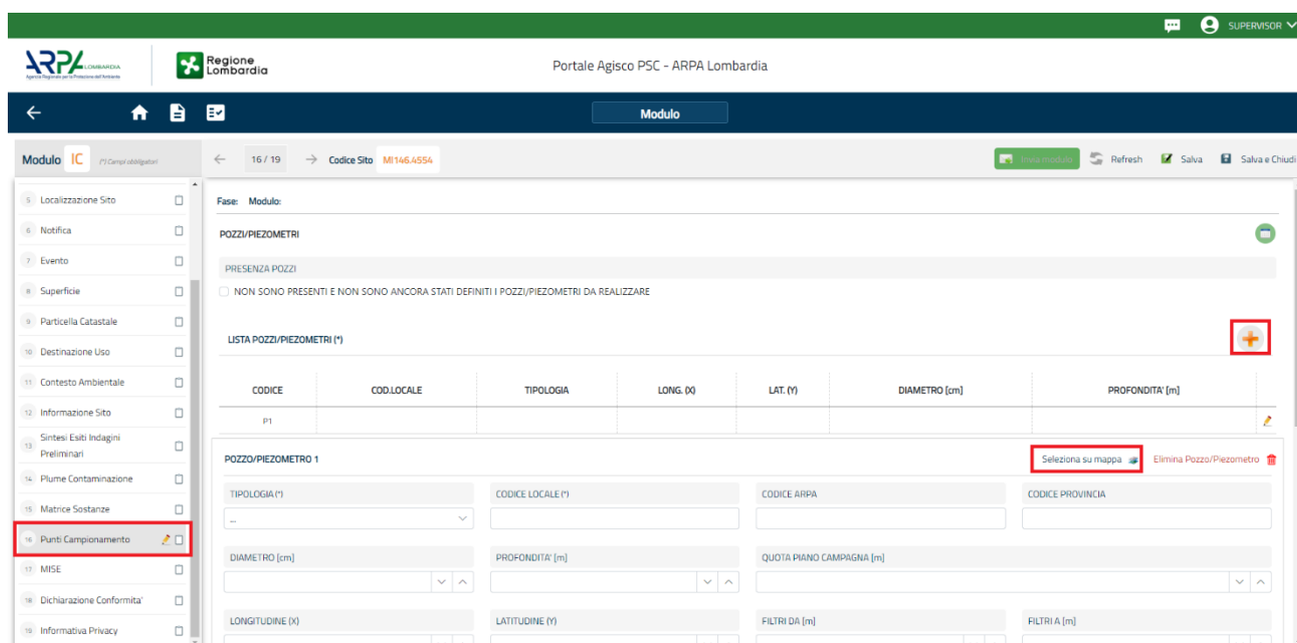


Fig. 6.1.2.16b Selezione su mappa per Pozzi/Piezometri

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 6.1.2.16c)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. On the left, a sidebar lists various modules, with 'Punti Campionamento' highlighted in red. The main area shows the 'PRESENZA SOIL GAS' section with a checkbox for 'NON SONO PRESENTI E NON SONO ANCORA STATI DEFINITI I SOIL GAS DA REALIZZARE'. Below this is a table titled 'LISTA SOIL GAS (*)' with columns for CODICE, COD.LOCALE, TIPOLOGIA, LONG. (X), LAT. (Y), and PROFONDITA' [m]. A red box highlights a '+' icon in the top right of this table. Underneath the table is the 'SOIL GAS 1' configuration form, which includes fields for CODICE LOCALE (*), CODICE ARPA, CODICE PROVINCIA, TIPOLOGIA, LONGITUDINE (X), LATITUDINE (Y), FILTRI DA [m], FILTRI A [m], PROFONDITA' [m], DISMESSO (SI/NO), and SOSTITUITO (SI/NO). A red box highlights the 'Seleziona su mappa' button and the 'Elimina Soil Gas' button in the top right of the form. At the bottom right of the form are 'Annulla' and 'Conferma' buttons.

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IC 17 / 19 Codice Sito: B9004.0010

Fase: Caratterizzazione Modulo: Scheda di sintesi della proposta del piano di caratterizzazione

INTERVENTI DI MIPRE/MISE

SONO STATI ATTIVATI (PREVISTI INTERVENTI DI MIPRE/MISE?*)

SI NO

INTERVENTO	PREVISTO	ATTIVATO	ATTUALMENTE ATTIVO
Rimozione dei rifiuti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rimozione e svuotamento di bidoni, container	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Raccolta liquidi sversati	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pompeggio liquidi inquinanti galleggianti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Drainaggi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Barriere di contenimento fisiche provvisorie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Copertura impermeabile temporanea	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stoccaggio su piattaforme impermeabili	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Messa in opera di barriere idrauliche	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rimozione serbatoi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rimozione Hotspot	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Albo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

MIPRE/MISE

DESCRIZIONE INTERVENTI DI MIPRE/MISE

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IC 18 / 19 Codice Sito: M1146.6554

Fase: Modulo:

DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA

DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/2000(*)

Dichiaro 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. 75 del D.P.R. 445/2000 e la decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, come previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445/2000

Annulla Salva e Continua

Dichiarazione Conformità

Fig. 6.1.2.18a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

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)

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 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.

3.1.3.1 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)

The screenshot shows the 'Soggetto Compilatore' form in the Agisco PSC portal. The interface includes a green header with the ARPA Lombardia logo and 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. A dark blue navigation bar contains a 'Modulo' button. Below this, a light grey bar shows '1 / 20' and 'Codice Sito MI146.A554'. The main content area is divided into a left sidebar and a main form area. The sidebar lists 16 modules, with '1 Soggetto Compilatore' highlighted in red. The main form area is titled 'SOGGETTO COMPILATORE' and contains the following fields: 'IL COMPILATORE (*)' (a text input field), 'IN QUALITÀ DI (*)' (a text input field), and a checkbox labeled 'Soggetto delegato dal soggetto obbligato alla comunicazione'. At the bottom of the form are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. At the top, there is a green header with the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this is a dark blue navigation bar with a 'Modulo' button. The main content area is divided into a left sidebar and a main panel. The sidebar lists various modules, with 'Soggetto Comunicazione' highlighted in red. The main panel shows the 'SOGGETTO COMUNICAZIONE' section, which includes a dropdown menu for 'COMUNICAZIONE EFFETTUATA IN QUALITA' DI (*)' with three radio button options: 'Soggetto responsabile dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi)', 'Soggetto non responsabile dell'inquinamento (Art 245 DLgs 152/06 e smi)', and 'Pubblica amministrazione (Art 244. c1. DLgs 152/06 e smi)'. At the bottom of the main panel, there are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

Fig. 6.1.3.2a Compilazione della parte Soggetto Comunicazione

3.1.3.3 Parte 3 - Soggetto Obligato

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. At the top, there are logos for ARPA Lombardia and Regione Lombardia, along with the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this is a navigation bar with a 'Modulo' button. The main content area shows a form titled 'SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA'. The form includes several fields: 'TIPOLOGIA (*)' (dropdown), 'CODICE FISCALE (*)' (text), 'NATURA (*)' (radio buttons for 'Persona Fisica', 'Persona Giuridica', and 'Ente Pubblico'), 'COGNOME (*)' (text), 'NOME (*)' (text), 'DATA NASCITA (*)' (calendar), 'SESSO (*)' (dropdown), 'CITTADINANZA' (dropdown), 'COMUNE NASCITA (*)' (dropdown), 'STATO NASCITA (*)' (text), 'PROVINCIA NASCITA (*)' (text), 'COMUNE DI RESIDENZA (*)' (dropdown), 'STATO RESIDENZA (*)' (text), and 'PROVINCIA RESIDENZA (*)' (text). A sidebar on the left lists various modules, with 'Soggetto Obbligato' highlighted in red.

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)

The screenshot displays the 'Soggetto Responsabile' form within the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' application. The interface features a dark blue navigation bar at the top with a 'Modulo' button and a breadcrumb trail showing '4 / 20' and 'Codice Sito M1146.A55A'. On the left, a vertical menu lists various form sections, with 'Soggetto Responsabile' highlighted in red. The main form area is titled 'SOGGETTO RESPONSABILE' and contains several sections:

- Fase:** Modulo
- SOGGETTO RESPONSABILE**
- IL RESPONSABILE COINCIDE CON IL SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA? (*)** (Radio buttons: SI, NO, with NO selected)
- E' STATO INDIVIDUATO IL SOGGETTO RESPONSABILE? (*)** (Radio buttons: SI, NO, with SI selected)
- NATURA (*)** (Radio buttons: Persona Fisica, Persona Giuridica, Ente Pubblico, with Persona Fisica selected)
- COGNOME (*)** and **NOME (*)** (Text input fields)
- DATA NASCITA (*)**, **SESSO (*)**, and **CITTADINANZA** (Text input, dropdown, and dropdown fields respectively)
- COMUNE NASCITA (*)**, **STATO NASCITA (*)**, and **PROVINCIA NASCITA (*)** (Text input, dropdown, and dropdown fields respectively)

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)

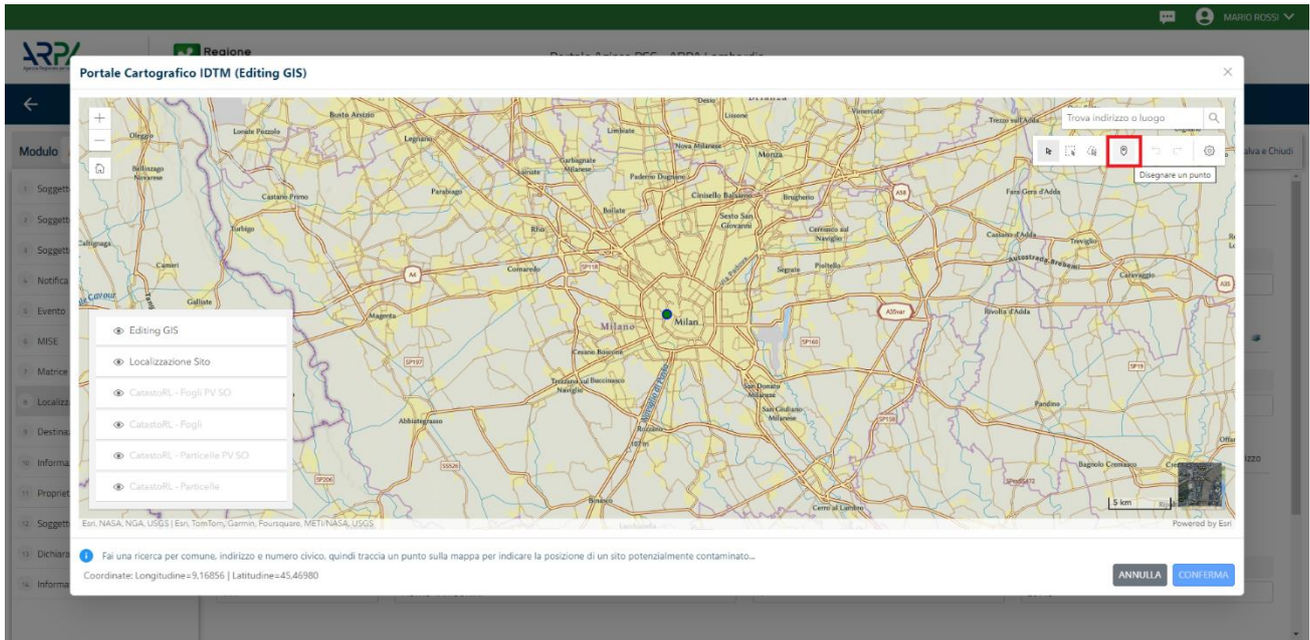


Fig. 6.1.3.5a Compilazione della parte Localizzazione Sito

La parte viene di seguito compilata in automatico in base alla selezione effettuata. (vedi Fig. 6.1.3.5b)

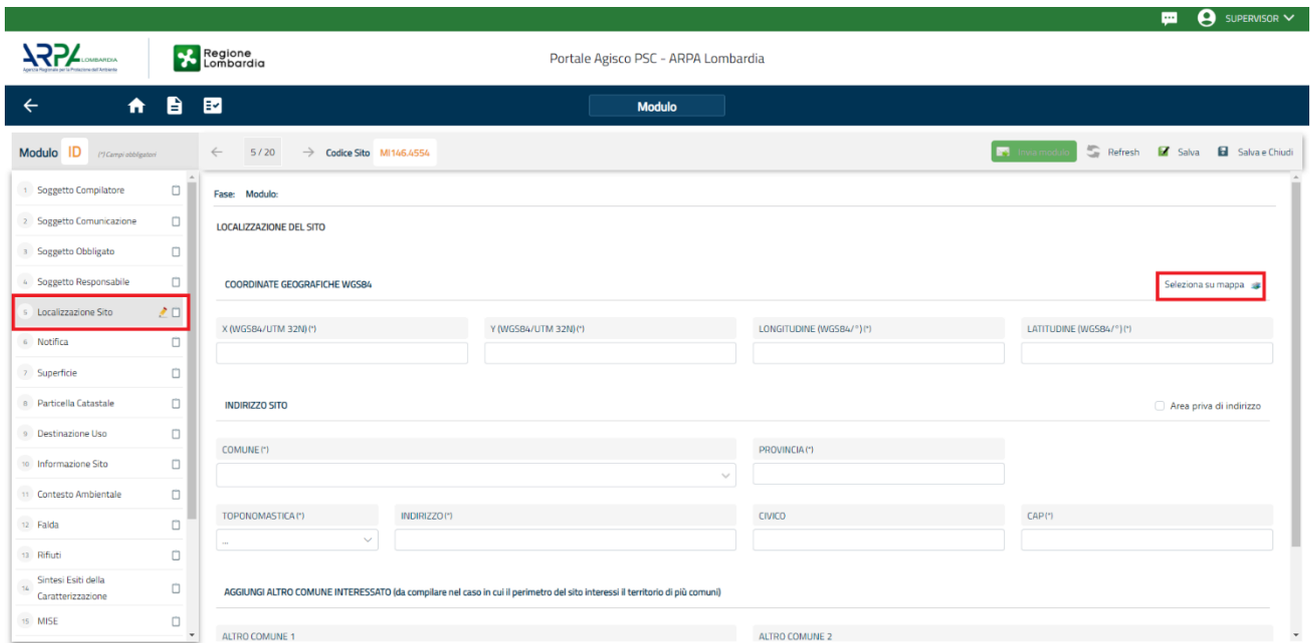


Fig. 6.1.3.5b Compilazione della parte Localizzazione Sito

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The top navigation bar includes the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this, a dark blue header contains navigation icons and a 'Modulo' button. The main content area is divided into a left sidebar and a main form area. The sidebar lists various modules, with 'Notifica' highlighted in red. The main form area shows the 'Fase: Modulo:' section, followed by the 'Tipologia di evento che ha dato avvio al procedimento' section. Three radio button options are present: 'Il verificarsi di un evento in grado di contaminare il sito (Art 242, comma 1, DLgs 152/06 e smi)', 'L'individuazione di una contaminazione storica (Art 242, commi 1 e 11, DLgs 152/06 e smi)', and 'La realizzazione di interventi/opere in un sito già oggetto di bonifica (Art 242 ter, comma1)'. The third option is selected. Below the radio buttons, there are three input fields: 'CODICE AGISCO DEL SITO GIÀ ESISTENTE', 'CODICE COMUNALE DEL SITO GIÀ ESISTENTE', and 'DENOMINAZIONE DEL SITO GIÀ ESISTENTE'. At the bottom of the form, there are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

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)

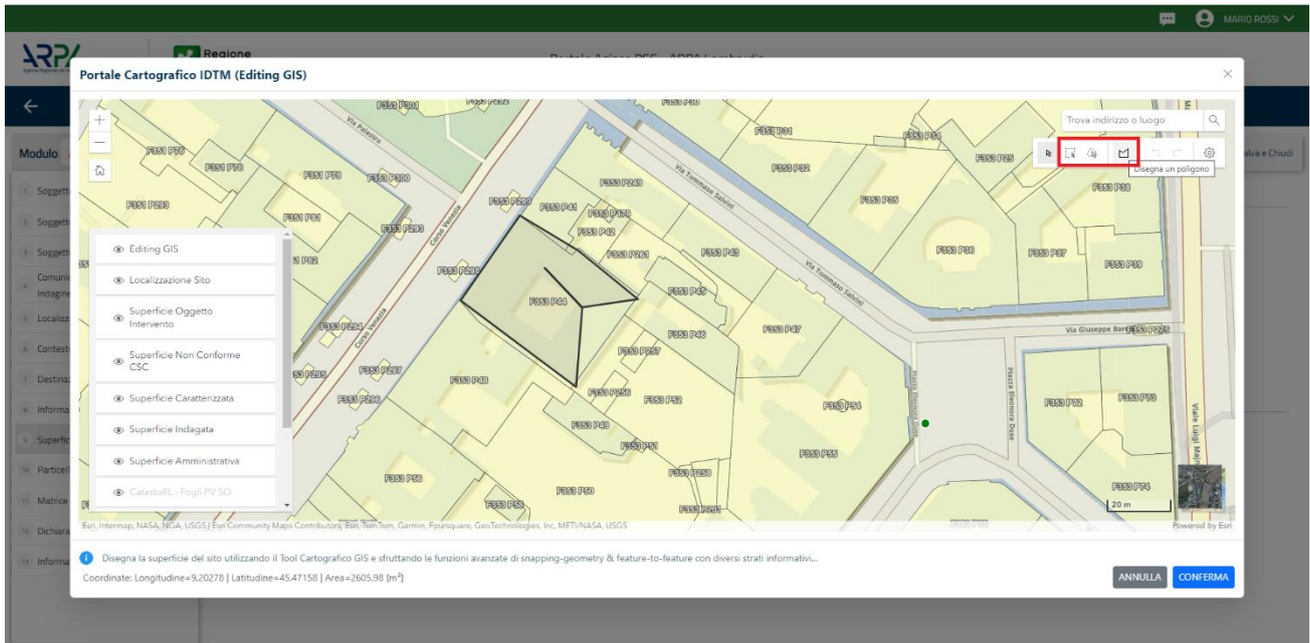


Fig. 6.1.3.7 a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.3.7b)

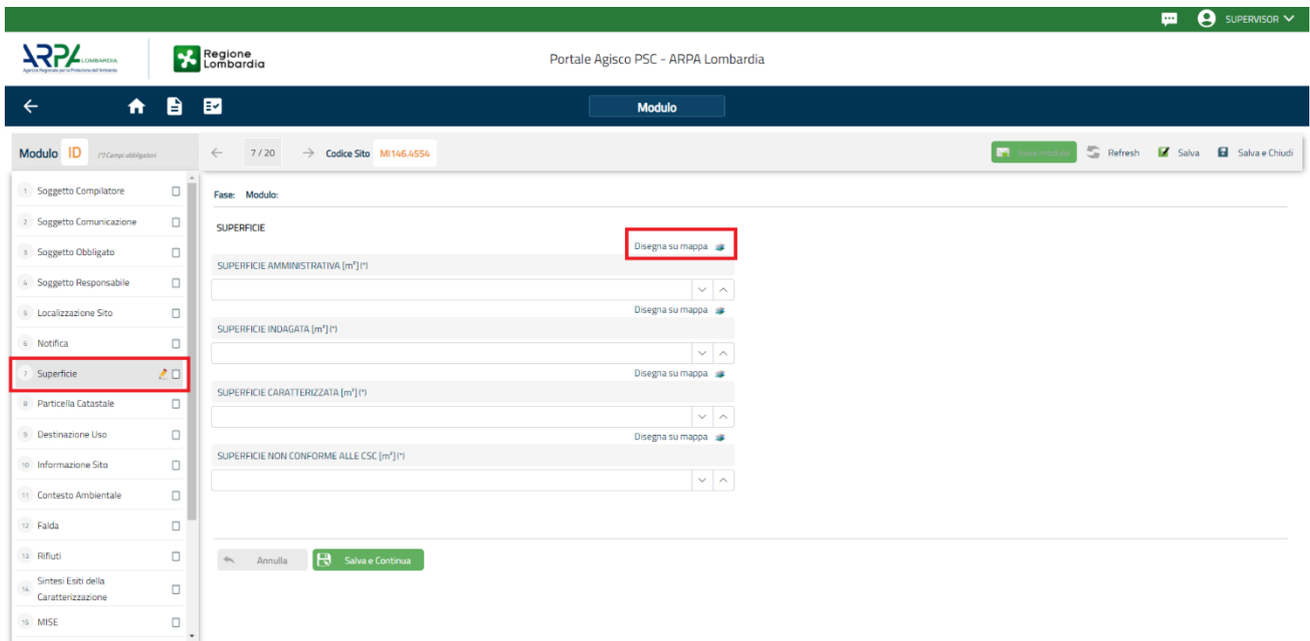


Fig. 6.1.3.7b Compilazione della parte Superficie

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 effettuare la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.3.8a)

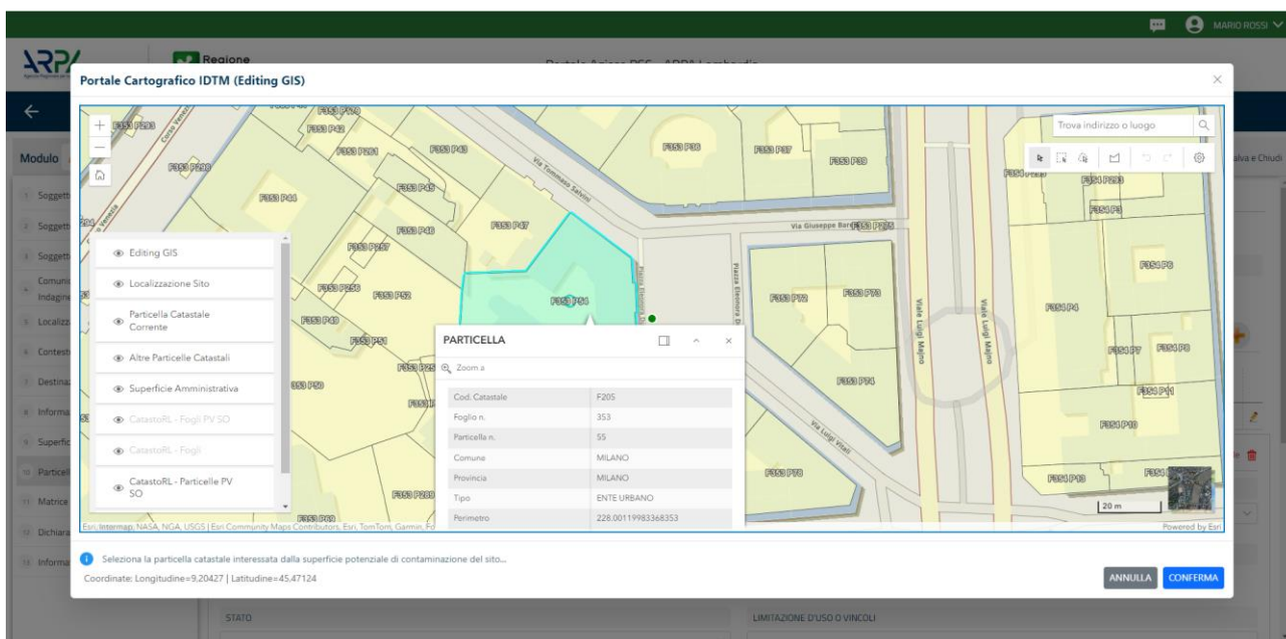


Fig. 6.1.3.8a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.3.8b)

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)

Fig. 6.1.3.9a Compilazione della parte Destinazione Uso

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)

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)

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)

The screenshot shows the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' web application. The main content area is titled 'Modulo' and displays the 'Falda' (Well) section. The left sidebar contains a list of modules, with 'Falda' highlighted in red. The main content area includes the following fields and options:

- Fase:** Modulo
- FALDA**
 - PRESENZA FALDA**
 - PRESENTE
 - NON PRESENTE
 - NON INDAGATA
 - NON COINVOLTA NEL PROCEDIMENTO (TRATTATA IN ALTRO PROCEDIMENTO)
 - FALDA 1**
 - TIPOLOGIA ACQUIFERO (*)**: --
 - SOGGIACENZA [m] (*)**: --
 - LIVELLO PIEZOMETRICO [m. slm] (*)**: --
 - DIREZIONE DI FLUSSO (*)**: --
 - GRADIENTE IDRAULICO [‰] (*)**: --
 - CONDUCIBILITA' IDRAULICA [m/s] (*)**: --
 - VALORE CONDUCIBILITA' (*)**
 - Valore Misurato
 - Valore Stimato
 - TRAMISSIVITA' [m²/s] (*)**: --
 - VALORE TRAMISSIVITA' (*)**
 - 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)

The screenshot shows the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' web application. The main content area is titled 'Modulo' and displays the 'Rifiuti' (Waste) section. The left sidebar contains a list of modules, with 'Rifiuti' highlighted in red. The main content area includes the following fields and options:

- Fase:** Modulo
- RIFIUTI**
 - PRESENZA RIFIUTI (*)**
 - ABBANDONO RIFIUTI
 - GESTIONE RIFIUTI
 - NO
 - RIFIUTO 1**
 - TIPOLOGIA RIFIUTO (*)**: --
 - CODICE CER (*)**: --
 - QUANTITA' [mc] (*)**: --
 - ALTRI RIFIUTI**
 - SI
 - NO

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)

The screenshot shows the 'Sintesi Esiti della Caratterizzazione' form in the Agisco PSC portal. The form is titled 'SINTESI ESITI DELLA CARATTERIZZAZIONE' and contains several sections with radio button options. The 'Rifiuti' menu item in the left sidebar is highlighted with a red box. The form includes questions about CSC compliance in soil and groundwater, the presence of reports, and confirmation of report compliance.

Form content:

- Fase: Modulo:
- SINTESI ESITI DELLA CARATTERIZZAZIONE
- L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI SUOLI? (*)
 - Sì
 - No
 - Matrice non indagata
- L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NELLE ACQUE SOTTERRANEE? (*)
 - Sì
 - No
 - Matrice non indagata
- PRESENZA RIPORTI
 - SI
 - NO
- E' STATO ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI RIPORTI?
 - SI, potenzialmente contaminato
 - NO, riporto (setacciato) conforme
- E' STATA RILEVATA LA PRESENZA DI RIPORTI NON CONFORMI AL TEST DI CESSIONE?
 - SI, eluato non conforme
 - NO, eluato conforme

Buttons: Annulla, Salva e Continua

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)

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)

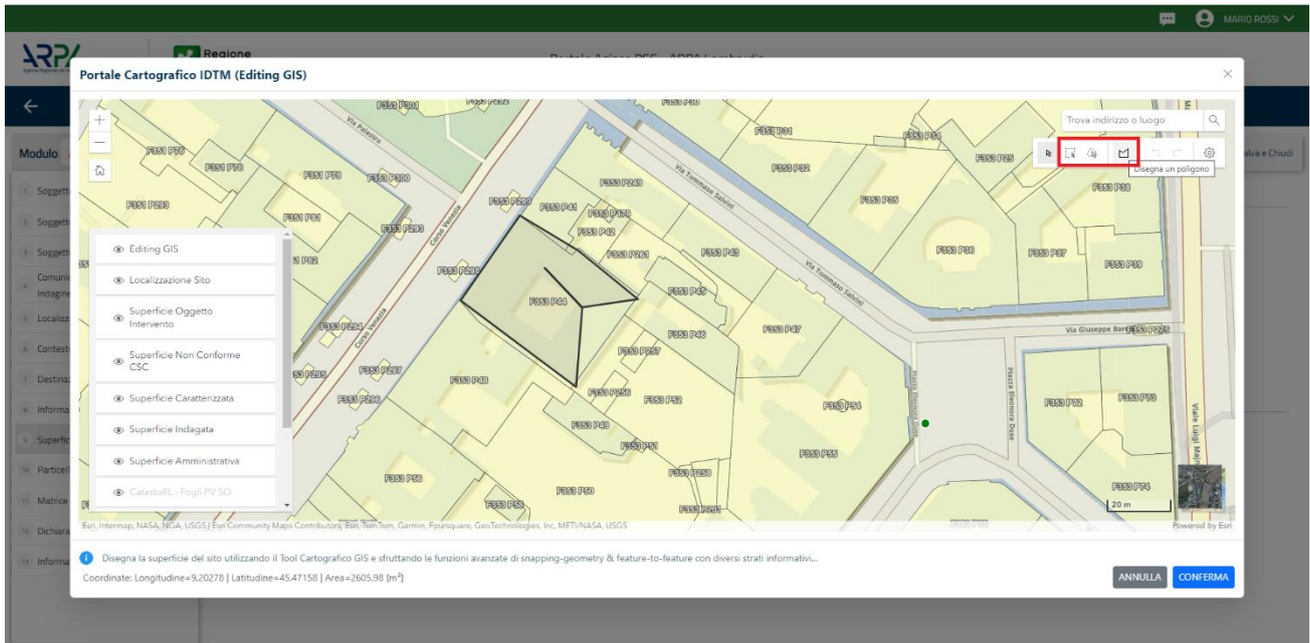


Fig. 6.1.3.16a Seleziona su mappa disegnando l'area sorgente interessata

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)

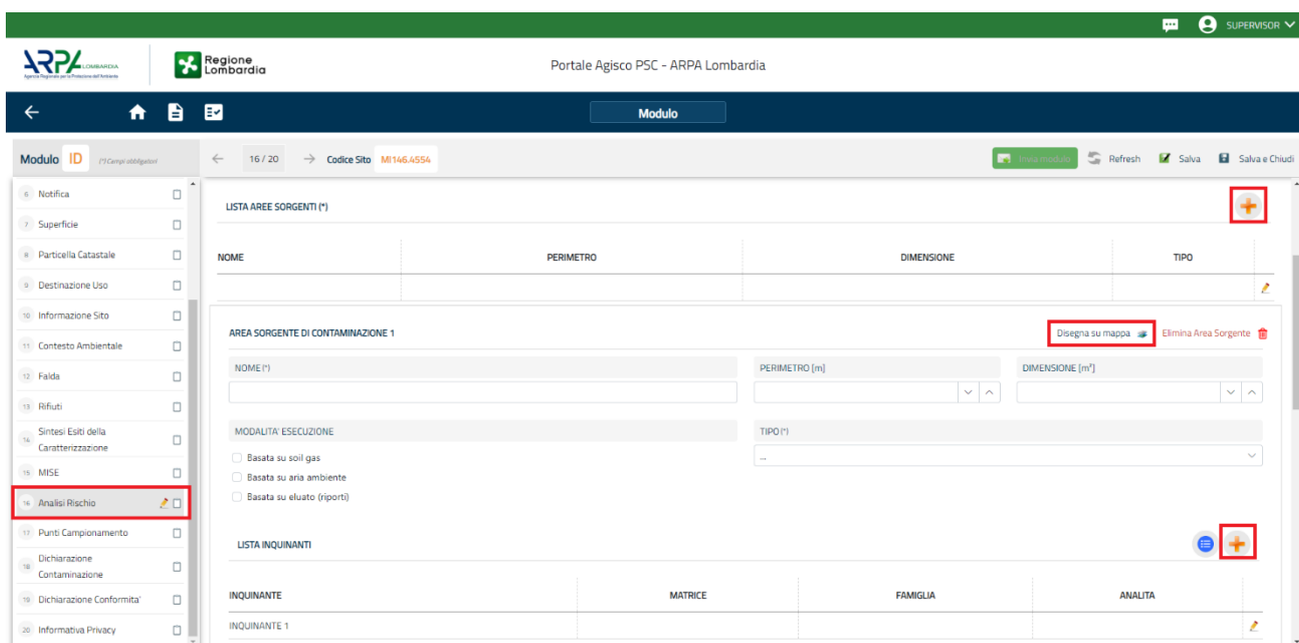


Fig. 6.1.3.16b Inserimento Aree Sorgenti di Contaminazione

È possibile selezionare i Percorsi di Esposizione presenti. (vedi Fig. 6.1.3.16c)

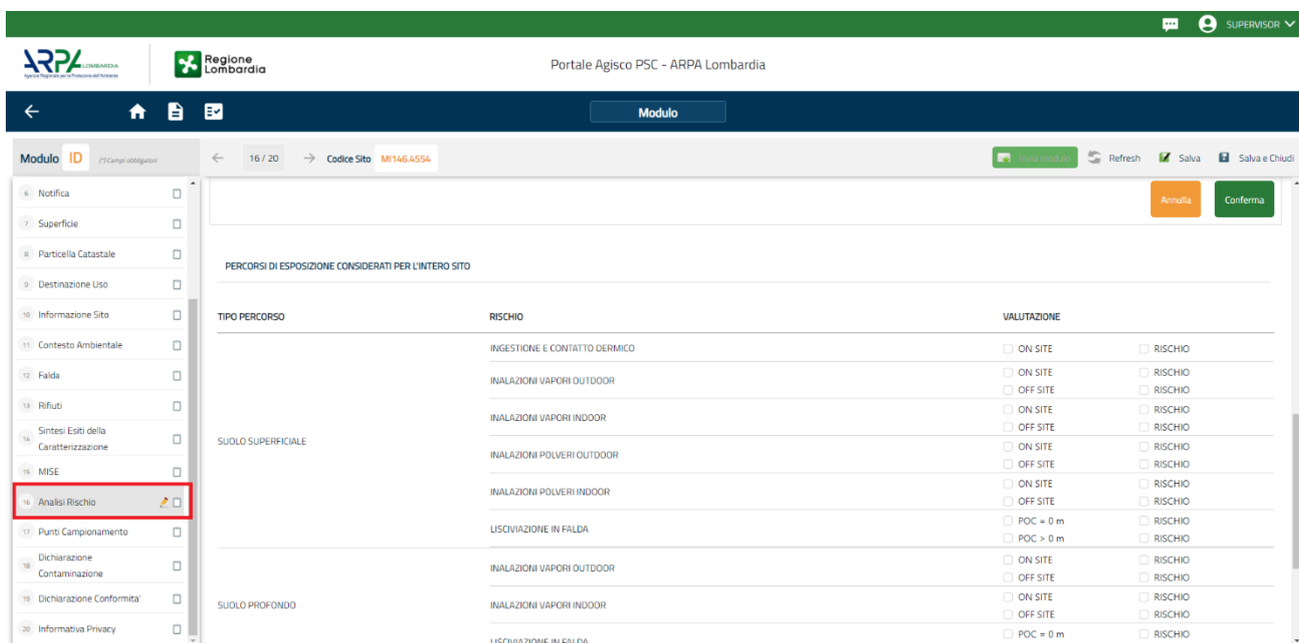


Fig. 6.1.3.16c Selezione dei Percorsi di Esposizione presenti

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)

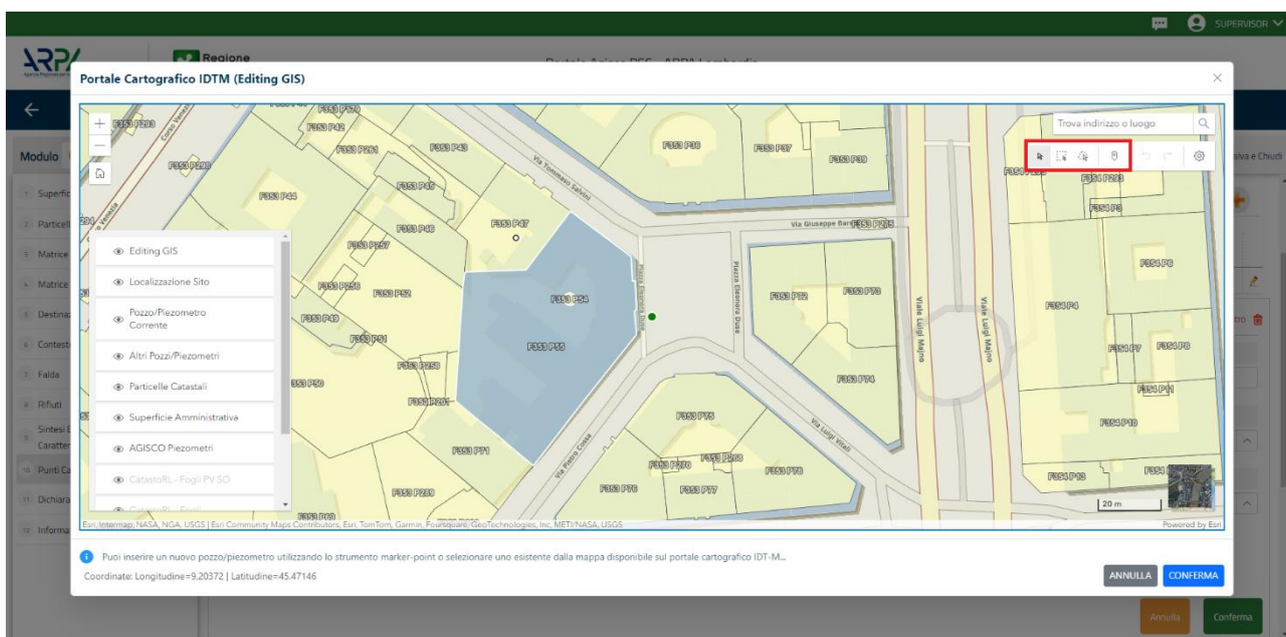


Fig. 6.1.3.17a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo ID (*) Campo obbligatorio

17 / 20 → Codice Sito MI146.A554

Invia modulo Refresh Salva Salva e Chiudi

Fase: Modulo:

POZZI/PIEZOMETRI

PRESENZA POZZI

NON SONO PRESENTI E NON SONO ANCORA STATI DEFINITI I POZZI/PIEZOMETRI DA REALIZZARE

LISTA POZZI/PIEZOMETRI (*)

CODICE	COD.LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	DIAMETRO [cm]	PROFONDITA' [m]
P1						

POZZO/PIEZOMETRO 1

Seleziona su mappa Elimina Pozzo/Piezometro

TIPOLOGIA (*) CODICE LOCALE (*) CODICE ARPA CODICE PROVINCIA

DIAMETRO [cm] PROFONDITA' [m] QUOTA PIANO CAMPAGNA [m]

LONGITUDINE (X) LATITUDINE (Y) FILTRI DA [m] FILTRI A [m]

Punti Campionamento

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo ID (*) Campo obbligatorio

17 / 20 → Codice Sito MI146.A554

Invia modulo Refresh Salva Salva e Chiudi

PRESENZA SOIL GAS

NON SONO PRESENTI E NON SONO ANCORA STATI DEFINITI I SOIL GAS DA REALIZZARE

LISTA SOIL GAS (*)

CODICE	COD.LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	PROFONDITA' [m]
S1					

SOIL GAS 1

Seleziona su mappa Elimina Soil Gas

CODICE LOCALE (*) CODICE ARPA CODICE PROVINCIA TIPOLOGIA

LONGITUDINE (X) LATITUDINE (Y) FILTRI DA [m] FILTRI A [m]

PROFONDITA' [m] DISMESSO SOSTITUITO

SI NO SI NO

Annulla Conferma

Punti Campionamento

Fig. 6.1.3.17c Seleziona su mappa per SoilGas

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)

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

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)

The screenshot shows the 'Modulo ID' interface for 'Informativa Privacy'. The left sidebar lists various modules, with 'Informativa Privacy' highlighted in red. The main content area displays the 'INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR'. The text includes details about the data controller (ARPA Lombardia), the Data Protection Officer (DPO), the legal basis for processing, and the categories of data being processed.

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  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:

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)

The screenshot displays the 'SOGGETTO COMPILATORE' form within the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' application. The sidebar on the left lists various modules, with 'Soggetto Compilatore' selected and highlighted in red. The main form area contains the following elements:

- Fase:** Modulo
- SOGGETTO COMPILATORE**
- IL COMPILATORE (*)**: A text input field with a red asterisk indicating it is required.
- IN QUALITÀ DI (*)**: A text input field with a red asterisk indicating it is required.
- Soggetto delegato dal soggetto obbligato alla comunicazione
- Buttons:** 'Annulla' (back arrow) and 'Salva e Continua' (save and continue).

The top navigation bar shows the ARPA Lombardia logo, the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia', and a 'Modulo' dropdown menu. The top right corner displays the user profile 'SUPERVISOR'.

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. At the top, there is a green header with the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this is a dark blue navigation bar with a 'Modulo' button. The main content area is divided into a left sidebar and a main panel. The sidebar, titled 'Modulo IE (7) Campi obbligatori', lists various modules: Soggetto Compilatore, Soggetto Comunicazione (highlighted with a red box), Soggetto Obbligato, Soggetto Responsabile, Localizzazione Sito, Notifica, Superficie, Particella Catastale, Destinazione Uso, Informazione Sito, Contesto Ambientale, Falda, Rifiuti, Sintesi Esiti della Caratterizzazione, and Matrice Sostanze. The main panel shows the 'SOGGETTO COMUNICAZIONE' form. It includes a 'Fase: Modulo:' label and a 'COMUNICAZIONE EFFETTUATA IN QUALITA' DI (*)' section with three radio button options: 'Soggetto responsabile dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi)', 'Soggetto non responsabile dell'inquinamento (Art 245 DLgs 152/06 e smi)', and 'Pubblica amministrazione (Art 244, c.1, DLgs 152/06 e smi)'. At the bottom of the form are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IE (3) Campi obbligatori

3 / 21 → Codice Sito MI146.A55A

Invia modulo Refresh Salva Salva e Chiudi

Fase: Modulo:

SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA

TIPOLOGIA (*)

CODICE FISCALE (*)

NATURA (*)

Persona Fisica Persona Giuridica Ente Pubblico

COGNOME (*)

NOME (*)

DATA NASCITA (*)

SESSO (*)

CITTADINANZA

COMUNE NASCITA (*)

STATO NASCITA (*)

PROVINCIA NASCITA (*)

COMUNE DI RESIDENZA (*)

STATO RESIDENZA (*)

PROVINCIA RESIDENZA (*)

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)

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)

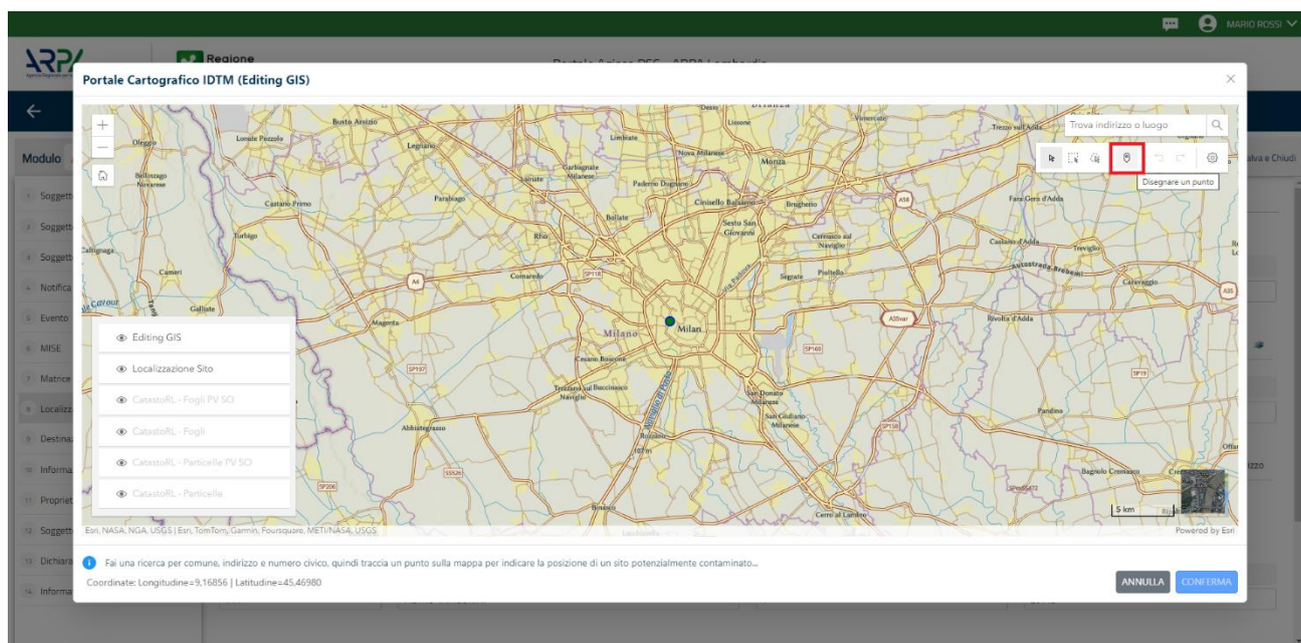


Fig. 6.1.4.5a Compilazione della parte Localizzazione Sito

La parte viene di seguito compilata in automatico in base alla selezione effettuata. (vedi Fig. 6.1.4.5b)

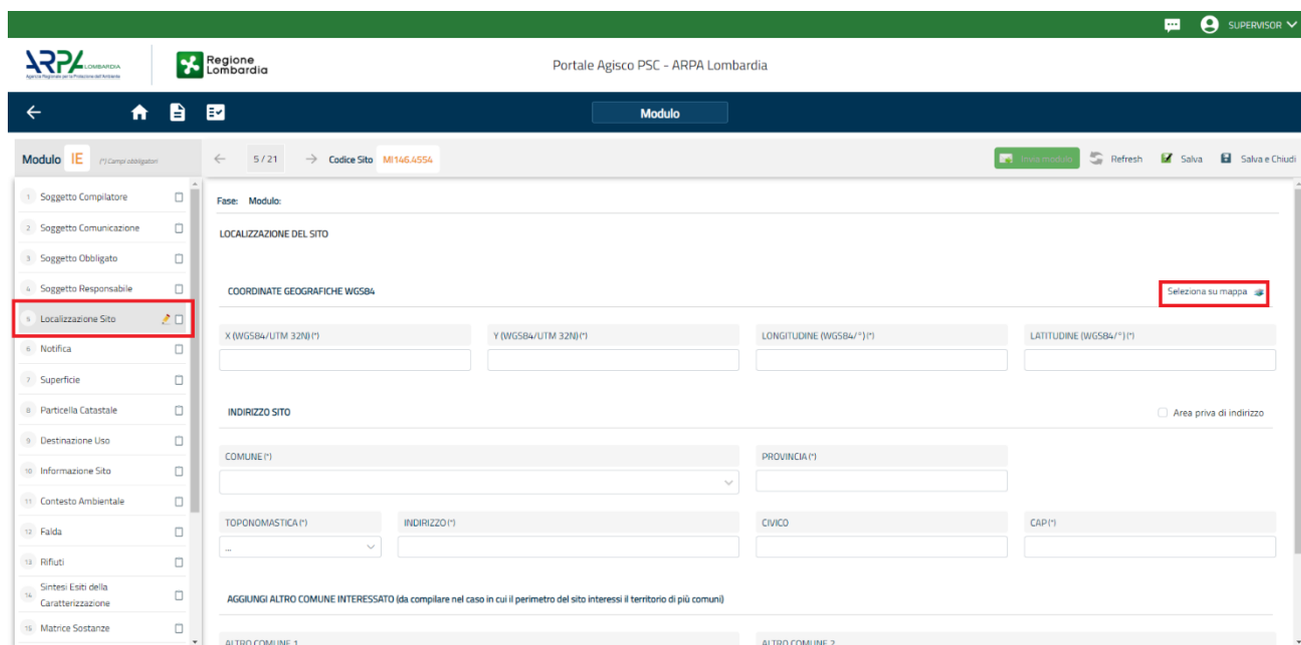


Fig. 6.1.4.5b Compilazione della parte Localizzazione Sito

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The top navigation bar includes the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. The main content area is titled 'Modulo' and shows a list of modules on the left sidebar. The 'Notifica' module is highlighted with a red box. The main form area is titled 'Fase: Modulo:' and contains the following sections:

- Tipologia di evento che ha dato avvio al procedimento**
 - NOTIFICA (*)
 - Il verificarsi di un evento in grado di contaminare il sito (Art 242, comma 1, DLgs 152/06 e smi)
 - 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)
- CODICE AGISCO DEL SITO GIÀ ESISTENTE:** [Input field]
- CODICE COMUNALE DEL SITO GIÀ ESISTENTE:** [Input field]
- DENOMINAZIONE DEL SITO GIÀ ESISTENTE:** [Input field]

At the bottom of the form, there are two buttons: 'Annulla' and 'Salva e Continua'.

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)

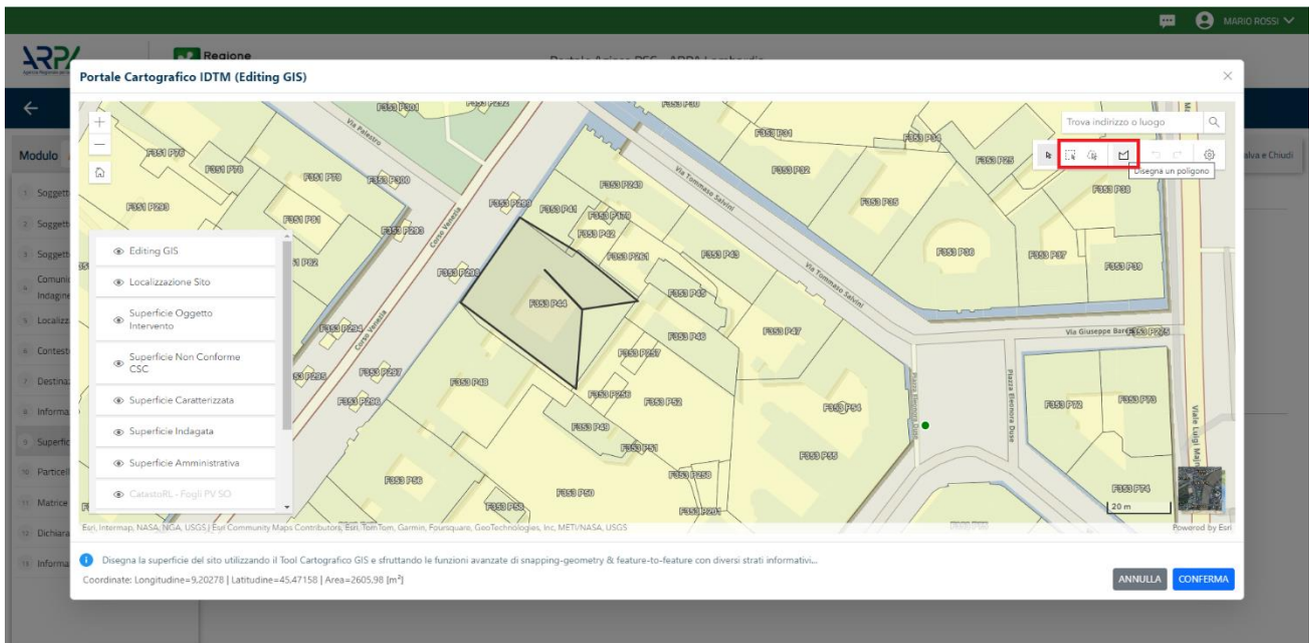


Fig. 6.1.4.7a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.4.7b)

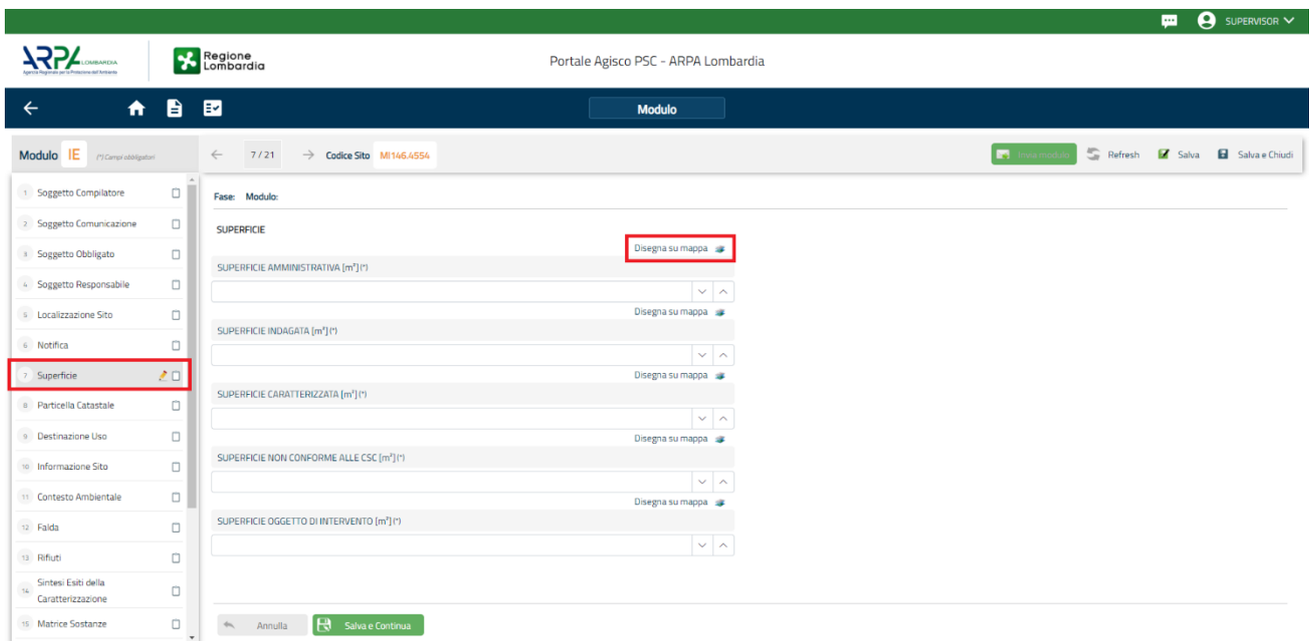


Fig. 6.1.4.7b Compilazione della parte Superficie

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 effettuare la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.4.8a)

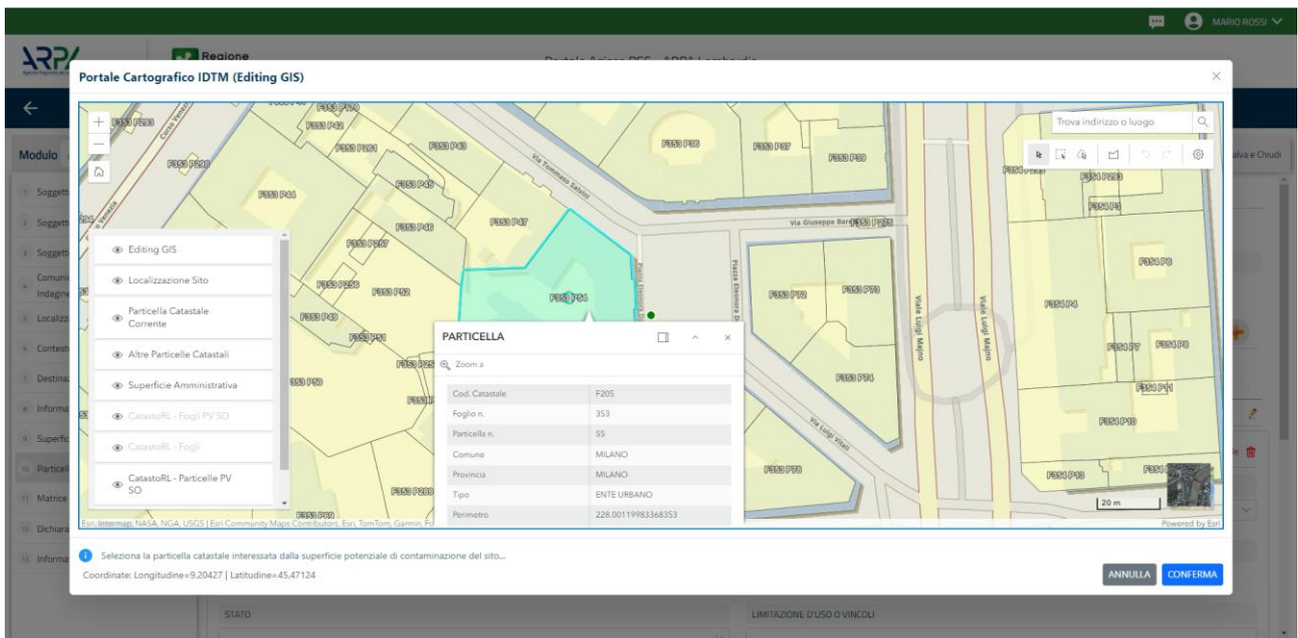


Fig. 6.1.4.8a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.4.8b)

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)

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)

The screenshot shows the 'Informazione Sito' form in the Agisco PSC portal. The form is titled 'Modulo IE' and shows various fields for site information. The 'TIPOLOGIA DEL SITO' field is set to 'aree industriali dismesse'. Other fields include 'SUPERFICIE INTERESSATA (m²)', 'SOGGETTA AIA', 'SOGGETTA RIR', 'TIPOLOGIA DI ATTIVITA'', 'ATTIVITA' PRINCIPALE', and 'ATTIVITA' 1'. The 'Informazione Sito' section is highlighted in red in the left sidebar.

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)

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)

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)

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The top navigation bar shows the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this, a dark blue header contains navigation icons and a 'Modulo' button. The main content area is titled 'Sintesi Esiti della CARATTERIZZAZIONE' and contains the following sections:

- L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI SUOLI? (*)**
 - SI
 - NO
 - Matrice non indagata
- L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NELLE ACQUE SOTTERRANEE? (*)**
 - SI
 - NO
 - Matrice non indagata
- PRESENZA RIPORTI**
 - SI
 - NO
- E' STATO ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI RIPORTI? ***
 - SI, potenzialmente contaminato
 - NO, riporto (setacciato) conforme
- E' STATA RILEVATA LA PRESENZA DI RIPORTI NON CONFORMI AL TEST DI CESSIONE? ***
 - SI, eluato non conforme
 - NO, eluato conforme
- VALUTAZIONE LINEE DI EVIDENZA? (*)**
 - Favorevole
 - Non Favorevole
 - Non Specificato

The sidebar on the left lists various modules, with 'Sintesi Esiti della Caratterizzazione' highlighted in red. The top right corner of the interface shows a 'SUPERVISOR' dropdown menu.

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)

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)

INTERVENTO	PREVISTO	ATTIVATO	ATTUALMENTE ATTIVO
Rimozione dei rifiuti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rimozione o svuotamento di bidoni, container	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Raccolta liquidi sversati	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pompaggio liquidi inquinanti galleggianti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Drenaggi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Barriere di contenimento fisiche provvisorie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Copertura impermeabile temporanea	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stoccaggio su platee impermeabili	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Messa in opera di barriere idrauliche	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rimozione serbatoi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rimozione Hotspot	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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)

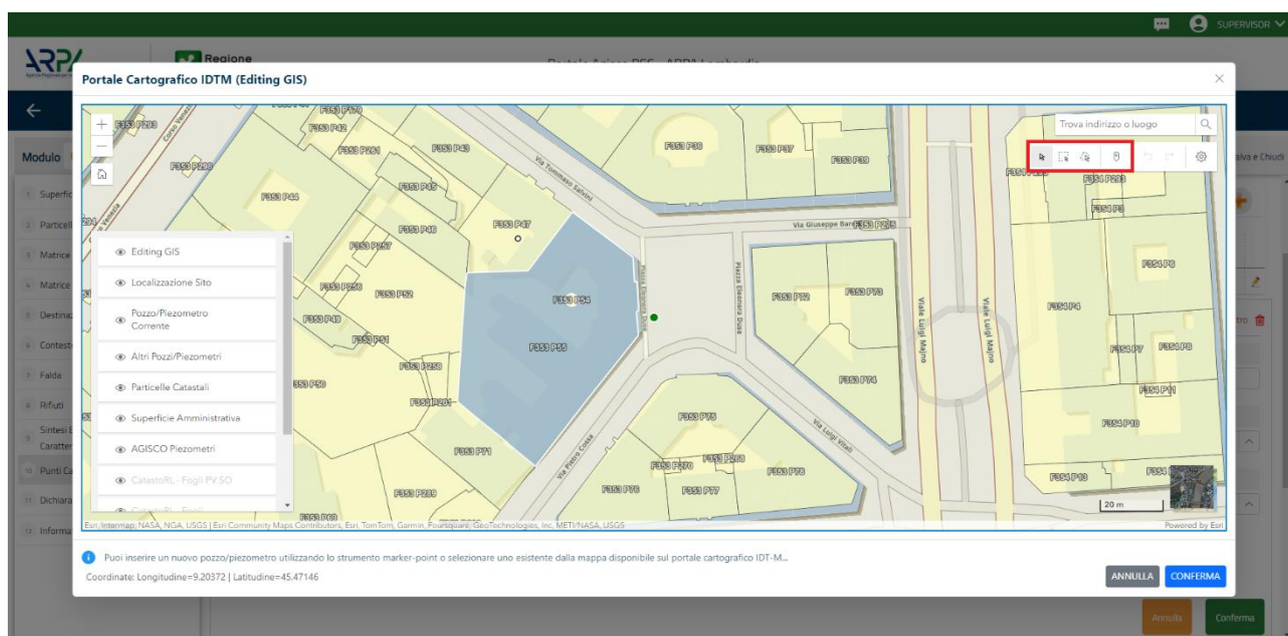


Fig. 6.1.4.17a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

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)

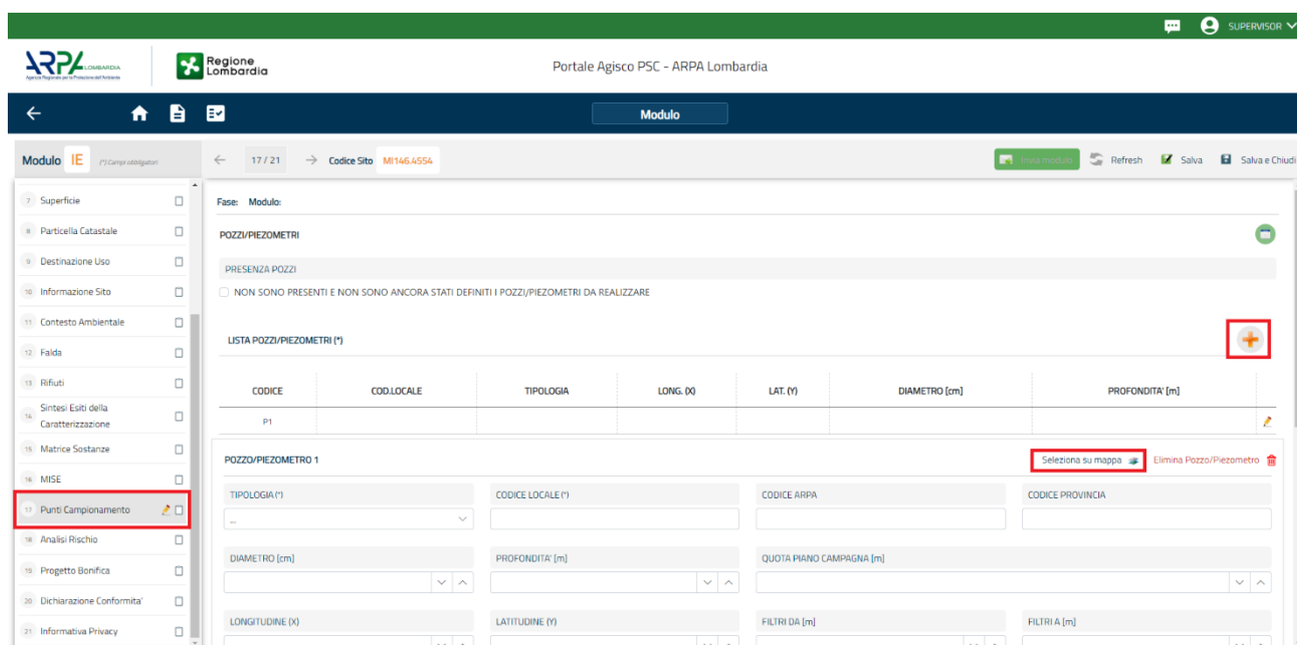


Fig. 6.1.4.17b Selezione su mappa per Pozzi/Piezometri

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 6.1.4.17c)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. On the left, a sidebar lists various modules, with '17 Punti Campionamento' highlighted in red. The main area shows the 'PRESENZA SOIL GAS' section with a checkbox for 'NON SONO PRESENTI E NON SONO ANCORA STATI DEFINITI I SOIL GAS DA REALIZZARE'. Below this is a table titled 'LISTA SOIL GAS (*)' with columns for CODICE, COD.LOCALE, TIPOLOGIA, LONG. (X), LAT. (Y), and PROFONDITA' [m]. A red box highlights a '+' icon in the top right of this table. Below the table is the 'SOIL GAS 1' form, which includes a 'Seleziona su mappa' button (highlighted in red) and an 'Elimina Soil Gas' button. The form contains several input fields: CODICE LOCALE (*), CODICE ARPA, CODICE PROVINCIA, TIPOLOGIA, LONGITUDINE (X), LATITUDINE (Y), FILTRI DA [m], FILTRI A [m], PROFONDITA' [m], DISMESSO (SI/NO), and SOSTITUITO (SI/NO). At the bottom right of the form are 'Annulla' and 'Conferma' buttons.

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)

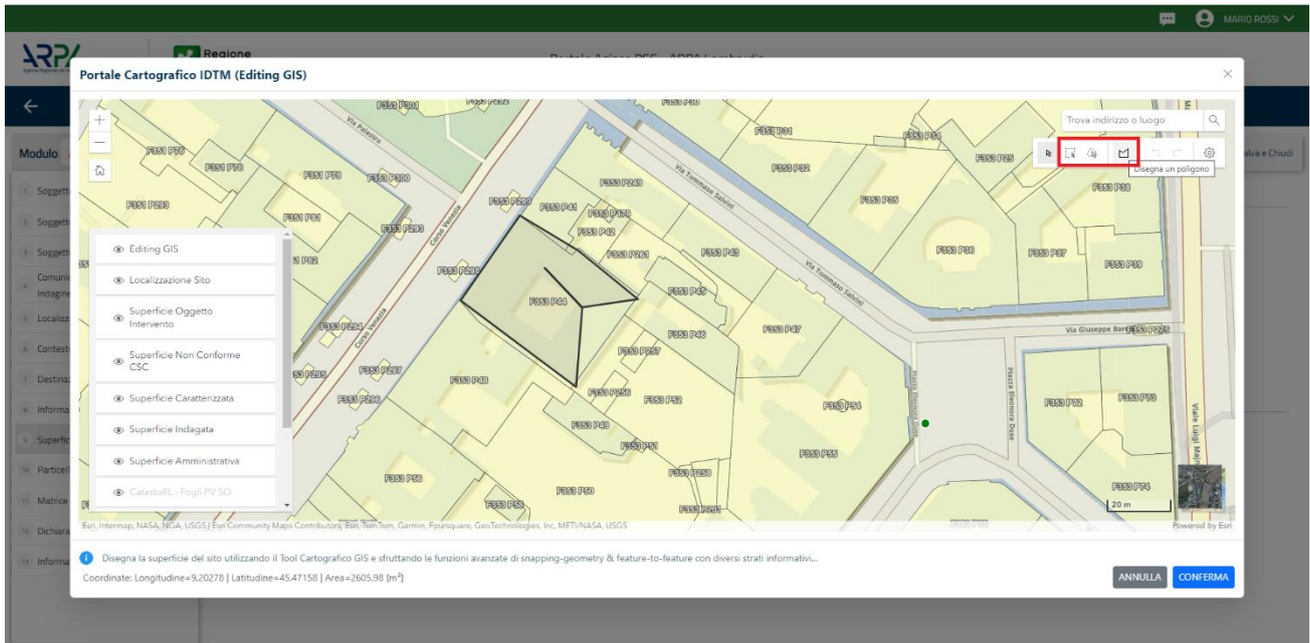


Fig. 6.1.4.18a Seleziona su mappa disegnando l'area sorgente interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.4.18b)

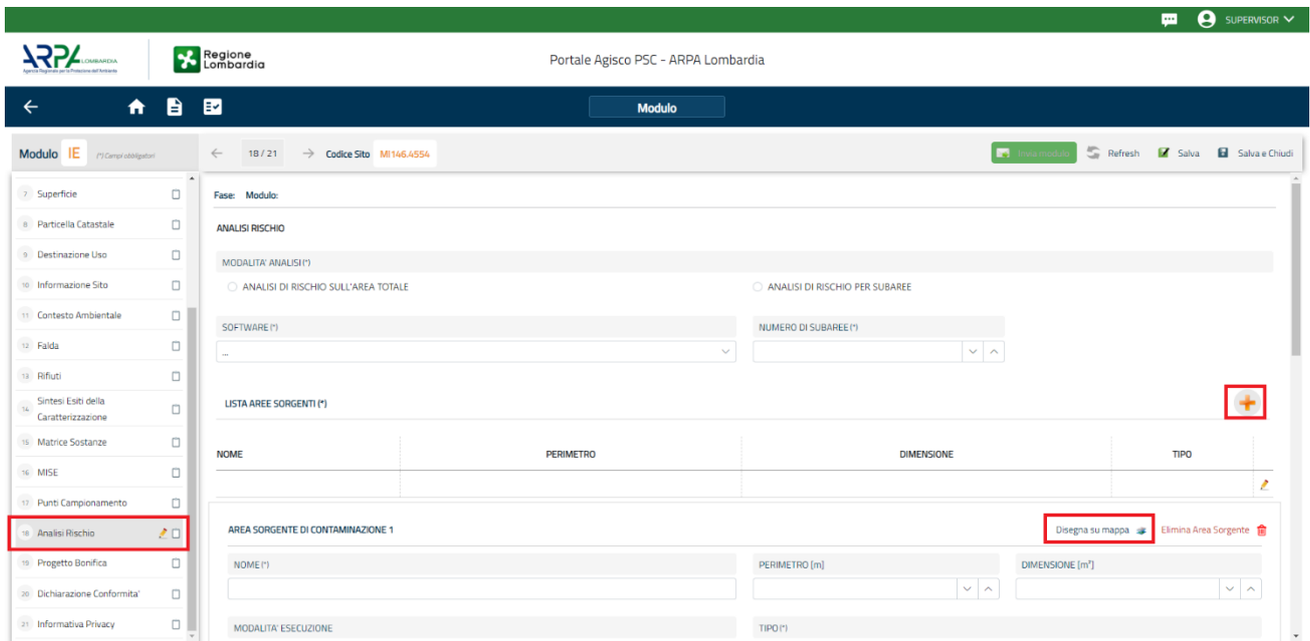


Fig. 6.1.4.18b Inserimento Aree Sorgenti di Contaminazione

E' possibile selezionare i Percorsi di Esposizione presenti. (vedi Fig. 6.1.4.18c)

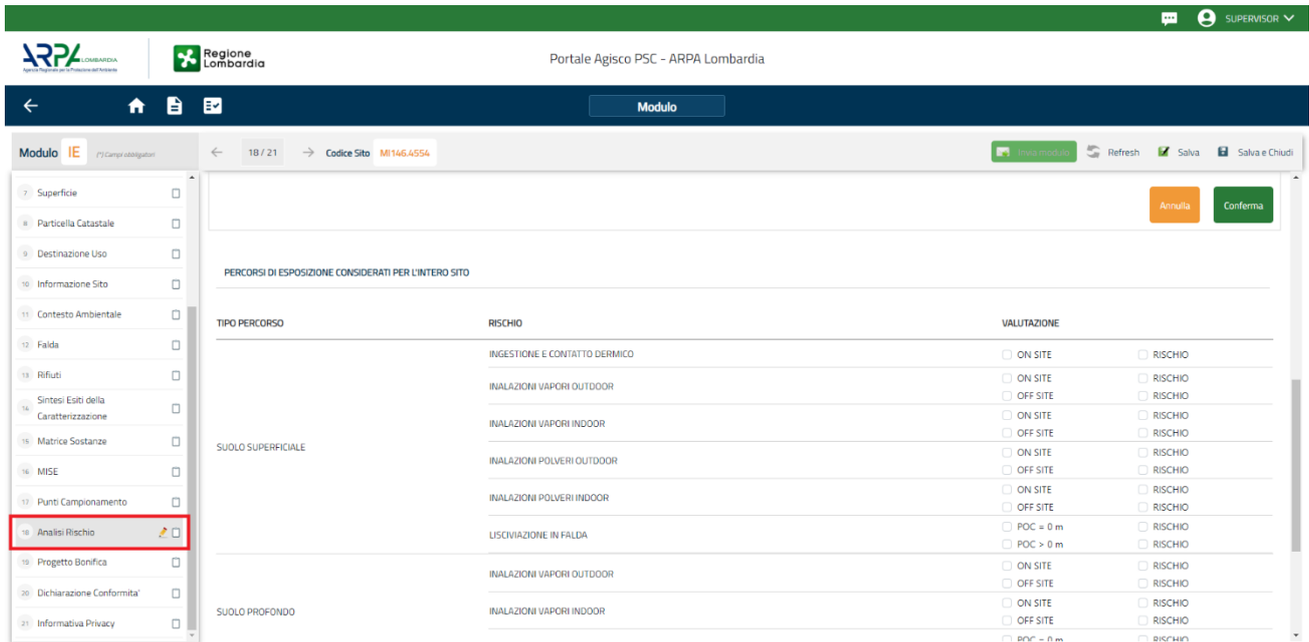


Fig. 6.1.4.18c Selezione dei Percorsi di Esposizione presenti

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)

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)

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IE (7) Campi obbligatori

Codice Sito: MI146.A55A

Fase: Modulo:

DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA

DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/2000 (*)

Dichiaro 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 veritiera, come previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445/2000

Annulla Salva e Continua

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IE (7) Campi obbligatori

Codice Sito: MI146.A55A

Fase: Modulo:

INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR

Al 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 potrà esercitare.

1. Titolare del Trattamento
Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano
2. Responsabile della Protezione dei Dati (RPD)
Il Responsabile della Protezione dei dati (RPD) è contattabile al seguente indirizzo mail:
3. 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 D.lgs. 152/2006 e nei 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, 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.
5. Natura del trattamento
Il conferimento dei dati è obbligatorio e il rifiuto a fornirli 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, trasparenza e pubblicità. I dati comunque non saranno trasferiti a paesi terzi o organizzazioni internazionali, all'interno o all'esterno dell'Unione Europea

Fig. 6.1.4.21a Compilazione della parte Informativa Privacy

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  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)

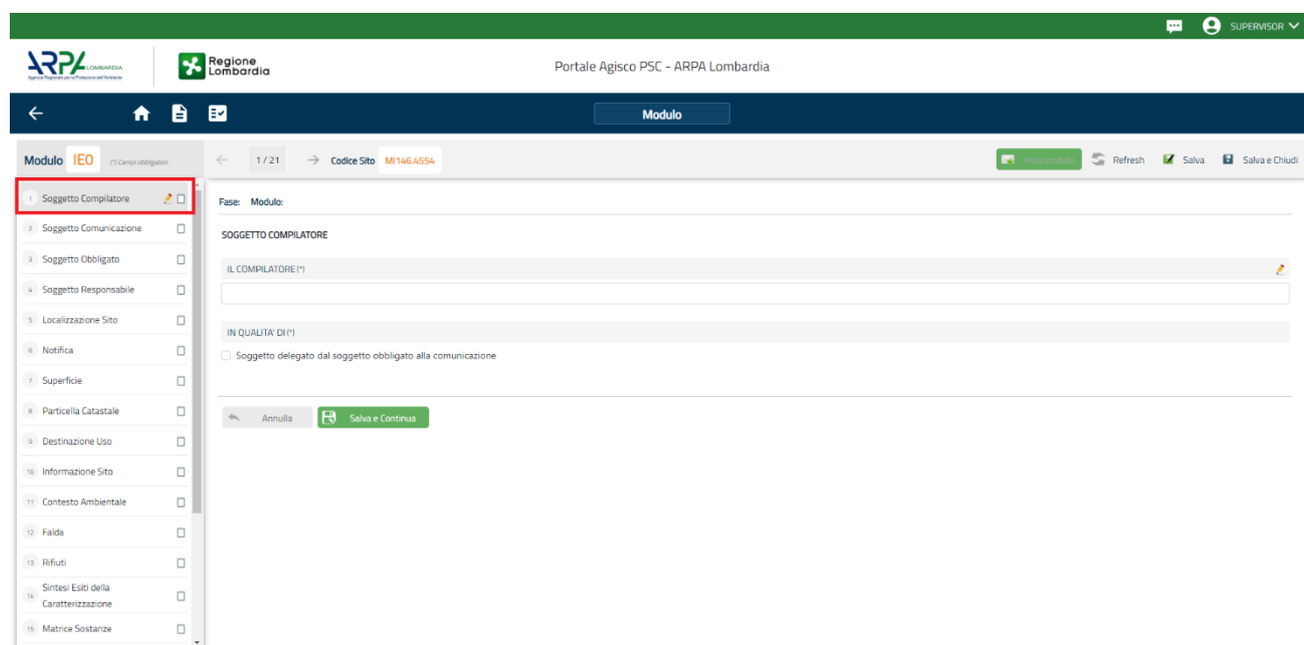


Fig. 6.1.5.1a Compilazione della parte Soggetto Compilatore

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)

Fig. 6.1.5.2a Compilazione della parte Soggetto Comunicazione

3.1.5.3 Parte 3 - Soggetto Obligato

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. At the top, there are logos for ARPA Lombardia and Regione Lombardia, along with the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this is a navigation bar with a 'Modulo' button. The main content area shows a form for 'SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA'. The form includes the following fields:

- TIPOLOGIA (*)
- CODICE FISCALE (*)
- NATURA (*) with radio buttons for Persona Fisica, Persona Giuridica, and Ente Pubblico.
- COGNOME (*)
- NOME (*)
- DATA NASCITA (*)
- SESSO (*)
- CITTADINANZA
- COMUNE NASCITA (*)
- STATO NASCITA (*)
- PROVINCIA NASCITA (*)
- COMUNE DI RESIDENZA (*)
- STATO RESIDENZA (*)
- PROVINCIA RESIDENZA (*)

The left sidebar contains a list of modules, with 'Soggetto Obbligato' highlighted in red. Other modules include Soggetto Compilatore, Soggetto Comunicazione, Soggetto Responsabile, Localizzazione Sito, Notifica, Superficie, Particella Catastale, Destinazione Uso, Informazione Sito, Contesto Ambientale, Falda, Rifiuti, Sintesi Esiti della Caratterizzazione, and Matrice Sostanze.

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IEO (*) Campi obbligatori

4 / 21 Codice Sito M1146.A554

Invia modulo Refresh Salva Salva e Chiudi

Fase: Modulo:

SOGGETTO RESPONSABILE

IL RESPONSABILE COINCIDE CON IL SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA? (*)

SI NO

E' STATO INDIVIDUATO IL SOGGETTO RESPONSABILE? (*)

SI NO

NATURA (*)

Persona Fisica Persona Giuridica Ente Pubblico

COGNOME (*)

NOME (*)

DATA NASCITA (*)

SESSO (*)

CITTADINANZA

COMUNE NASCITA (*)

STATO NASCITA (*)

PROVINCIA NASCITA (*)

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)

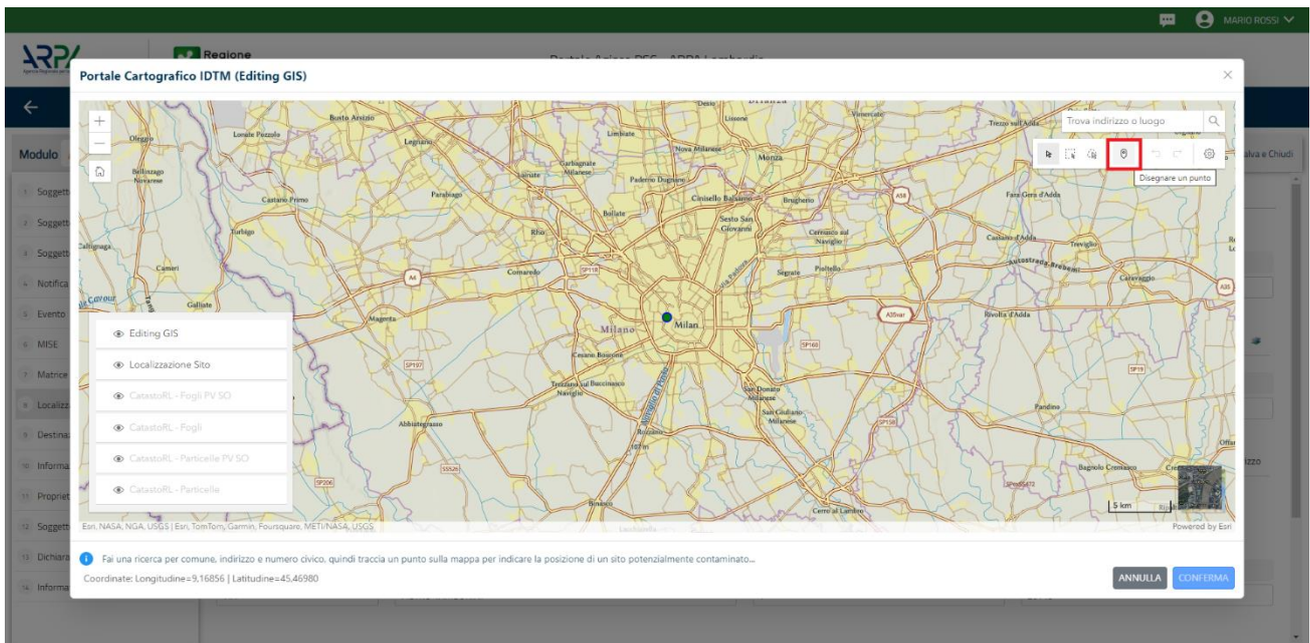


Fig. 6.1.5.5a Compilazione della parte Localizzazione Sito

La parte viene di seguito compilata in automatico in base alla selezione effettuata. (vedi Fig. 6.1.5.5b)

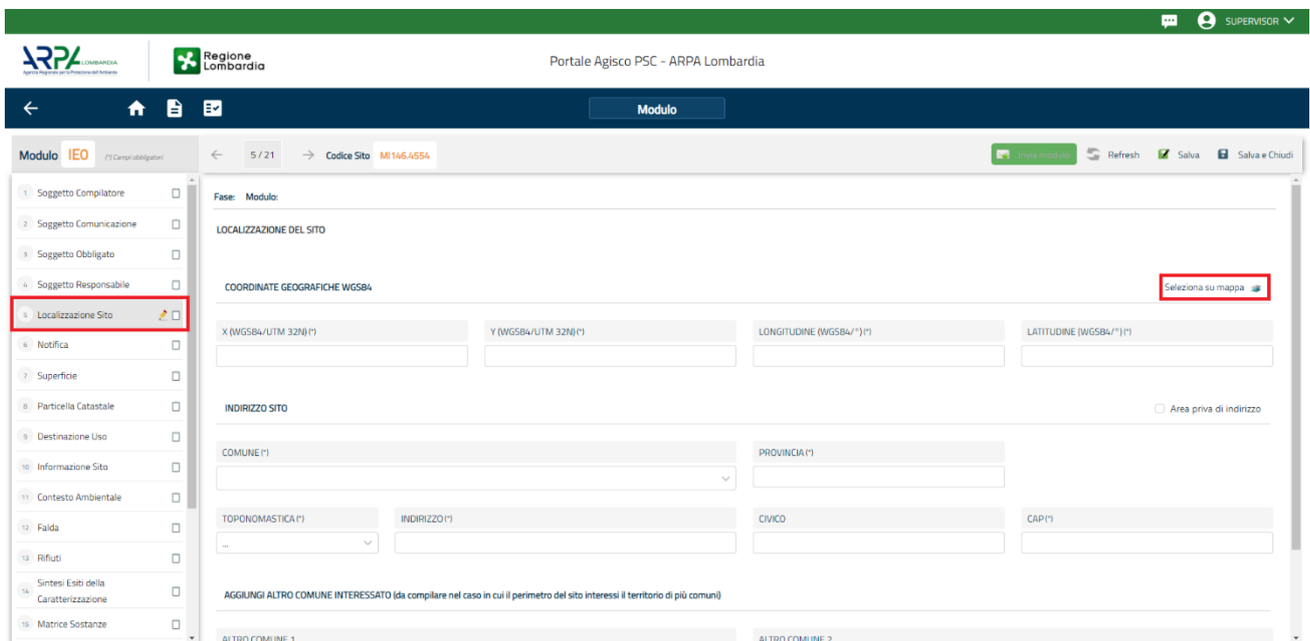


Fig. 6.1.5.5b Compilazione della parte Localizzazione Sito

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The top navigation bar includes the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. The main content area is titled 'Modulo' and shows a list of modules on the left sidebar. The 'Notifica' module is highlighted with a red box. The main form area is titled 'Fase: Modulo' and contains the following sections:

- Tipologia di evento che ha dato avvio al procedimento**
 - NOTIFICA (*)
 - Il verificarsi di un evento in grado di contaminare il sito (Art 242, comma 1, DLgs 152/06 e smi)
 - 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, comma 1)
- CODICE AGISCO DEL SITO GIÀ ESISTENTE:** [Input field]
- CODICE COMUNALE DEL SITO GIÀ ESISTENTE:** [Input field]
- DENOMINAZIONE DEL SITO GIÀ ESISTENTE:** [Input field]

At the bottom of the form, there are two buttons: 'Annulla' and 'Salva e Continua'.

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)

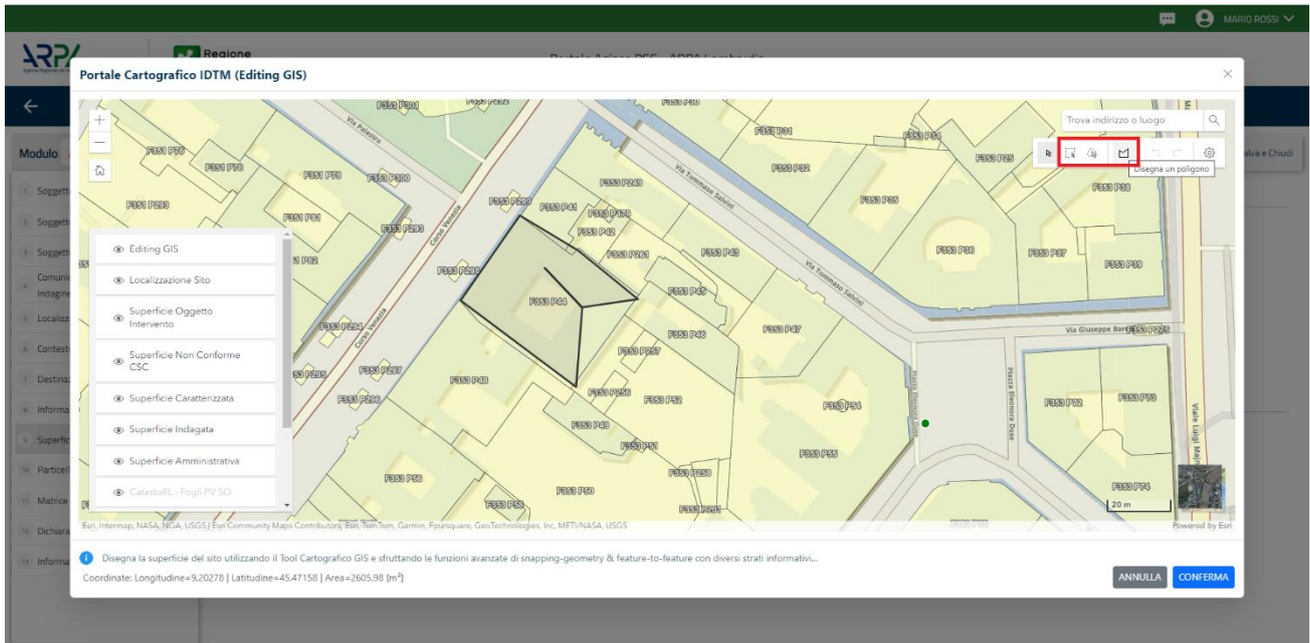


Fig. 6.1.5.7a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.5.7b)

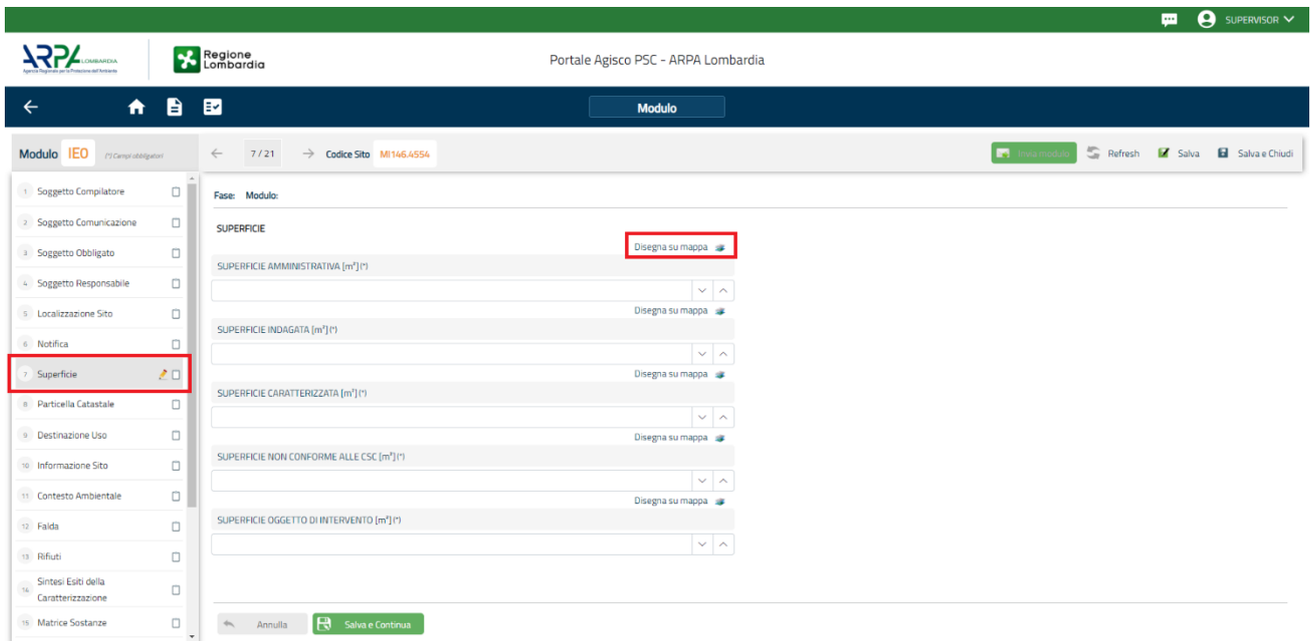


Fig. 6.1.5.7b Compilazione della parte Superficie

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 effettuare la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.5.8a)

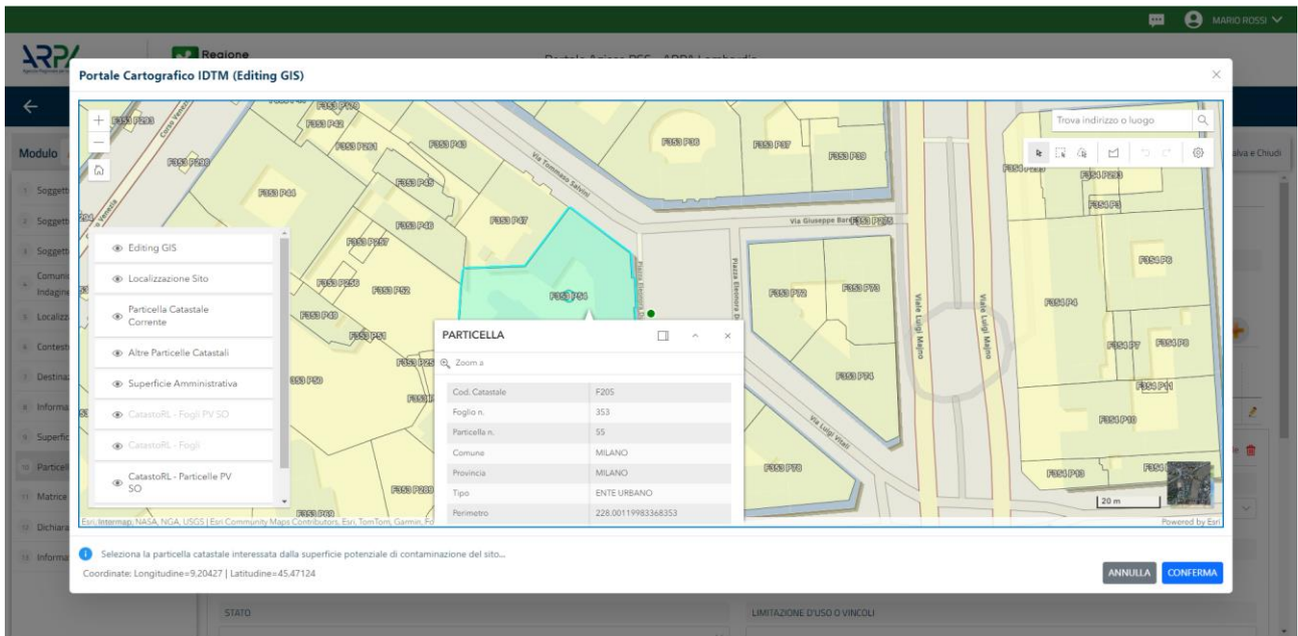


Fig. 6.1.5.8a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.5.8b)

Modulo IEO (7) Campi obbligatori

Fase: Modulo:

PARTICELLA CATASTALE

RIFERIMENTO CATASTALE

Area priva di riferimento catastale

LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)

PARTICELLA	FOGLIO	MAPPALE	SUB	PARTI	COMUNE	RIFERIMENTO	STATO
P1				NO			

PARTICELLA CATASTALE 1

[Ricerca su mappa](#) [Elimina particella catastale](#)

COMUNE (*)

PROVINCIA (*)

RIFERIMENTO

FOGLIO (*)

MAPPALE (*)

SUB

PARTI

STATO

LIMITAZIONE 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)

Modulo IEO (7) Campi obbligatori

Fase: Modulo:

INFORMAZIONI SUL SITO - DESTINAZIONE D'USO

DESTINAZIONE D'USO ATTUALE PREVISTA DA PGT (*)

Verde pubblico, privato e residenziale

Commerciale e industriale

Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019

Altre aree agricole/aree naturali

DESTINAZIONE D'USO OBIETTIVO

Verde pubblico, privato e residenziale

Commerciale e industriale

Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019

Altre aree agricole/aree naturali

[Annulla](#) [Salva e Continua](#)

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)

The screenshot displays the 'Informazione Sito' section of the application. The sidebar on the left lists various sections, with 'Informazione Sito' (10) highlighted in red. The main form area is titled 'Fase: Modulo:' and contains the following sections:

- INFORMAZIONE SITO - ATTIVITA'**
 - TIPOLOGIA DEL SITO (*)**: Dropdown menu with 'aree industriali dismesse' selected.
 - SUPERFICIE INTERESSATA (m²) (*)**: Input field.
- SOGGETTA AIA (*)**: Radio buttons for 'SI' and 'NO'.
- IDENTIFICATIVO AIA**: Input field.
- SOGGETTA RIR (*)**: Radio buttons for 'SI' and 'NO'.
- IDENTIFICATIVO RIR**: Input field.
- TIPOLOGIA DI ATTIVITA'**
 - ATTIVITA' PRINCIPALE**: Radio buttons for 'SI' (selected) and 'NO'.
- ATTIVITA' 1**: Input field with an 'Elimina attivita'' button.
- CODICE ATECO (*)**: Input field.
- ATTIVA**: Input field.

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The top navigation bar includes the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this, a dark blue header contains navigation icons and a 'Modulo' button. The main content area is titled 'Modulo IEO' and shows a list of modules on the left, with 'Contesto Ambientale' selected and highlighted in red. The main form area is divided into several sections: 'INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE' with a dropdown for 'SOGGIACENZA FALDA FREATICA(*)'; 'PRESENZA POZZI' with dropdowns for 'IN SITO(*)' and 'FUORI SITO, ENTRO 200 [m](*)'; 'PRECEDENTI PROCEDIMENTI DI BONIFICA ATTIVATI SULL'AREA (152/06 O 471/99) (*)' with radio buttons for 'SI', 'NO', and 'NON NOTO'; and 'CORPI IDRICI / ZONE UMIDE - presenza entro 200 m dal sito (3000 m per SIC ZPS) indicare distanza dall'elemento più vicino'. The last section contains a table with columns 'ELEMENTO', 'SITO', and 'DISTANZA [m]'. The 'CORSI D'ACQUA' row has radio buttons for 'In Sito' and 'Fuori Sito' and a distance input field. The 'ZONE UMIDE' row also has radio buttons for 'In Sito' and 'Fuori Sito' and a distance input field.

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)

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)

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)

The screenshot shows the 'Sintesi Esiti della Caratterizzazione' form. The left sidebar lists various sections, with 'Sintesi Esiti della Caratterizzazione' highlighted in red. The main content area contains the following sections:

- Fase:** Modulo
- SINTESI ESITI DELLA CARATTERIZZAZIONE**
- L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI SUOLI? (*)**
 - Sì
 - No
 - Matrice non indagata
- L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NELLE ACQUE SOTTERRANEE? (*)**
 - Sì
 - No
 - Matrice non indagata
- PRESENZA RIPORTI**
 - SI
 - NO
- E' STATO ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI RIPORTI?**
 - SI, potenzialmente contaminato
 - NO, riporto (setacciato) conforme
- E' STATA RILEVATA LA PRESENZA DI RIPORTI NON CONFORMI AL TEST DI CESSIONE?**
 - SI, eluato non conforme
 - NO, eluato conforme
- VALUTAZIONE LINEE DI EVIDENZA? (*)**
 - Favorevole
 - Non Favorevole
 - Non Specificato

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)

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IEO (7) Campi obbligatori

Codice Sito: M1146.A55A

Fase: Modulo

INTERVENTI DI MISE

SONO STATI ATTIVATI / PREVISTI INTERVENTI DI MISE? (*)

SI NO

INTERVENTO	PREVISTO	ATTIVATO	ATTUALMENTE ATTIVO
Rimozione dei rifiuti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rimozione o svuotamento di bidoni, container	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Raccolta liquidi sversati	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pompaggio liquidi inquinanti galleggianti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Drenaggi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Barriere di contenimento fisiche provvisorie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Copertura impermeabile temporanea	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stoccaggio su platee impermeabili	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Messa in opera di barriere idrauliche	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rimozione serbatoi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rimozione Hotspot	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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)

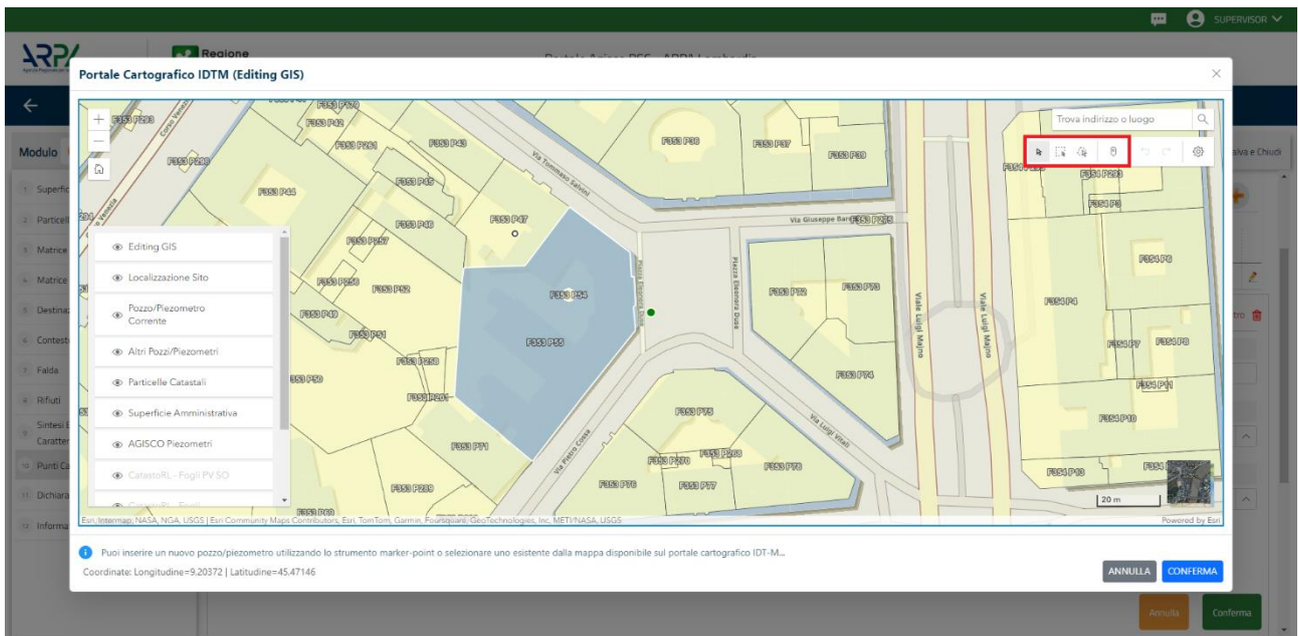


Fig. 6.1.5.17a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

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)

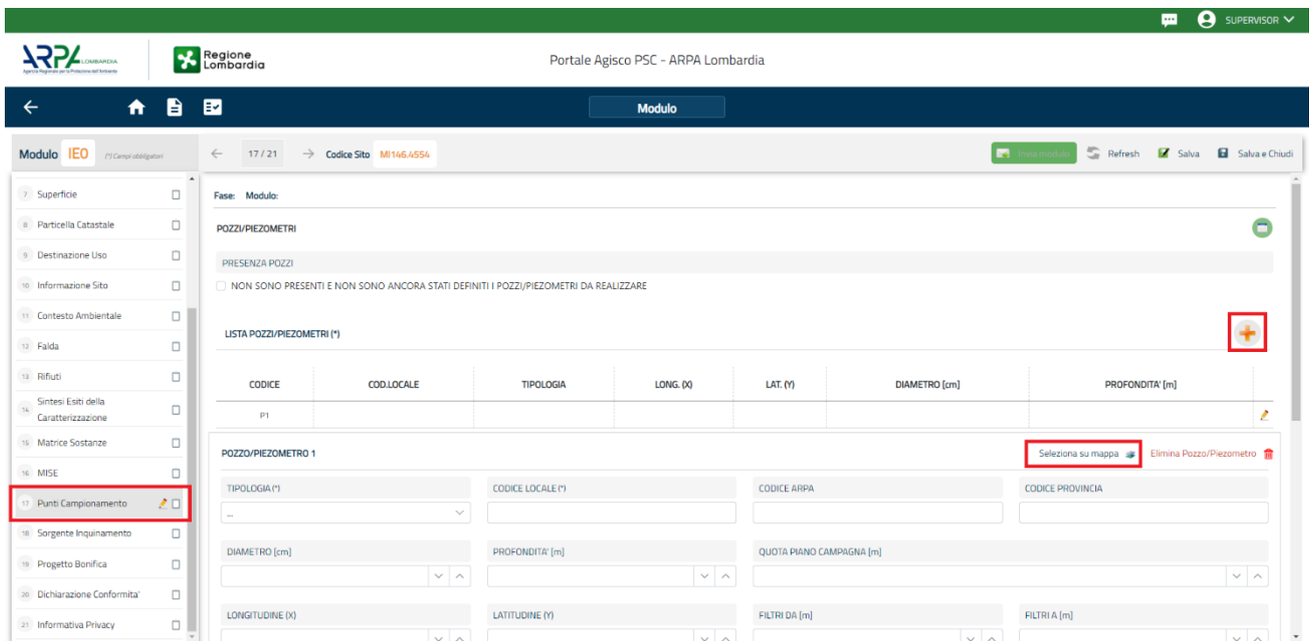


Fig. 6.1.5.17b Selezione su mappa per Pozzi/Piezometri

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 6.1.5.17c)

The screenshot displays the 'SOIL GAS' configuration page. On the left, a sidebar lists various modules, with 'Punti Campionamento' (Sampling Points) highlighted in red. The main content area is titled 'LISTA SOIL GAS (*)' and contains a table with columns: CODICE, COD.LOCALE, TIPOLOGIA, LONG. (X), LAT. (Y), and PROFONDITA' [m]. Below the table, there is a form for 'SOIL GAS 1' with the following fields: CODICE LOCALE (*), CODICE ARPA, CODICE PROVINCIA, TIPOLOGIA, LONGITUDINE (X) with up/down arrows, LATITUDINE (Y) with up/down arrows, FILTRI DA [m] with up/down arrows, FILTRI A [m] with up/down arrows, PROFONDITA' [m] with up/down arrows, DISMESSO (SI/NO radio buttons), and SOSTITUITO (SI/NO radio buttons). At the bottom right of the form are 'Annulla' and 'Conferma' buttons. At the bottom left of the page are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons. The top navigation bar includes 'Modulo', 'Refresh', 'Salva', and 'Salva e Chiudi'.

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)

The screenshot displays the 'SORGENTI DI INQUINAMENTO' configuration page. On the left, a sidebar lists various modules, with 'Sorgente Inquinamento' (Pollution Source) highlighted in red. The main content area is titled 'SORGENTI DI INQUINAMENTO' and contains two dropdown menus: 'CATEGORIA (*)' and 'TIPOLOGIA (*)'. At the bottom left of the page are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons. The top navigation bar includes 'Modulo', 'Refresh', 'Salva', and 'Salva e Chiudi'.

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)

The screenshot displays the 'Progetto Bonifica' section within the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' application. The interface is divided into a sidebar on the left and a main content area on the right. The sidebar contains a list of navigation options, with 'Progetto Bonifica' highlighted in red. The main content area shows the 'Fase: Modulo' section, which includes a dropdown menu for 'INTERVENTO (*)' with 'INTERVENTO PER LOTTI/FASI' selected. Below this, there is a field for 'NUMERO TOTALE DEI LOTTI/FASI IN CUI SI ARTICOLA IL PROGETTO' set to '1'. The 'LOTTO/FASE 1' section contains a table with columns for 'DENOMINAZIONE (*)' and 'DESCRIZIONE'. Below the table is the 'LISTA INTERVENTI (*)' section, which currently displays 'NON SONO PRESENTI INTERVENTI' and a red box highlighting a plus sign icon for adding interventions. The bottom of the page shows the 'PARTICELLE CATASTALI (*)' section with the message '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)

The screenshot shows the 'PARTICELLE CATASTALI (*)' section of the application. It displays a table with the message 'NON CI SONO VALORI SELEZIONABILI'.

Fig. 6.1.5.19b Selezione Particelle Catastali aggiunte precedentemente

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)

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)

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  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.

La seconda il campo “In qualità di” dove viene chiesto di specificare il soggetto Obbligato in questione. (vedi Fig. 6.1.6.1a)

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. At the top, there are logos for ARPA Lombardia and Regione Lombardia, along with the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this is a navigation bar with a 'Modulo' dropdown and a 'SUPERVISOR' profile. The main content area is titled 'Modulo IE1' and shows '2 / 24' steps and 'Codice Sito MI146.A554'. A sidebar on the left lists various modules, with 'Soggetto Comunicazione' highlighted in red. The main content area shows the 'SOGGETTO COMUNICAZIONE' section with radio buttons for 'Soggetto responsabile dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi)', 'Soggetto non responsabile dell'inquinamento (Art 245 DLgs 152/06 e smi)', and 'Pubblica amministrazione (Art 244, c1. DLgs 152/06 e smi)'. At the bottom, there are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

Fig. 6.1.6.2a Compilazione della parte Soggetto Comunicazione

3.1.6.3 Parte 3 - Soggetto Obligato

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)

The screenshot displays the 'Modulo IE1' interface for 'Soggetto Obbligato'. The left sidebar lists various modules, with 'Soggetto Obbligato' highlighted. The main form area is titled 'SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA' and includes the following fields:

- TIPOLOGIA (*): Affittuario dell'area
- CODICE FISCALE (*): RSSMRAR80A01F205X
- NATURA (*): Persona Fisica, Persona Giuridica, Ente Pubblico
- COGNOME (*): ROSSI
- NOME (*): MARIO
- DATA NASCITA (*): 01/01/1980
- SESSO (*): M
- CITTADINANZA: Italiana
- COMUNE NASCITA (*): MILANO (F205)
- STATO NASCITA (*): ITALIA
- PROVINCIA NASCITA (*): MI
- COMUNE DI RESIDENZA (*): MILANO (F205)
- STATO RESIDENZA (*): ITALIA
- PROVINCIA RESIDENZA (*): MI

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)

The screenshot shows the 'Soggetto Responsabile' form in the ARPA Lombardia portal. The form is titled 'SOGGETTO RESPONSABILE' and is part of the 'Modulo IE1' (17 mandatory fields). The form is divided into several sections:

- Fase:** Modulo
- SOGGETTO RESPONSABILE**
- IL RESPONSABILE COINCIDE CON IL SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA? (*)**
 - SI
 - NO
- E' STATO INDIVIDUATO IL SOGGETTO RESPONSABILE? (*)**
 - SI
 - NO
- NATURA (*)**
 - Persona Fisica
 - Persona Giuridica
 - Ente Pubblico
- COGNOME (*)** and **NOME (*)** (text input fields)
- DATA NASCITA (*)** (date input field), **SESSO (*)** (dropdown menu), and **CITTADINANZA** (dropdown menu)
- COMUNE NASCITA (*)** (dropdown menu), **STATO NASCITA (*)** (text input field), and **PROVINCIA NASCITA (*)** (text input field)

The left sidebar contains a list of modules, with 'Soggetto Responsabile' highlighted in red. The top navigation bar includes the ARPA Lombardia logo, the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia', and a 'SUPERVISOR' dropdown menu. The bottom navigation bar includes a 'Modulo' button and a 'Codice Sito' field with the value 'MI146.A554'.

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)

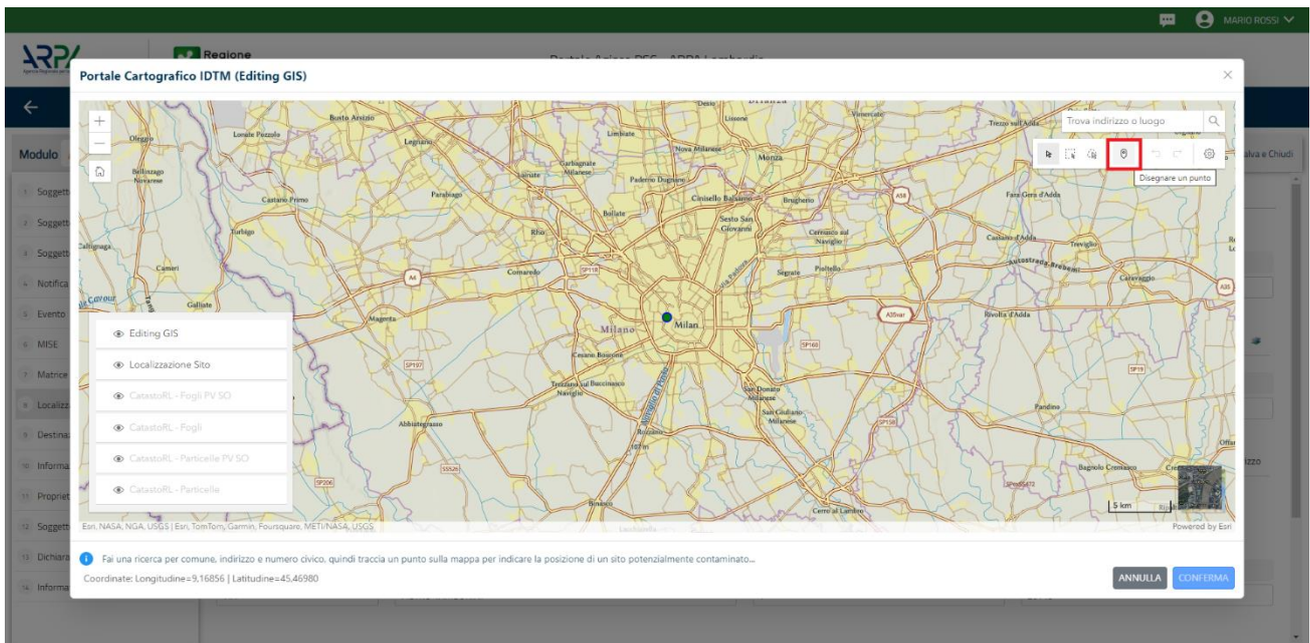


Fig. 6.1.6.5a Compilazione della parte Localizzazione Sito

La parte viene di seguito compilata in automatico in base alla selezione effettuata. (vedi Fig. 6.1.6.5b)

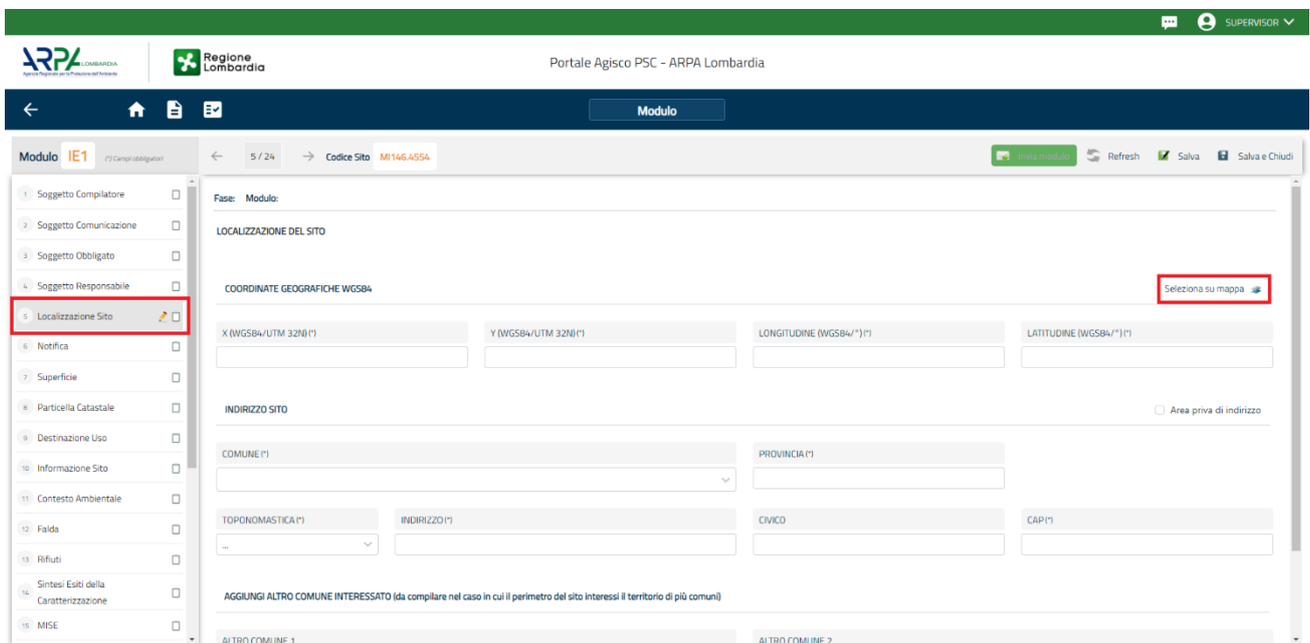


Fig. 6.1.6.5b Compilazione della parte Localizzazione Sito

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. On the left, a sidebar lists modules, with 'Notifica' highlighted in red. The main area shows the 'Fase: Modulo' section. Under 'Tipologia di evento che ha dato avvio al procedimento', three radio button options are present: 'Il verificarsi di un evento in grado di contaminare il sito (Art 242, comma 1, DLgs 152/06 e smi)', 'L'individuazione di una contaminazione storica (Art 242, commi 1 e 11, DLgs 152/06 e smi)', and 'La realizzazione di interventi/opere in un sito già oggetto di bonifica (Art 242 ter, comma1)'. The third option is selected. Below this, there are input fields for 'CODICE AGISCO DEL SITO GIÀ ESISTENTE', 'CODICE COMUNALE DEL SITO GIÀ ESISTENTE', and 'DENOMINAZIONE DEL SITO GIÀ ESISTENTE'. At the bottom, there are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

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)

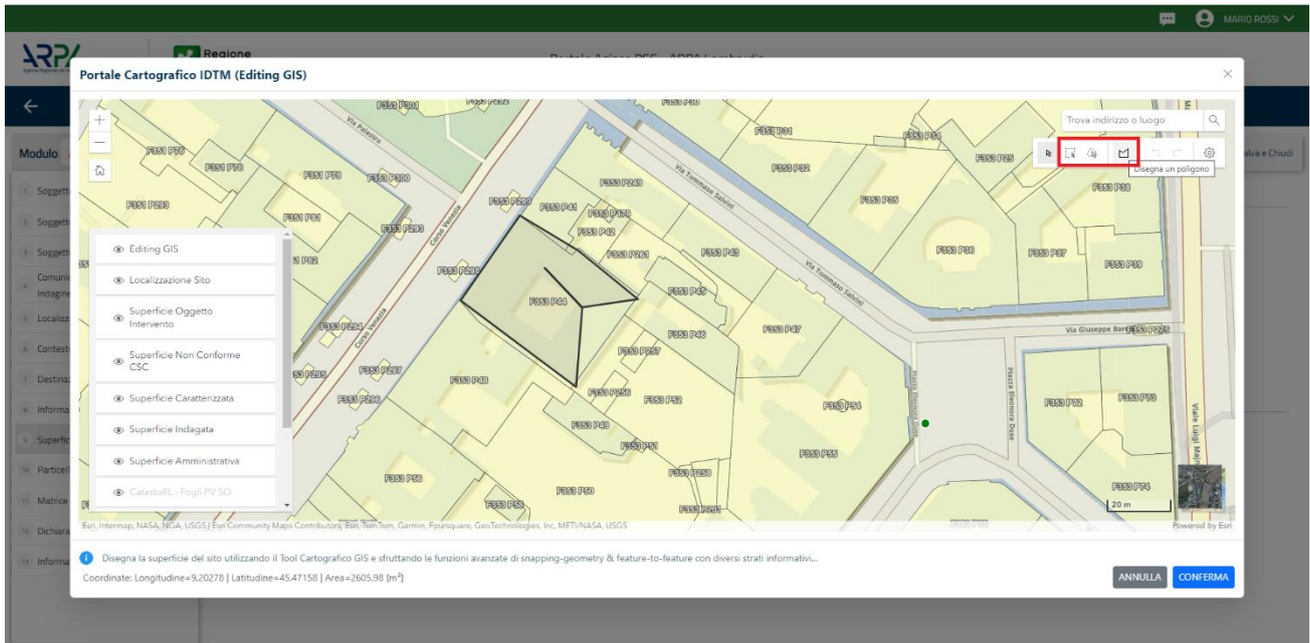


Fig. 6.1.6.7a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.6.7b)

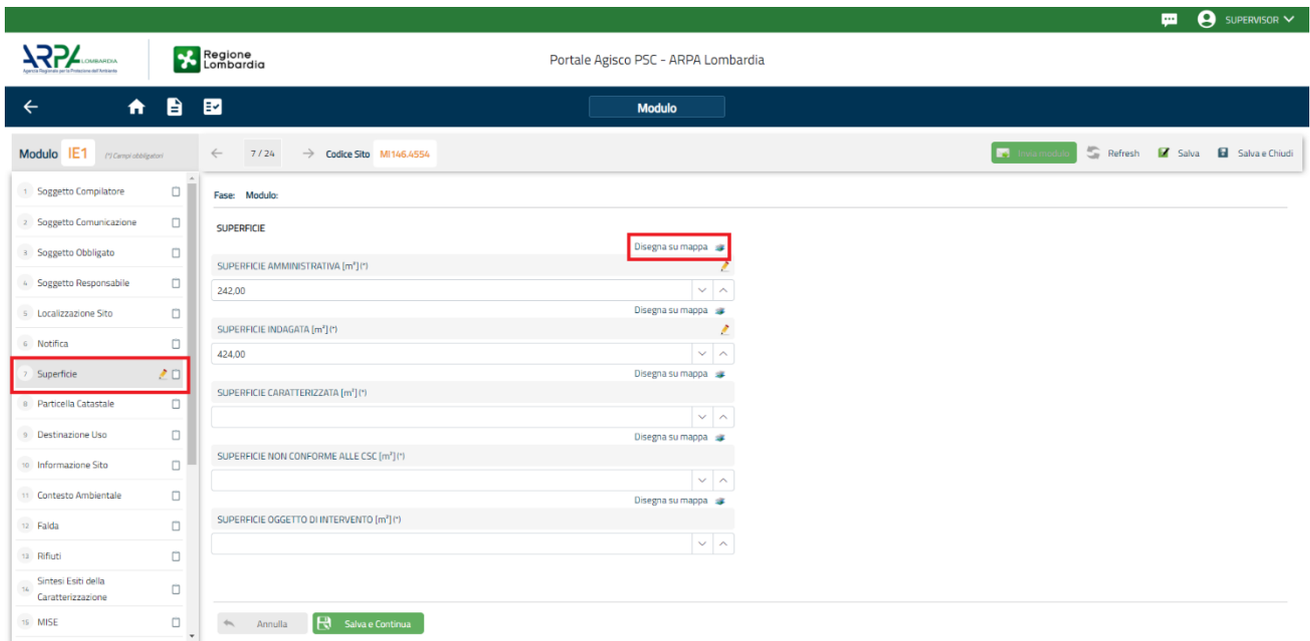


Fig. 6.1.6.7b Compilazione della parte Superficie

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 effettuare la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.6.8a)

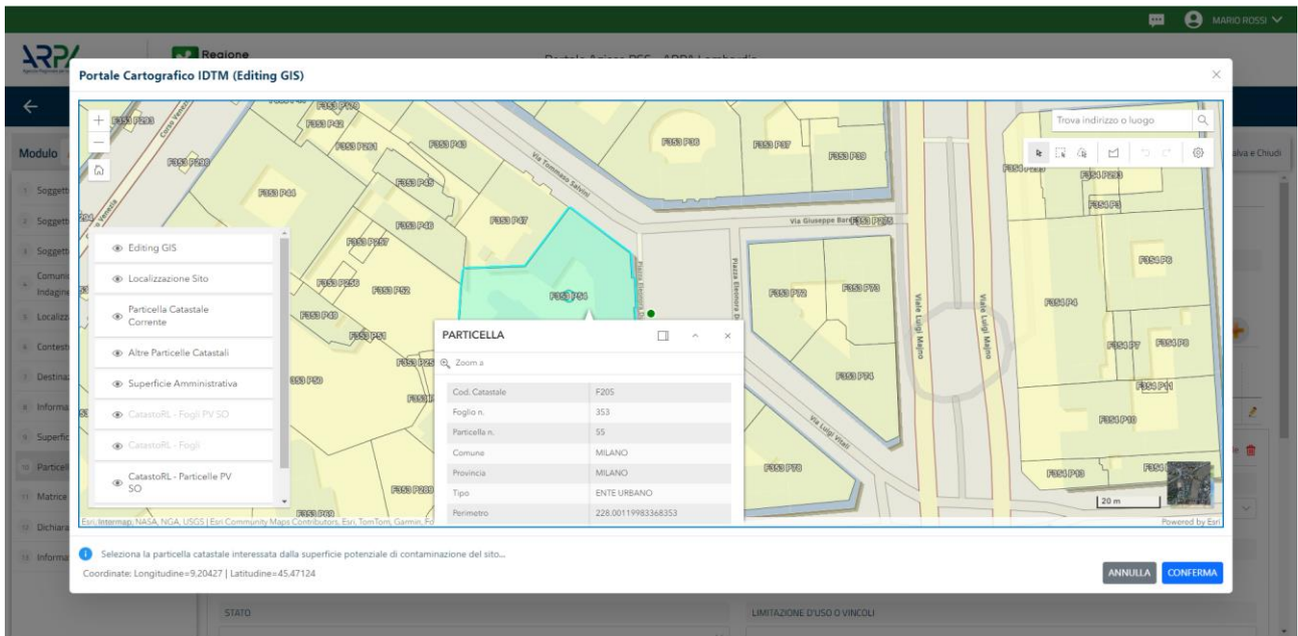


Fig. 6.1.6.8a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.6.8b)

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

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)

The screenshot displays the 'Informazione Sito' form within the 'Modulo IE1' interface. The form includes the following fields and options:

- TIPOLOGIA DEL SITO (*)**: Dropdown menu with the selected option 'aree industriali dismesse'.
- SUPERFICIE INTERESSATA (m²) (*)**: Input field with the value '2,00'.
- SOGGETTA AIA (*)**: Radio buttons for 'SI' and 'NO', with 'NO' selected.
- IDENTIFICATIVO AIA**: Input field.
- SOGGETTA RIR (*)**: Radio buttons for 'SI' and 'NO', with 'NO' selected.
- IDENTIFICATIVO RIR**: Input field.
- TIPOLOGIA DI ATTIVITA'**: Radio buttons for 'SI' and 'NO', with 'SI' selected.
- ATTIVITA' PRINCIPALE**: Input field.
- ATTIVITA' 1**: Input field with a red 'Elimina attivita'' button to its right.
- CODICE ATECO (*)**: Input field.
- ATTIVA**: Input field.

A sidebar on the left lists 16 sections, with '10 Informazione Sito' highlighted in red. The top navigation bar shows 'Modulo' and 'Codice Sito: MI146.6554'. The bottom of the page features a footer with page information.

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)

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The top navigation bar shows the ARPA Lombardia logo and the user role 'SUPERVISOR'. The main content area is titled 'Modulo' and shows the 'Falda' section. The sidebar on the left lists various modules, with 'Falda' highlighted. The main form area contains the following sections:

- Fase: Modulo:** A dropdown menu.
- FALDA:**
 - PRESENZA FALDA:** Radio buttons for PRESENTE (selected), NON PRESENTE, and NON INDAGATA.
- FALDA 1:**
 - TIPOLOGIA ACQUIFERO (¹):** A dropdown menu.
 - SOGGIACENZA [m] (¹):** A numeric input field.
 - LIVELLO PIEZOMETRICO [m. slm] (¹):** A numeric input field.
 - DIREZIONE DI FLUSSO (¹):** A dropdown menu.
 - GRADIENTE IDRAULICO [¹] (¹):** A numeric input field.
 - CONDUCIBILITA' IDRAULICA [m/s] (¹):** A numeric input field.
 - VALORE CONDUCIBILITA' (¹):** Radio buttons for Valore Misurato and Valore Stimato.
 - TRAMISSIVITA' [m²/s] (¹):** A numeric input field.
 - VALORE TRAMISSIVITA' (¹):** Radio buttons for Valore Misurato and Valore Stimato.

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The top navigation bar shows the ARPA Lombardia logo and the user role 'SUPERVISOR'. The main content area is titled 'Modulo' and shows the 'Rifiuti' section. The sidebar on the left lists various modules, with 'Rifiuti' highlighted. The main form area contains the following sections:

- Fase: Modulo:** A dropdown menu.
- RIFIUTI:**
 - PRESENZA RIFIUTI (¹):** Radio buttons for ABBANDONO RIFIUTI, GESTIONE RIFIUTI (selected), and NO.
- RIFIUTO 1:**
 - TIPOLOGIA RIFIUTO (¹):** A dropdown menu.
 - CODICE CER (¹):** A dropdown menu.
 - QUANTITA' [mc] (¹):** A numeric input field.
- ALTRI RIFIUTI:** Radio buttons for SI and NO (selected).

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)

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)

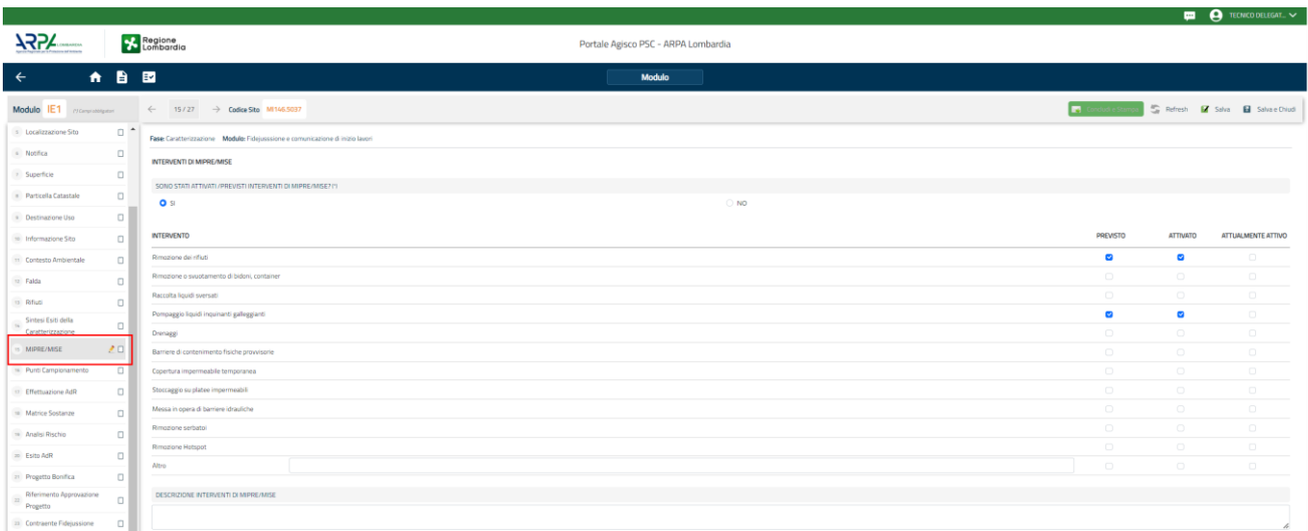


Fig. 6.1.6.15a Compilazione della parte MIPRE/MISE

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)

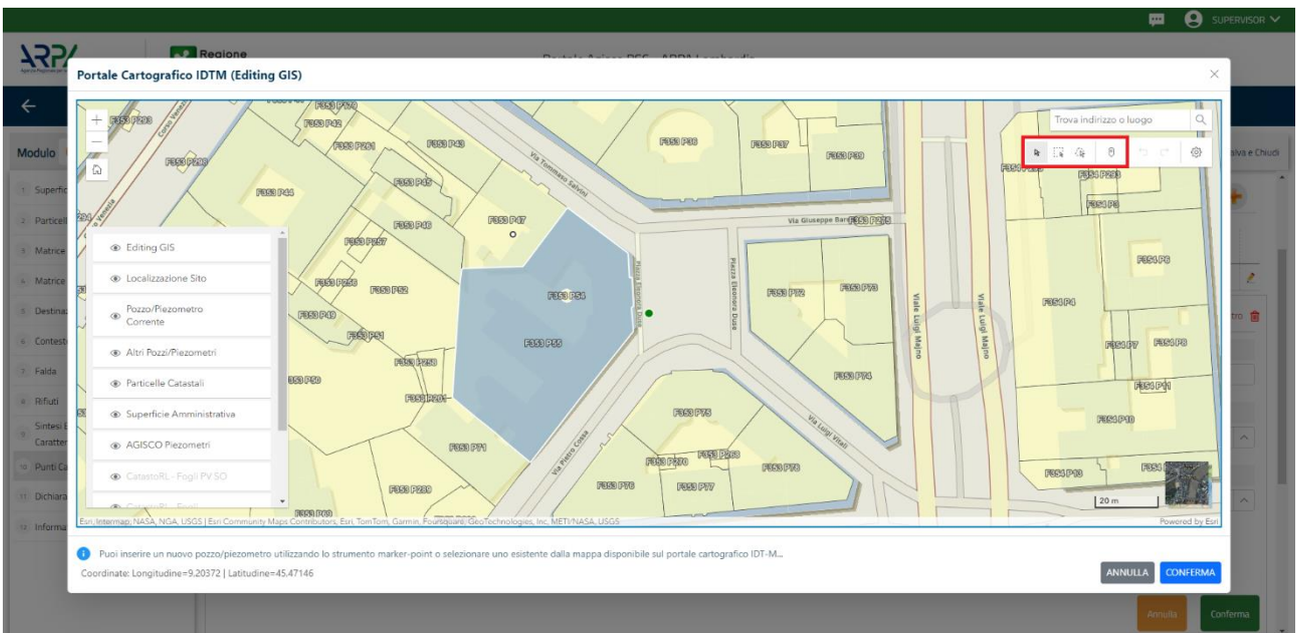


Fig. 6.1.6.16a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

La parte Pozzi/Piezometri viene precompilata in automatico con le informazioni inserite nella mappa. Inoltre, qualora si selezioni il “Sì” 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)

The screenshot shows the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The main content area is titled 'POZZI/PIEZOMETRI'. It contains a section 'PRESENZA POZZI' with a radio button for 'NON SONO PRESENTI E NON SONO ANCORA STATI DEFINITI I POZZI/PIEZOMETRI DA REALIZZARE'. Below this is a table 'LISTA POZZI/PIEZOMETRI (*)' with columns: CODICE, COD.LOCALE, TIPOLOGIA, LONG. (X), LAT. (Y), DIAMETRO [cm], and PROFONDITA' [m]. The table has one entry with 'P1' in the CODICE column. To the right of the table is a red box with a plus sign. Below the table is a form for 'POZZO/PIEZOMETRO 1'. The form has several fields: TIPOLOGIA (*), CODICE LOCALE (*), CODICE ARPA, CODICE PROVINCIA, DIAMETRO [cm], PROFONDITA' [m], QUOTA PIANO CAMPAGNA [m], LONGITUDINE (X), LATITUDINE (Y), FILTRI DA [m], and FILTRI A [m]. A red box highlights the 'Seleziona su mappa' button next to the 'CODICE ARPA' field. There is also an 'Elimina Pozzo/Piezometro' button with a trash icon.

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)

The screenshot shows the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The top navigation bar includes the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this is a dark blue header with navigation icons and a 'Modulo' button. The main content area is divided into a sidebar on the left and a main form area. The sidebar lists various modules, with '16 Punti Campionamento' highlighted in red. The main form area is titled 'Modulo IE1' and shows a 'Codice Sito' of 'M1146.A55A'. It contains a section for 'PRESENZA SOIL GAS' with a checkbox 'NON SONO PRESENTI E NON SONO ANCORA STATI DEFINITI I SOIL GAS DA REALIZZARE'. Below this is a table 'LISTA SOIL GAS (*)' with columns for 'CODICE', 'COD.LOCALE', 'TIPOLOGIA', 'LONG. (00)', 'LAT. (0)', and 'PROFONDITA' [m]'. A red box highlights a '+' icon in the top right corner of the table. Below the table is a form for 'SOIL GAS 1' with fields for 'CODICE LOCALE (*)', 'CODICE ARPA', 'CODICE PROVINCIA', 'TIPOLOGIA', 'LONGITUDINE (X)', 'LATITUDINE (Y)', 'FILTRI DA [m]', 'FILTRI A [m]', 'PROFONDITA' [m]', 'DISMESSO' (SI/NO), and 'SOSTITUITO' (SI/NO). A red box highlights the 'Seleziona su mappa' button in the top right of the 'SOIL GAS 1' form. At the bottom right of the form are 'Annulla' and 'Conferma' buttons.

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IE1 (7) Campi obbligatori

Codice Sito M1146.A55A

Fase: Modulo:

MATRICI AMBIENTALI E INQUINANTI

LISTA INQUINANTI (*)

INQUINANTE	SORGENTE	MATRICE	FAMIGLIA	ANALITA
INQUINANTE 1		Suolo e sottosuolo	BTEXS	1,2,4-Trimetilbenzene

INQUINANTE 1 Elimina inquinante

MATRICE (*) FAMIGLIA (*) ANALITA (*)

CONCENTRAZIONE MASSIMA (*) UNITA DI MISURA (*)

CRS CSR

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)

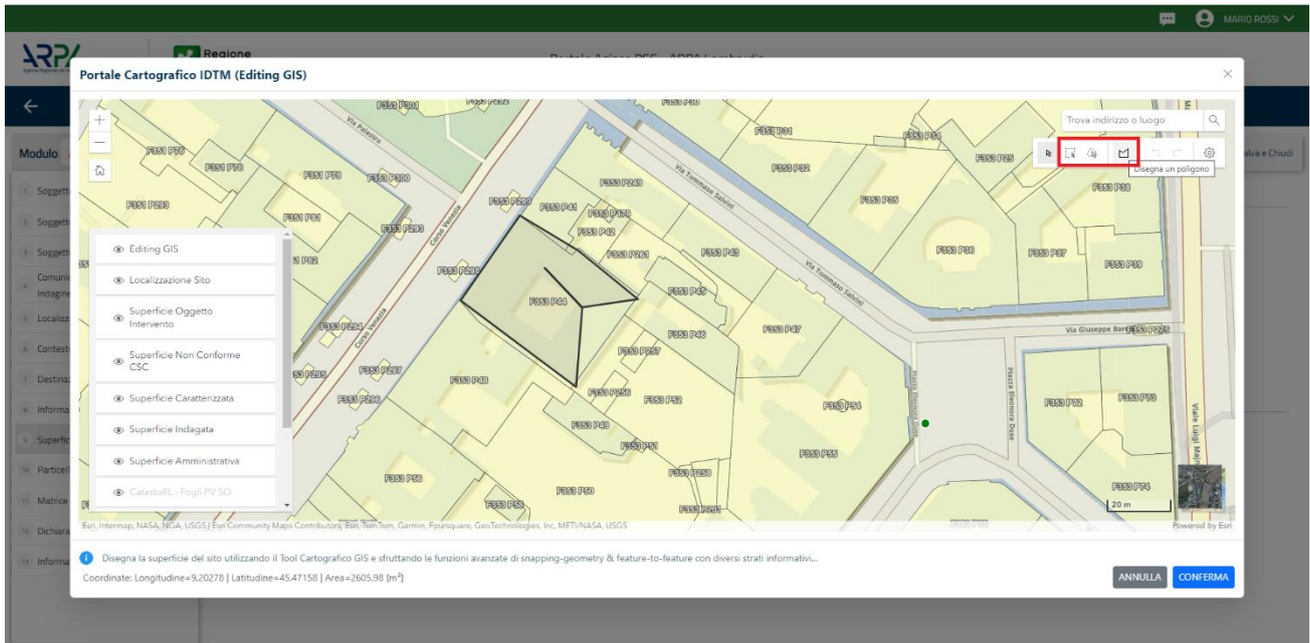


Fig. 6.1.6.18a Seleziona su mappa disegnando l'area sorgente interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.6.18b)

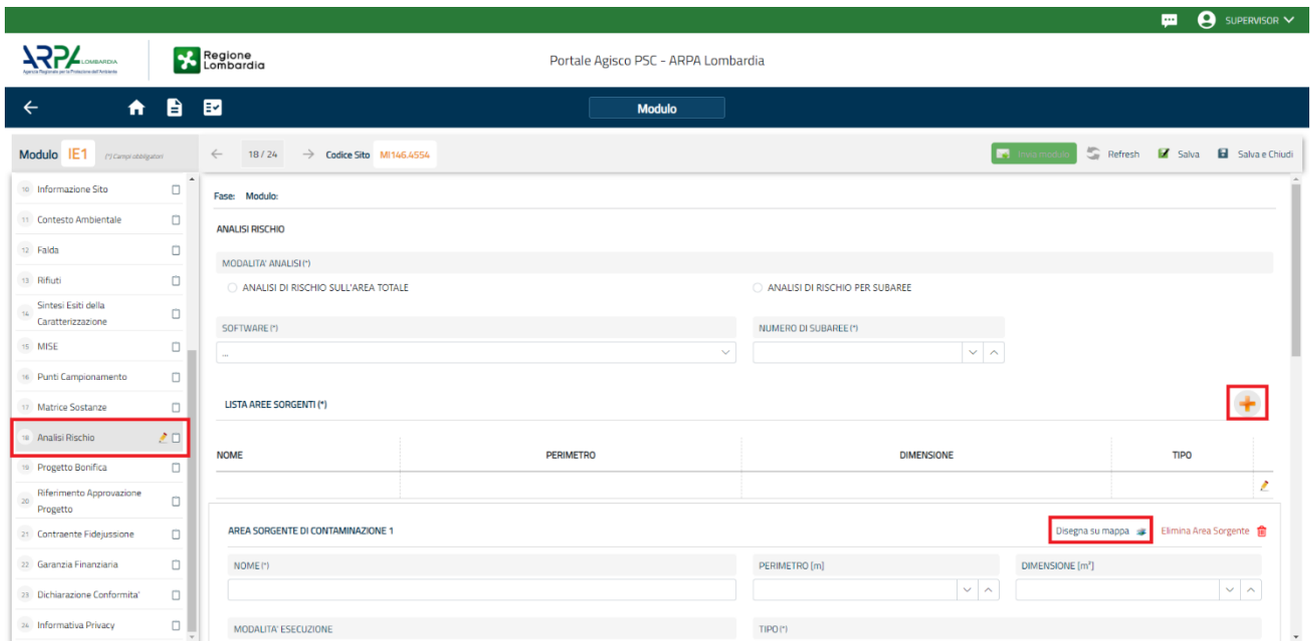


Fig. 6.1.6.18b Inserimento Aree Sorgenti di Contaminazione

È possibile selezionare i Percorsi di Esposizione presenti. (vedi Fig. 6.1.6.18c)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IE1 (7) Campi obbligatori

18 / 24 → Codice Sito MI146.A554

PERCORSI DI ESPOSIZIONE CONSIDERATI PER L'INTERO SITO

TIPO PERCORSO	RISCHIO	VALUTAZIONE	
SUOLO SUPERFICIALE	INGESTIONE E CONTATTO DERMICO	<input type="checkbox"/> ON SITE	<input type="checkbox"/> RISCHIO
	INALAZIONI VAPORI OUTDOOR	<input type="checkbox"/> ON SITE	<input type="checkbox"/> RISCHIO
		<input type="checkbox"/> OFF SITE	<input type="checkbox"/> RISCHIO
	INALAZIONI VAPORI INDOOR	<input type="checkbox"/> ON SITE	<input type="checkbox"/> RISCHIO
		<input type="checkbox"/> OFF SITE	<input type="checkbox"/> RISCHIO
	INALAZIONI POLVERI OUTDOOR	<input type="checkbox"/> ON SITE	<input type="checkbox"/> RISCHIO
		<input type="checkbox"/> OFF SITE	<input type="checkbox"/> RISCHIO
SUOLO PROFONDO	INALAZIONI POLVERI INDOOR	<input type="checkbox"/> ON SITE	<input type="checkbox"/> RISCHIO
		<input type="checkbox"/> OFF SITE	<input type="checkbox"/> RISCHIO
	LISCIVIAZIONE IN FALDA	<input type="checkbox"/> POC = 0 m	<input type="checkbox"/> RISCHIO
		<input type="checkbox"/> POC > 0 m	<input type="checkbox"/> RISCHIO
	INALAZIONI VAPORI OUTDOOR	<input type="checkbox"/> ON SITE	<input type="checkbox"/> RISCHIO
		<input type="checkbox"/> OFF SITE	<input type="checkbox"/> RISCHIO
	INALAZIONI VAPORI INDOOR	<input type="checkbox"/> ON SITE	<input type="checkbox"/> RISCHIO
		<input type="checkbox"/> OFF SITE	<input type="checkbox"/> 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)

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)

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)

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)

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)

The screenshot shows the 'Garanzia Finanziaria' form within the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The form is titled 'GARANZIA FINANZIARIA' and includes the following fields:

- COSTO STIMATO DELL'INTERVENTO (€) (*)**: A numeric input field with up and down arrows.
- IMPORTO GARANTITO (€) (*)**: A numeric input field with up and down arrows.
- DURATA DELLA GARANZIA (*)**: A dropdown menu with radio buttons for 'Fino a revoca' and 'Durata Definita'.
- DURATA MESI**: A numeric input field with up and down arrows.
- DECORRENZA**: A dropdown menu.
- SI COMUNICA CHE L'AVVIO DEI LAVORI E' PREVISTO IN DATA (*)**: A date input field.

At the bottom of the form, there are two buttons: 'Annulla' and 'Salva e Continua'.

The left sidebar shows a list of modules, with 'Garanzia Finanziaria' highlighted in red. The top navigation bar includes 'Modulo', '22 / 24', 'Codice Sito: MI146.A554', and 'SUPERVISOR'.

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)

The screenshot shows the 'Dichiarazione Conformità' module in the Agisco PSC portal. The sidebar on the left lists 24 modules, with 'Dichiarazione Conformità' highlighted in red. The main content area displays the 'Dichiarazione di Consapevolezza' section, which includes a warning about the consequences of false declarations and a 'Salva e Continua' button.

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)

The screenshot shows the 'Informativa Privacy' module in the Agisco PSC portal. The sidebar on the left lists 24 modules, with 'Informativa Privacy' highlighted in red. The main content area displays the 'INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR', detailing the data processing activities.

Fig. 6.1.6.24a Compilazione della parte Informativa Privacy

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  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)

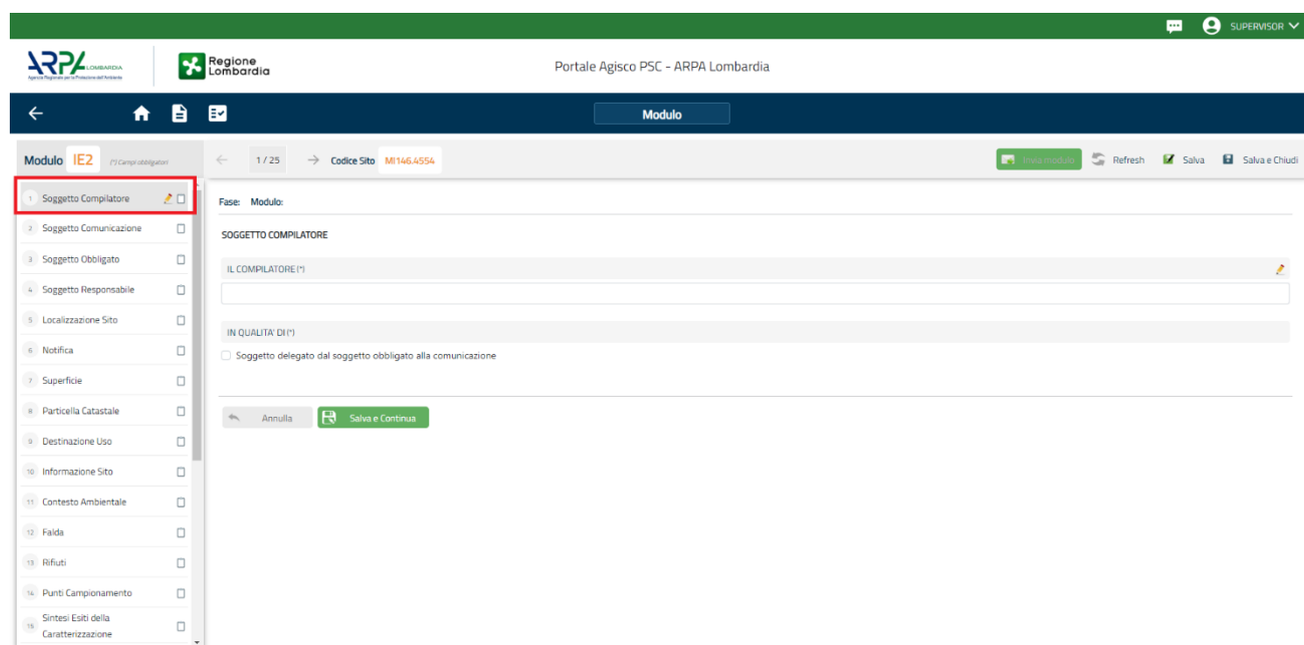


Fig. 6.1.7.1a Compilazione della parte Soggetto Compilatore

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)

Fig. 6.1.7.2b Compilazione della parte Soggetto Comunicazione

3.1.7.3 Parte 3 - Soggetto Obligato

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IE2 (7) Campi obbligatori

Fase: Modulo:

SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA

TIPOLOGIA (*)
Affittuario dell'area

CODICE FISCALE (*)
RSSMR80A01F205X

NATURA (*)
 Persona Fisica
 Persona Giuridica
 Ente Pubblico

COGNOME (*)
ROSSI

NOME (*)
MARIO

DATA NASCITA (*)
01/01/1980

SESSO (*)
M

CITTADINANZA
Italiana

COMUNE NASCITA (*)
MILANO (F205)

STATO NASCITA (*)
ITALIA

PROVINCIA NASCITA (*)
MI

COMUNE DI RESIDENZA (*)
MILANO (F205)

STATO RESIDENZA (*)
ITALIA

PROVINCIA RESIDENZA (*)
MI

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IE2 (*) Campi obbligatori

4 / 25 → Codice Sito M1146.A55A

Inizia modulo Refresh Salva Salva e Chiudi

Fase: Modulo:

SOGGETTO RESPONSABILE

IL RESPONSABILE COINCIDE CON IL SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA? (*)

SI NO

E' STATO INDIVIDUATO IL SOGGETTO RESPONSABILE? (*)

SI NO

NATURA (*)

Persona Fisica Persona Giuridica Ente Pubblico

COGNOME (*)

NOME (*)

DATA NASCITA (*)

SESSO (*)

CITTADINANZA

COMUNE NASCITA (*)

STATO NASCITA (*)

PROVINCIA NASCITA (*)

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)

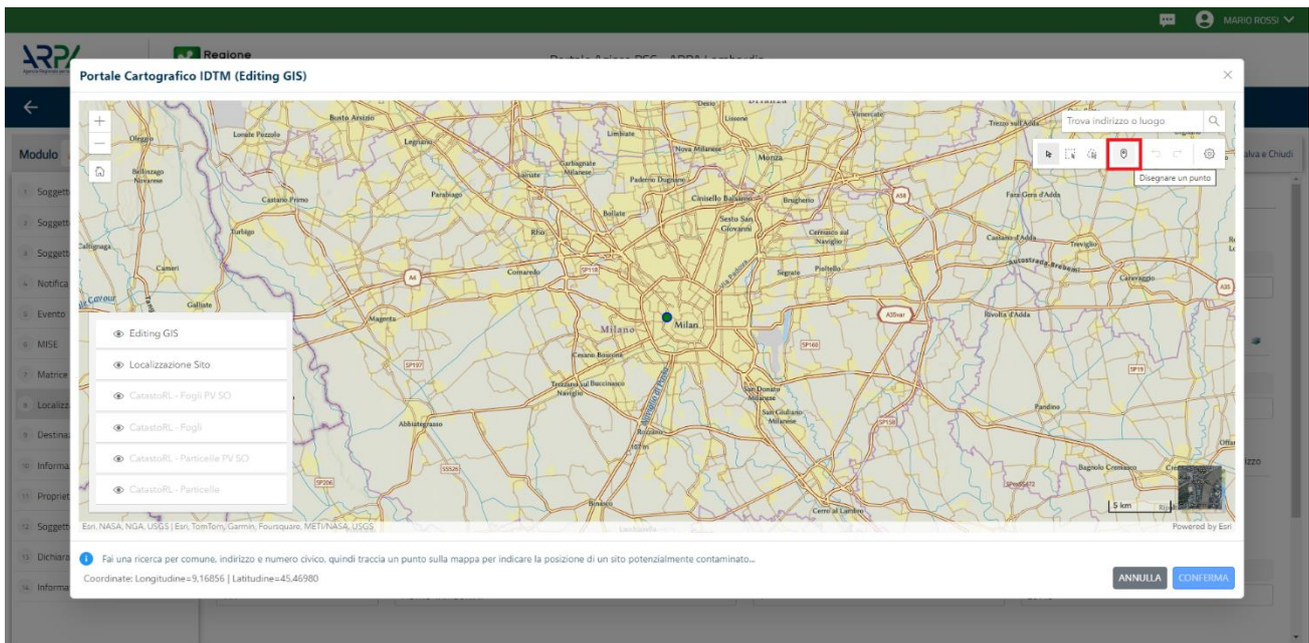


Fig. 6.1.7.5a Compilazione della parte Localizzazione Sito

La parte viene di seguito compilata in automatico in base alla selezione effettuata. (vedi Fig. 6.1.7.5b)

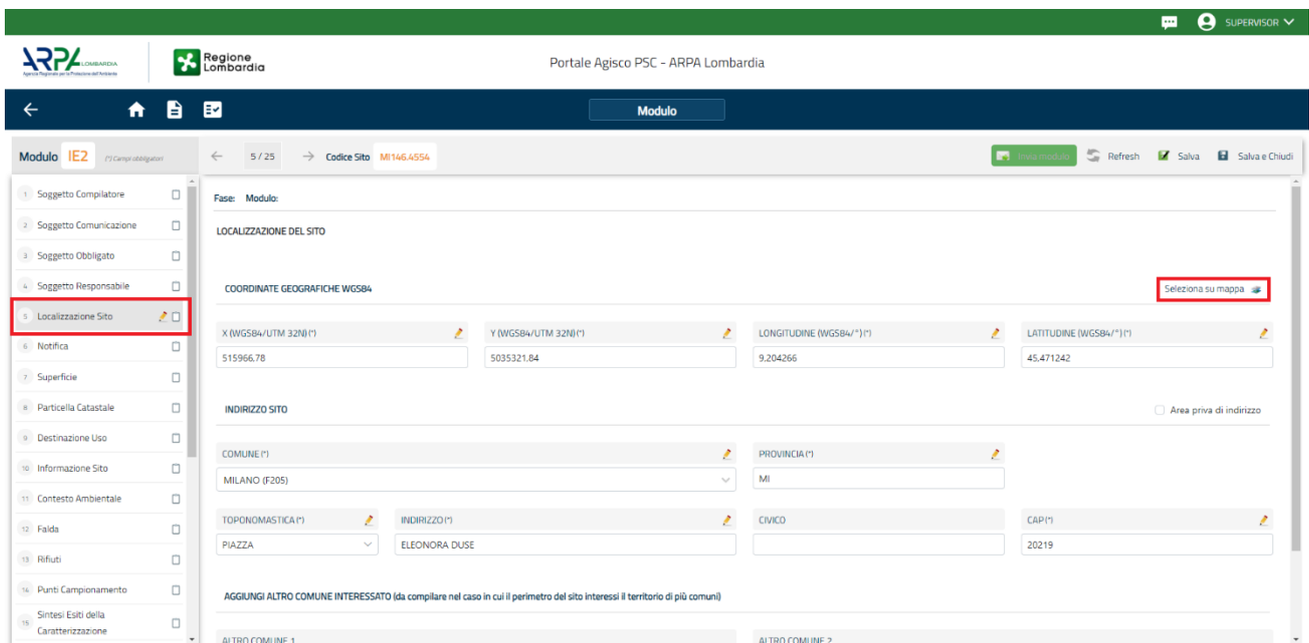


Fig. 6.1.7.5b Compilazione della parte Localizzazione Sito

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The top navigation bar includes the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this, a dark blue header contains navigation icons and a 'Modulo' button. The main content area is titled 'Modulo IE2' and shows a list of 17 modules on the left, with 'Notifica' selected and highlighted in red. The main form area is titled 'Fase: Modulo' and contains a section for 'Tipologia di evento che ha dato avvio al procedimento'. Under 'NOTIFICA (*)', there are three radio button options:

- Il verificarsi di un evento in grado di contaminare il sito (Art 242, comma 1, DLgs 152/06 e smi)
- 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)

 Below these options are three input fields: 'CODICE AGISCO DEL SITO GIÀ ESISTENTE', 'CODICE COMUNALE DEL SITO GIÀ ESISTENTE', and 'DENOMINAZIONE DEL SITO GIÀ ESISTENTE'. At the bottom of the form, there are two buttons: 'Annulla' and 'Salva e Continua'.

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)

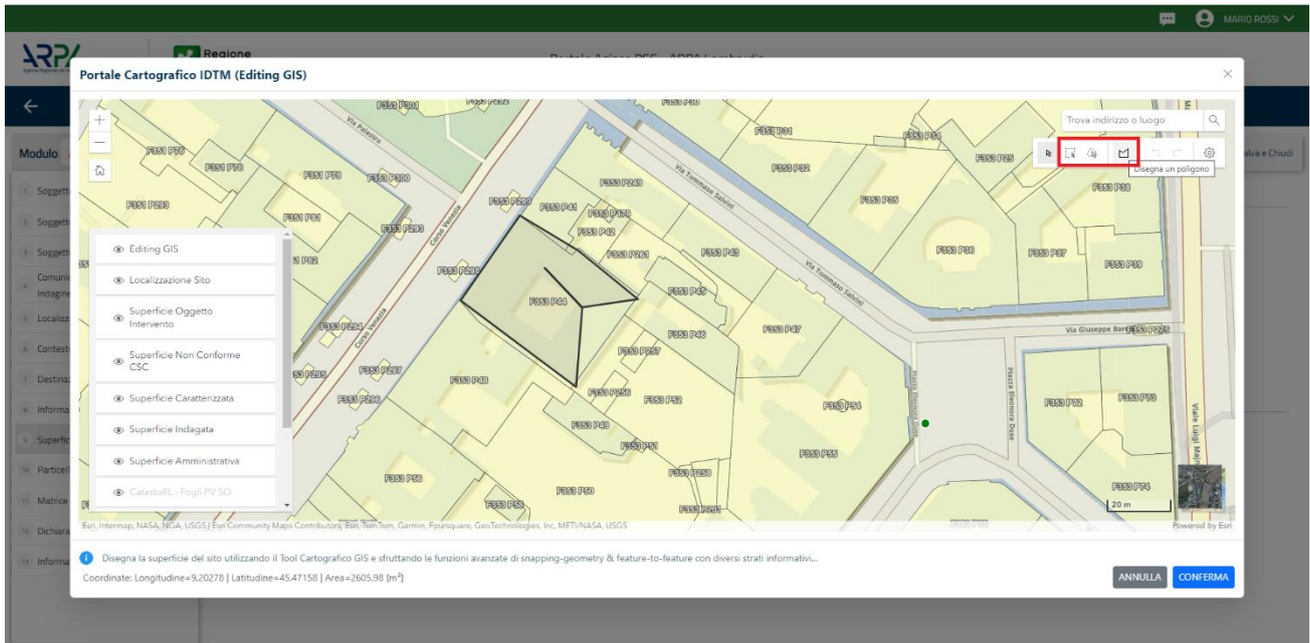


Fig. 6.1.7.7a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.7.7b)

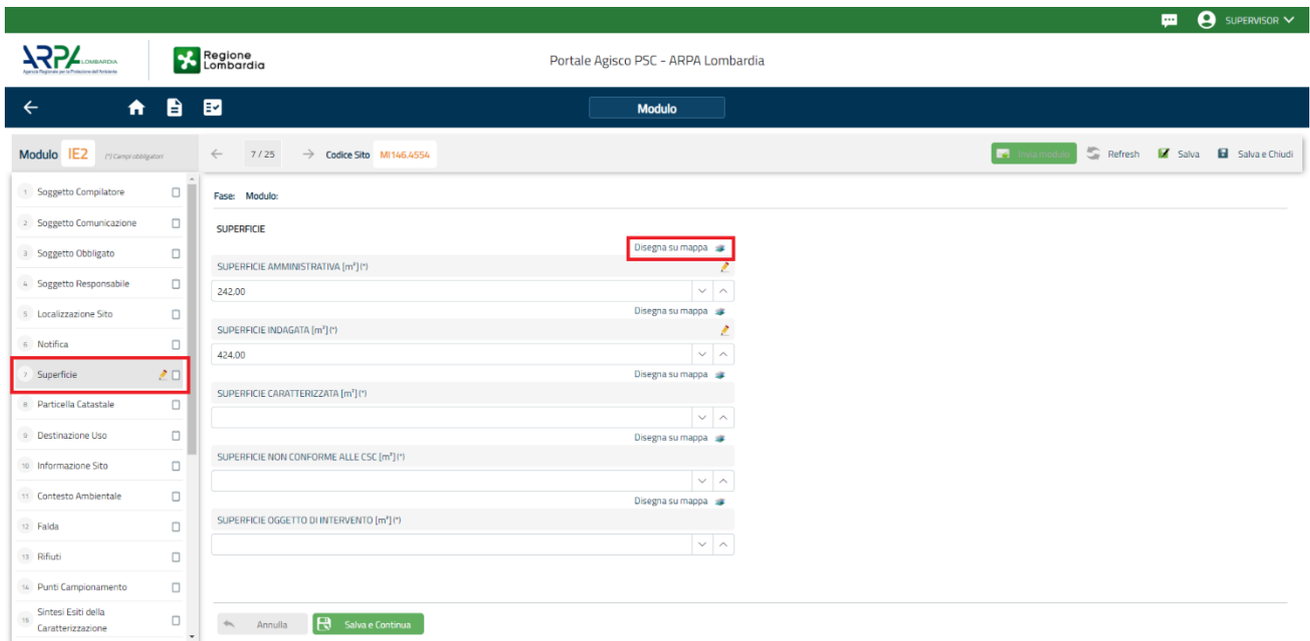


Fig. 6.1.7.7b Compilazione della parte Superficie

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 effettuare la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.7.8a)

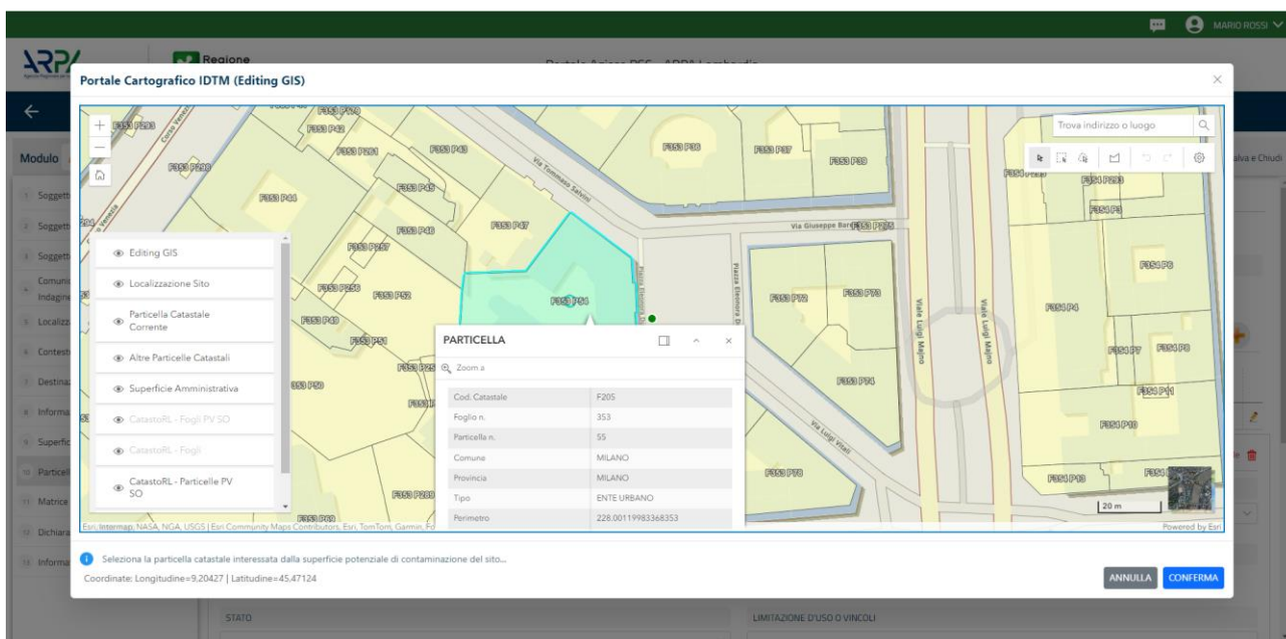


Fig. 6.1.7.8a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.7.8b)

Modulo IE2 (7) Campi obbligatori

Fase: Modulo

PARTICELLA CATASTALE

RIFERIMENTO CATASTALE

Area priva di riferimento catastale

LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)

PARTICELLA	FOGLIO	MAPPALE	SUB	PARTI	COMUNE	RIFERIMENTO	STATO
P1	353	55		NO	MILANO (F205)		

PARTICELLA CATASTALE 1

[Ricerca su mappa](#) [Elimina particella catastale](#)

COMUNE (*) MILANO (F205) PROVINCIA (*) MI RIFERIMENTO -

FOGLIO (*) 353 MAPPALE (*) 55 SUB PARTI

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)

Modulo IE2 (7) Campi obbligatori

Fase: Modulo

INFORMAZIONI SUL SITO - DESTINAZIONE D'USO

DESTINAZIONE D'USO ATTUALE PREVISTA DA PGT (*)

Verde pubblico, privato e residenziale

Commerciale e industriale

Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019

Altre aree agricole/aree naturali

DESTINAZIONE D'USO OBIETTIVO

Verde pubblico, privato e residenziale

Commerciale e industriale

Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019

Altre aree agricole/aree naturali

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)

The screenshot displays the 'Informazione Sito' form within the 'Modulo IE2' interface. The form is divided into several sections:

- TIPOLOGIA DEL SITO (*):** A dropdown menu currently showing 'aree industriali dismesse'.
- SUPERFICIE INTERESSATA (m²) (*):** A text input field containing '2,00'.
- SOGGETTA AIA (*):** Radio buttons for 'SI' and 'NO', with 'NO' selected.
- SOGGETTA RIR (*):** Radio buttons for 'SI' and 'NO', with 'NO' selected.
- TIPOLOGIA DI ATTIVITA':** Radio buttons for 'SI' and 'NO', with 'SI' selected.
- ATTIVITA' 1:** A text input field that is currently empty.
- CODICE ATECO (*):** A text input field that is currently empty.

The sidebar on the left lists various modules, with 'Informazione Sito' highlighted in red. The top navigation bar includes a home icon, a 'Modulo' button, and user information for 'SUPERVISOR'.

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)

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)

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)

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)

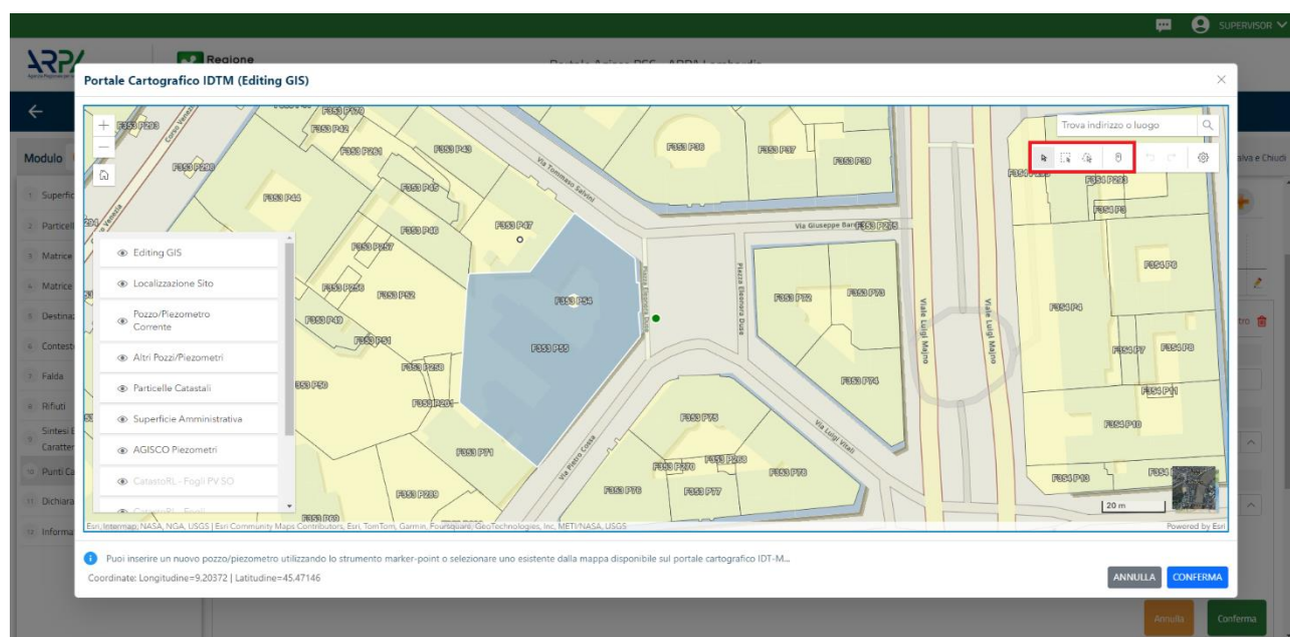


Fig. 6.1.7.14a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IE2 (7) Campi obbligatori

Codice Sito: M1146.A55A

Fase: Modulo:

POZZI/PIEZOMETRI

PRESENZA POZZI

NON SONO PRESENTI E NON SONO ANCORA STATI DEFINITI I POZZI/PIEZOMETRI DA REALIZZARE

LISTA POZZI/PIEZOMETRI (*)

CODICE	COD.LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	DIAMETRO [cm]	PROFONDITA' [m]
P1						

POZZO/PIEZOMETRO 1

Seleziona su mappa Elimina Pozzo/Piezometro

TIPOLOGIA (*)

CODICE LOCALE (*)

CODICE ARPA

CODICE PROVINCIA

DIAMETRO [cm]

PROFONDITA' [m]

QUOTA PIANO CAMPAGNA [m]

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IE2 (7) Campi obbligatori

Codice Sito: M1146.A55A

PRESENZA SOIL GAS

NON SONO PRESENTI E NON SONO ANCORA STATI DEFINITI I SOIL GAS DA REALIZZARE

LISTA SOIL GAS (*)

CODICE	COD.LOCALE	TIPOLOGIA	LONG. (X)	LAT. (Y)	PROFONDITA' [m]
S1					

SOIL GAS 1

Seleziona su mappa Elimina Soil Gas

CODICE LOCALE (*)

CODICE ARPA

CODICE PROVINCIA

TIPOLOGIA

LONGITUDINE (X)

LATITUDINE (Y)

FILTRI DA [m]

FILTRI A [m]

PROFONDITA' [m]

DISMESSO

SOSTITUITO

SI NO SI NO

Annulla Conferma

Fig. 6.1.7.14c Seleziona su mappa per SoilGas

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)

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC' web application interface. At the top, there is a green header with the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this is a dark blue navigation bar with a 'Modulo' button. The main content area is titled 'Modulo IE2' and shows a sidebar with 25 numbered menu items. Item 16, 'Matrice Sostanze', is highlighted with a red box. The main area contains a table with columns for 'INQUINANTE', 'SORGENTE', 'MATRICE', 'FAMIGLIA', and 'ANALITA'. Below the table, there is a detailed form for 'INQUINANTE 1' with fields for 'MATRICE (*)', 'FAMIGLIA (*)', 'ANALITA (*)', 'CONCENTRAZIONE MASSIMA (*)', 'UNITA' DI MISURA (*)', 'CRS', and 'RIFERIMENTO NORMATIVO (*)'. A red box highlights a '+' icon in the top right corner of the table area.

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)

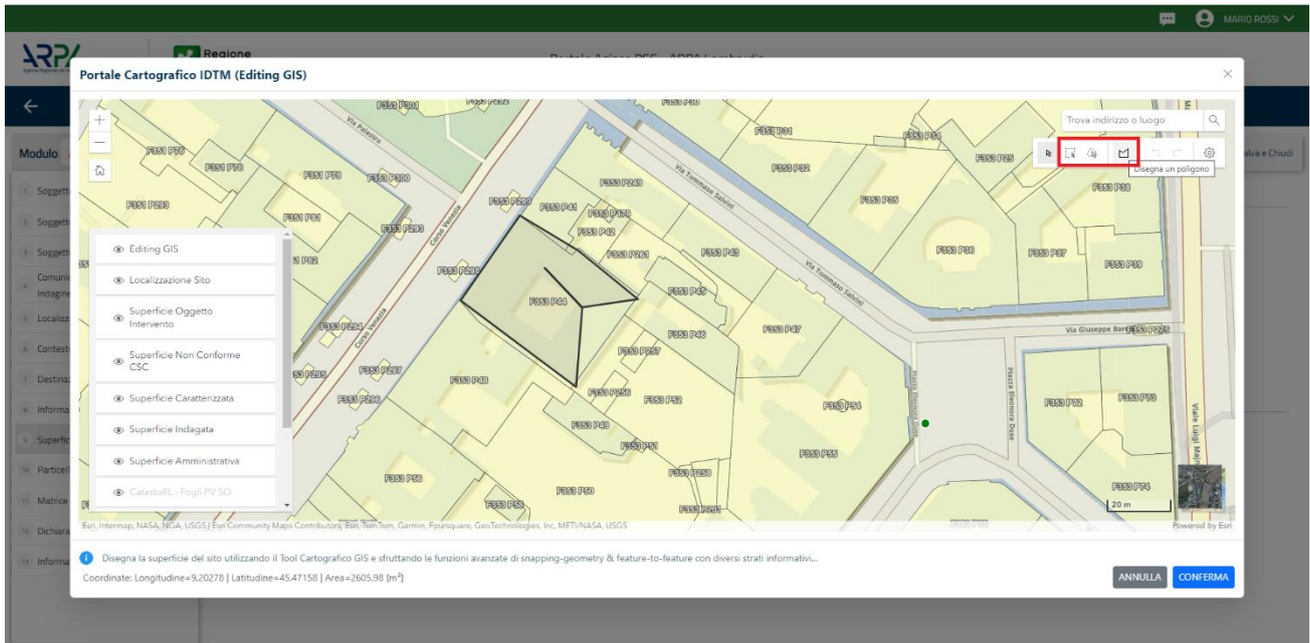


Fig. 6.1.7.17a Seleziona su mappa disegnando l'area sorgente interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.7.17b)

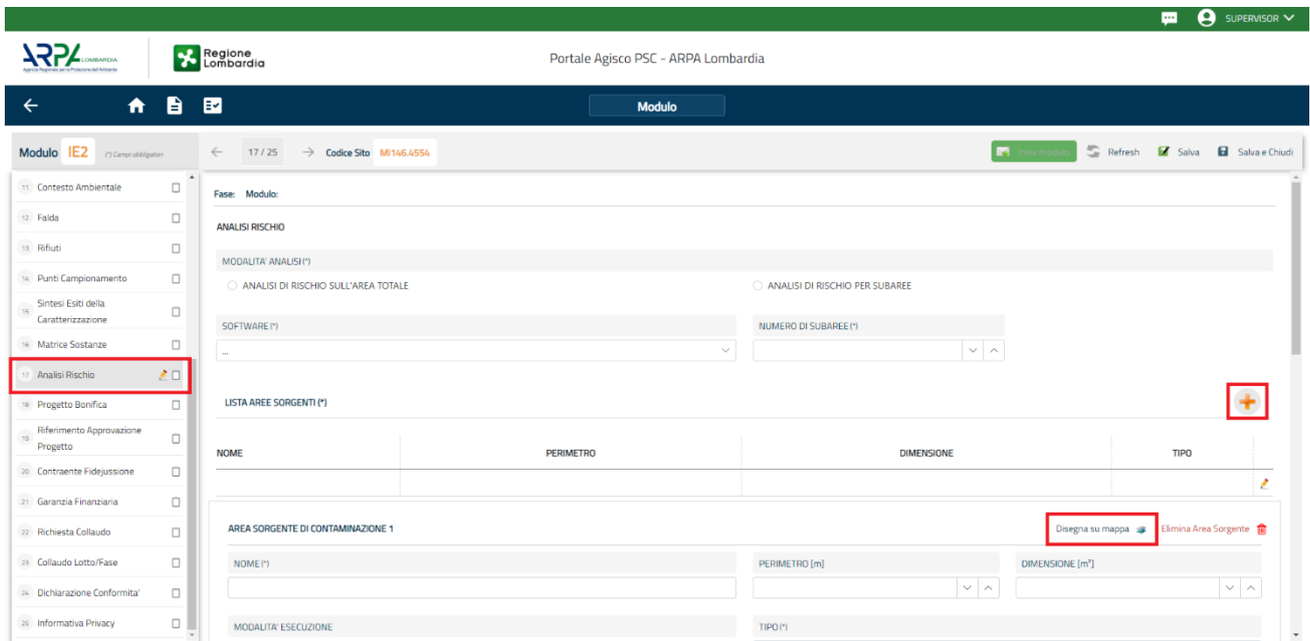


Fig. 6.1.7.17b Inserimento Aree Sorgenti di Contaminazione

È possibile selezionare i Percorsi di Esposizione presenti. (vedi Fig. 6.1.7.17c)

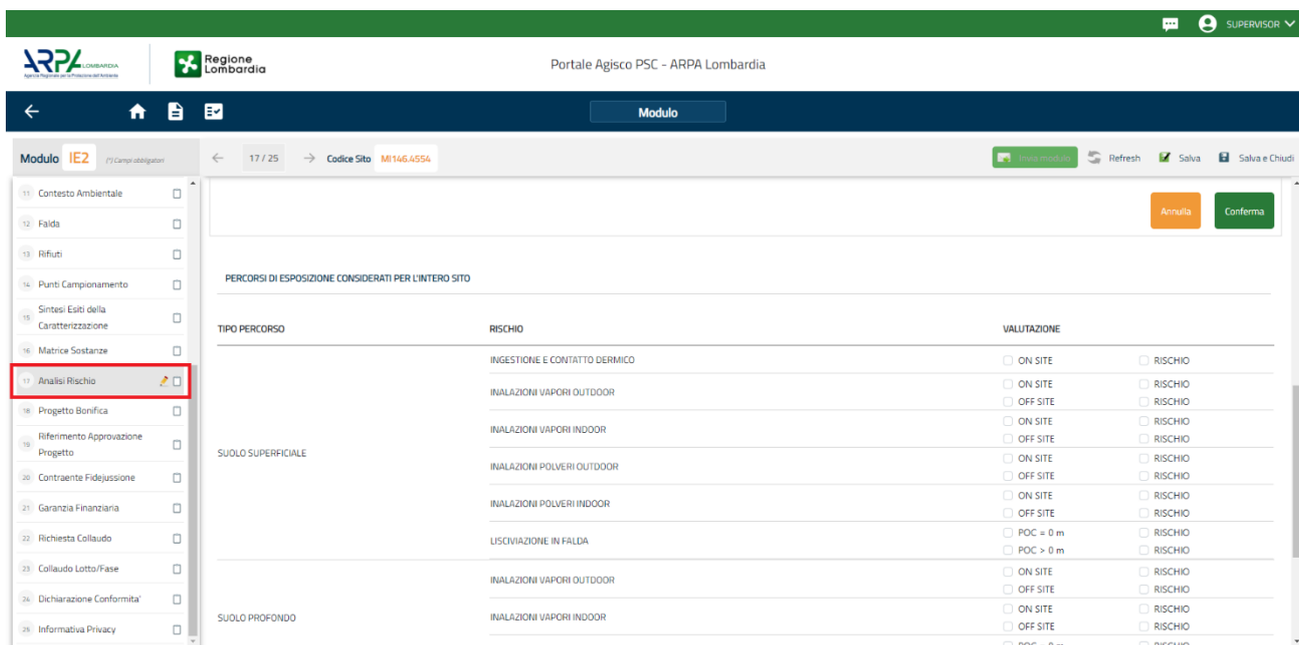


Fig. 6.1.7.17c Selezione dei Percorsi di Esposizione presenti

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)

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)

PARTICELLE CATASTALI (*)

NON CI SONO VALORI SELEZIONABILI

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)

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)

Fig. 6.1.7.20a Compilazione della parte Contraente Fidejussione

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)

The screenshot shows the 'Garanzia Finanziaria' form within the 'Modulo IE2' interface. The left sidebar lists various modules, with 'Garanzia Finanziaria' (item 21) highlighted in red. The main form area contains the following fields:

- Fase:** Modulo
- GARANZIA FINANZIARIA**
- COSTO STIMATO DELL'INTERVENTO (€) (*)**: Input field with up/down arrows.
- IMPORTO GARANTITO (€) (*)**: Input field with up/down arrows.
- DURATA DELLA GARANZIA (*)**: Radio buttons for 'Fino a revoca' and 'Durata Definita'.
- DURATA MESI**: Input field with up/down arrows.
- DECORRENZA**: Input field with a calendar icon.
- SI COMUNICA CHE L'AVVIO DEI LAVORI E' PREVISTO IN DATA (*)**: Input field with a calendar icon.

At the bottom of the form, there are buttons for 'Annulla' and 'Salva e Continua'.

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)

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)

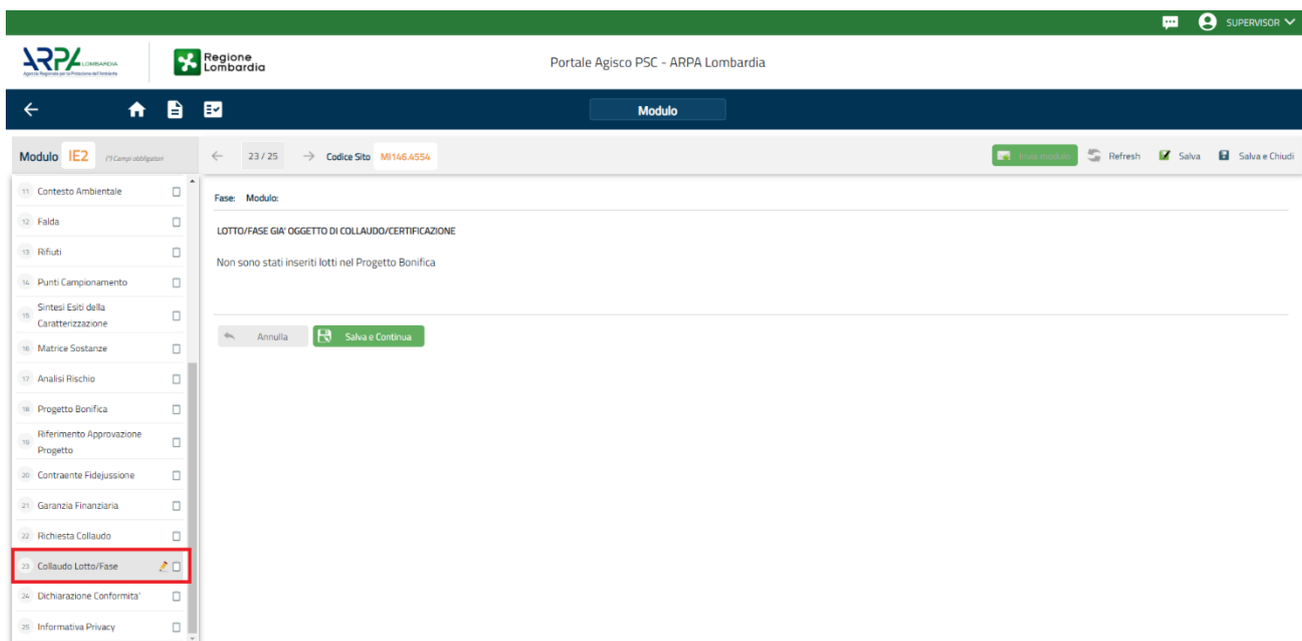


Fig. 6.1.7.23a Collaudo Lotto/Fase

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)

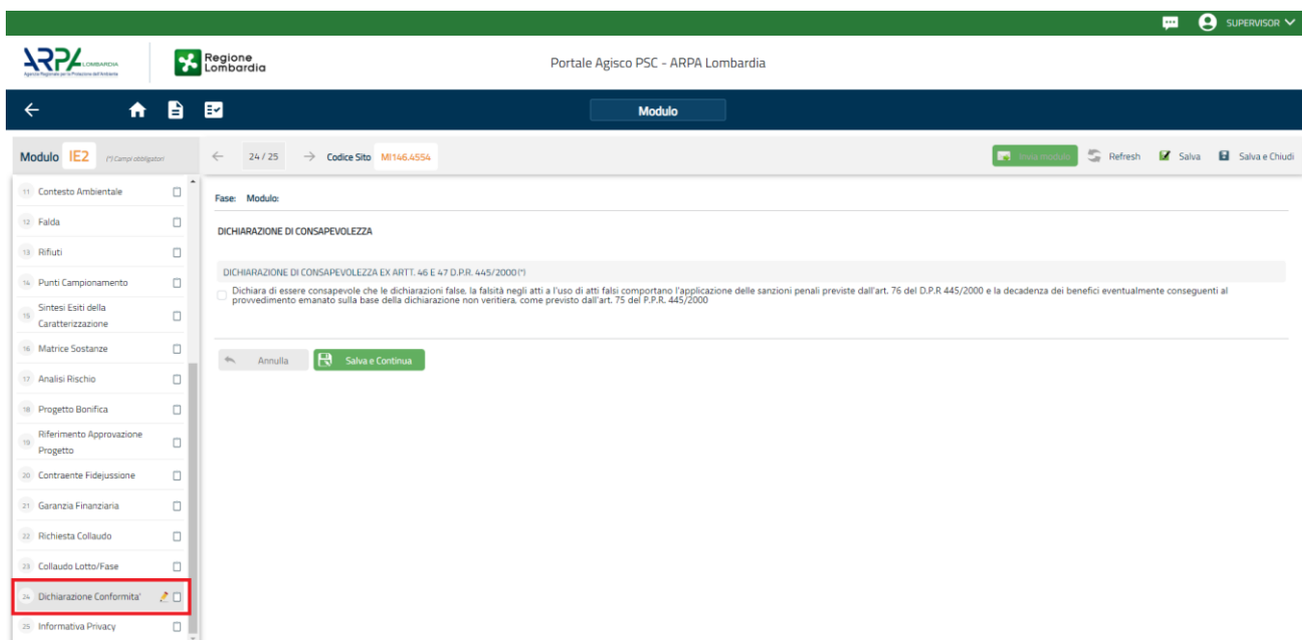


Fig. 6.1.7.24a Compilazione della parte Dichiarazione Conformità

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)

The screenshot shows the 'Modulo IE2' interface. On the left, a navigation menu lists various modules, with 'Informativa Privacy' at the bottom highlighted in red. The main content area displays the 'INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR'. The text includes the following numbered points:

1. Titolare del Trattamento
Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano
2. Responsabile della Protezione dei Dati (RPD)
Il Responsabile della Protezione dei dati (RPD) è contattabile al seguente indirizzo mail:
3. 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 D.lgs. 152/2006 e nei 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, 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.
5. Natura del trattamento
Il conferimento dei dati è obbligatorio e il rifiuto a fornirli 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, trasparenza e pubblicità. I dati comunque non saranno trasferiti a paesi terzi o organizzazioni internazionali, all'interno o all'esterno dell'Unione Europea.

Fig. 6.1.7.25a 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 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:

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)

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IF (7) Campi obbligatori

2 / 22 → Codice Sito MI146.A554

Invia modulo Refresh Salva Salva e Chiudi

Soggetto Compilatore

Soggetto Comunicazione

Soggetto Obbligato

Soggetto Responsabile

Localizzazione Sito

Notifica

Superficie

Particella Catastale

Destinazione Uso

Informazione Sito

Contesto Ambientale

Falda

Rifiuti

Sintesi Esiti della Caratterizzazione

Progetto Bonifica

Fase: Modulo:

SOGGETTO COMUNICAZIONE

COMUNICAZIONE EFFETTUATA IN QUALITA' DI (*)

Soggetto responsabile dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi)

Soggetto non responsabile dell'inquinamento (Art 245 DLgs 152/06 e smi)

Pubblica amministrazione (Art 244, c1. DLgs 152/06 e smi)

Annulla Salva e Continua

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)

The screenshot shows the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The main content area displays the 'SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA' form. The left sidebar lists various steps, with 'Soggetto Obbligato' highlighted in red. The form fields are as follows:

SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA		
TIPOLOGIA (*)	CODICE FISCALE (*)	
Affittuario dell'area	RSSMR80A01F205X	
NATURA (*)		
<input checked="" type="radio"/> Persona Fisica <input type="radio"/> Persona Giuridica <input type="radio"/> Ente Pubblico		
COGNOME (*)	NOME (*)	
ROSSI	MARIO	
DATA NASCITA (*)	SESSO (*)	CITTADINANZA
01/01/1980	M	Italiana
COMUNE NASCITA (*)	STATO NASCITA (*)	PROVINCIA NASCITA (*)
MILANO (F205)	ITALIA	MI
COMUNE DI RESIDENZA (*)	STATO RESIDENZA (*)	PROVINCIA RESIDENZA (*)
MILANO (F205)	ITALIA	MI

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IF (*) Campi obbligatori

4 / 22 → Codice Sito MI146.A55A

Invoce modulo Refresh Salva Salva e Chiudi

Fase: Modulo

SOGGETTO RESPONSABILE

IL RESPONSABILE COINCIDE CON IL SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA? (*)

SI NO

E' STATO INDIVIDUATO IL SOGGETTO RESPONSABILE? (*)

SI NO

NATURA (*)

Persona Fisica Persona Giuridica Ente Pubblico

COGNOME (*) NOME (*)

DATA NASCITA (*) SESSO (*) CITTADINANZA

COMUNE NASCITA (*) STATO NASCITA (*) PROVINCIA NASCITA (*)

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)

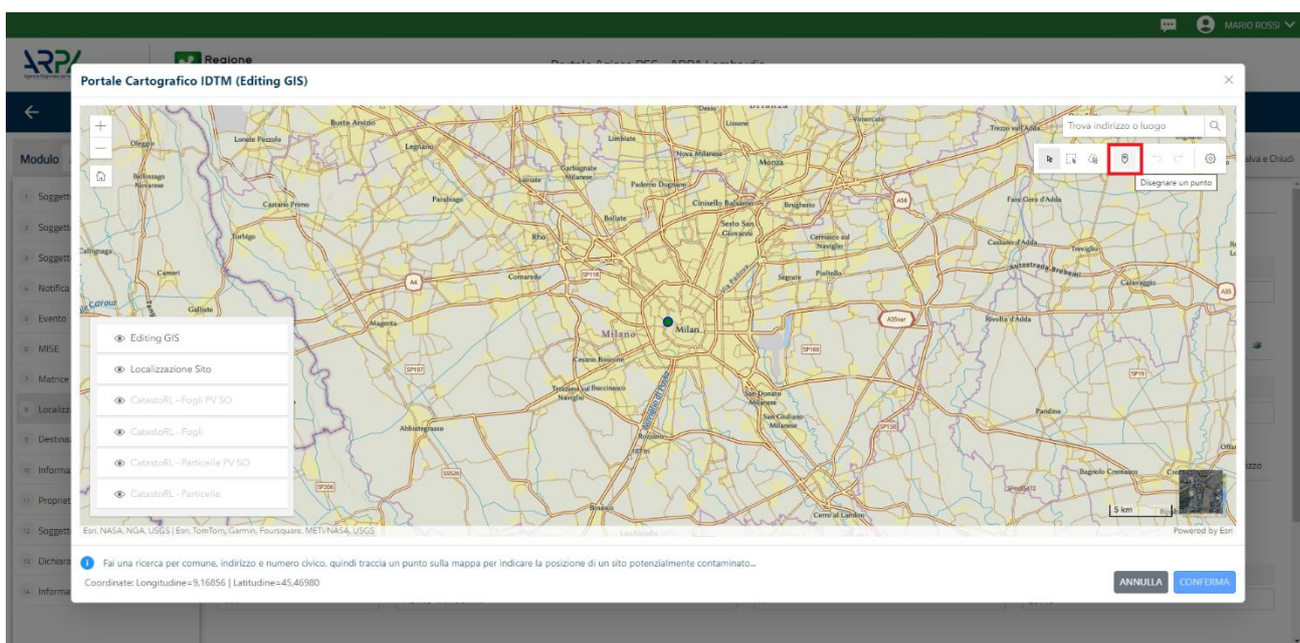


Fig. 6.1.8.5a Compilazione della parte Localizzazione Sito

La parte viene di seguito compilata in automatico in base alla selezione effettuata. (vedi Fig. 6.1.8.5b)

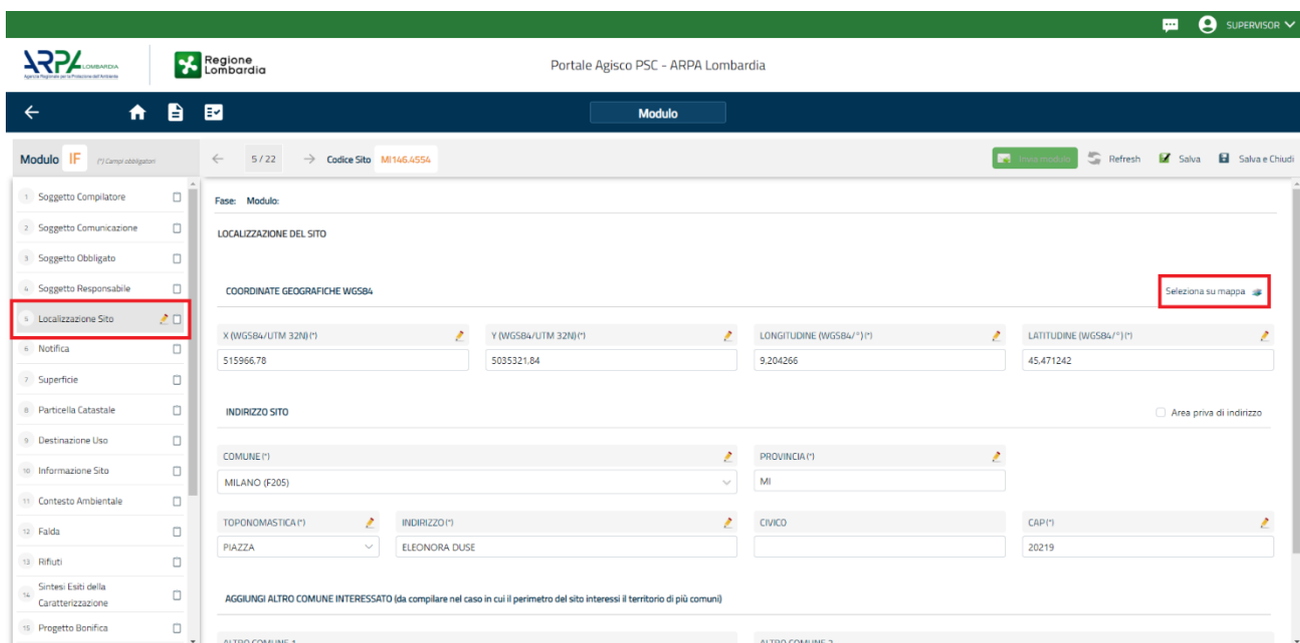


Fig. 6.1.8.5b Compilazione della parte Localizzazione Sito

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)

The screenshot shows the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The top navigation bar includes the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. The main content area is titled 'Modulo' and shows a list of modules on the left sidebar. The 'Notifica' module is selected and highlighted with a red box. The main content area displays the 'Fase: Modulo:' section, followed by the 'Tipologia di evento che ha dato avvio al procedimento' section. Under 'NOTIFICA (*)', there are three radio button options: 'Il verificarsi di un evento in grado di contaminare il sito (Art 242, comma 1, DLgs 152/06 e smi)', 'L'individuazione di una contaminazione storica (Art 242, commi 1 e 11, DLgs 152/06 e smi)', and 'La realizzazione di interventi/opere in un sito già oggetto di bonifica (Art 242 ter, comma1)'. The third option is selected. Below this, there are input fields for 'CODICE AGISCO DEL SITO GIÀ ESISTENTE', 'CODICE COMUNALE DEL SITO GIÀ ESISTENTE', and 'DENOMINAZIONE DEL SITO GIÀ ESISTENTE'. At the bottom, there are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

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)

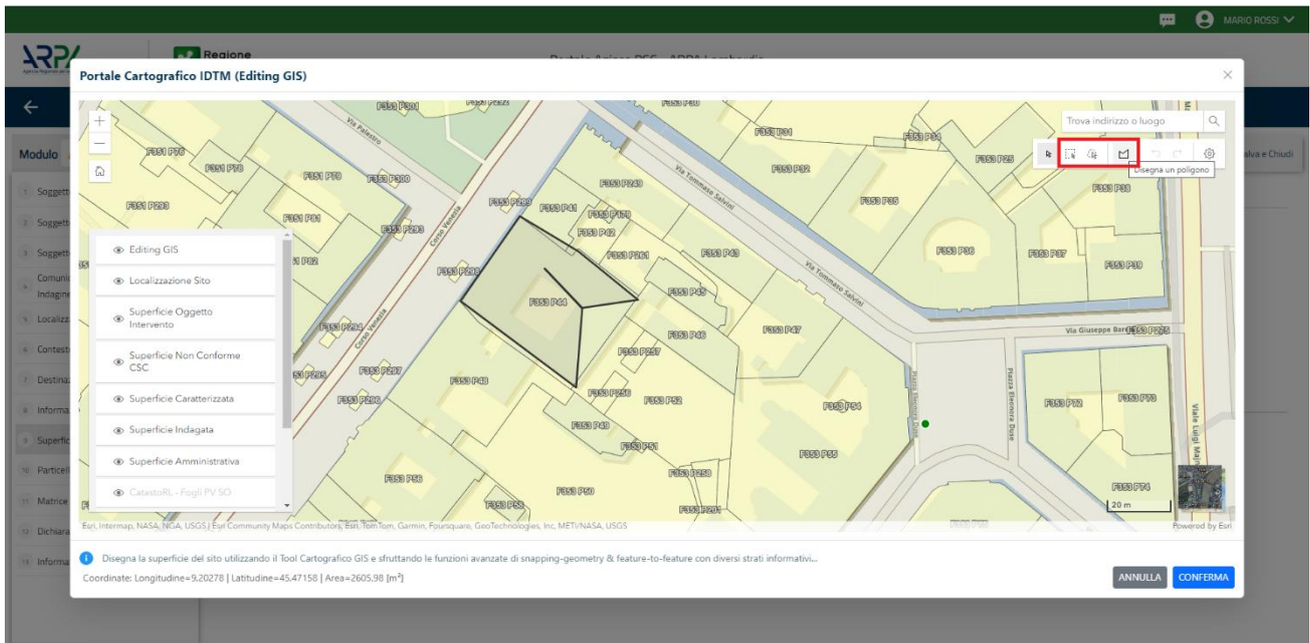


Fig. 6.1.8.7a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.8.7b)

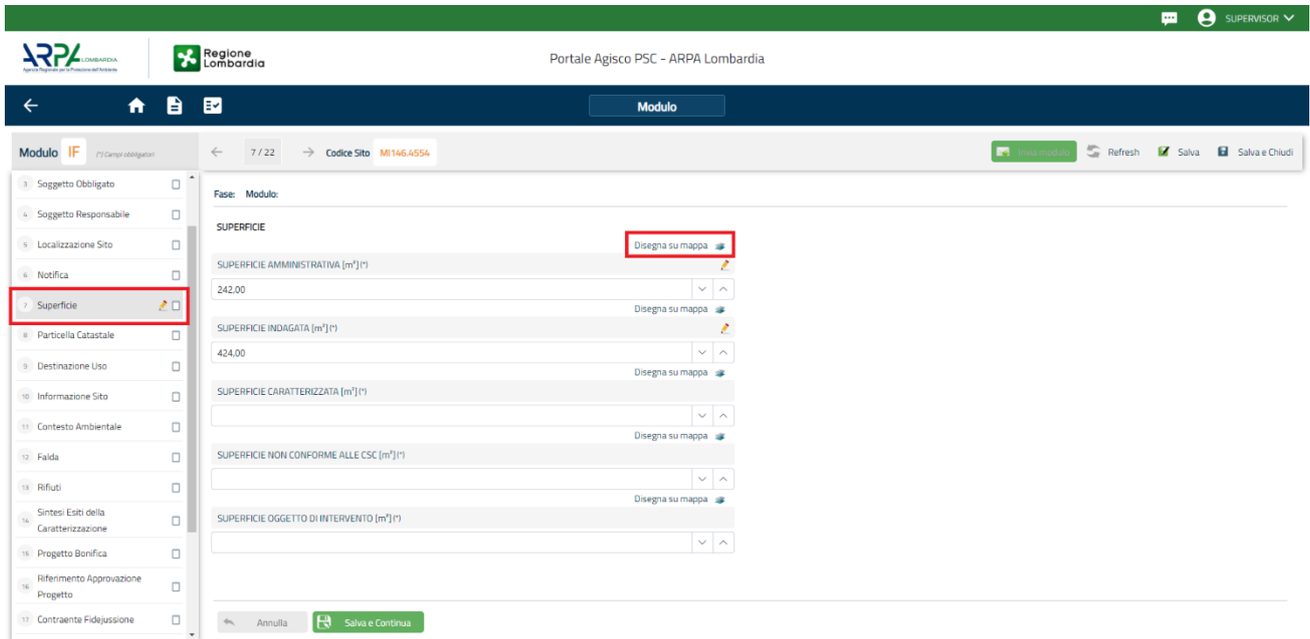


Fig. 6.1.8.7b Compilazione della parte Superficie

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 effettuare la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.8.8a)

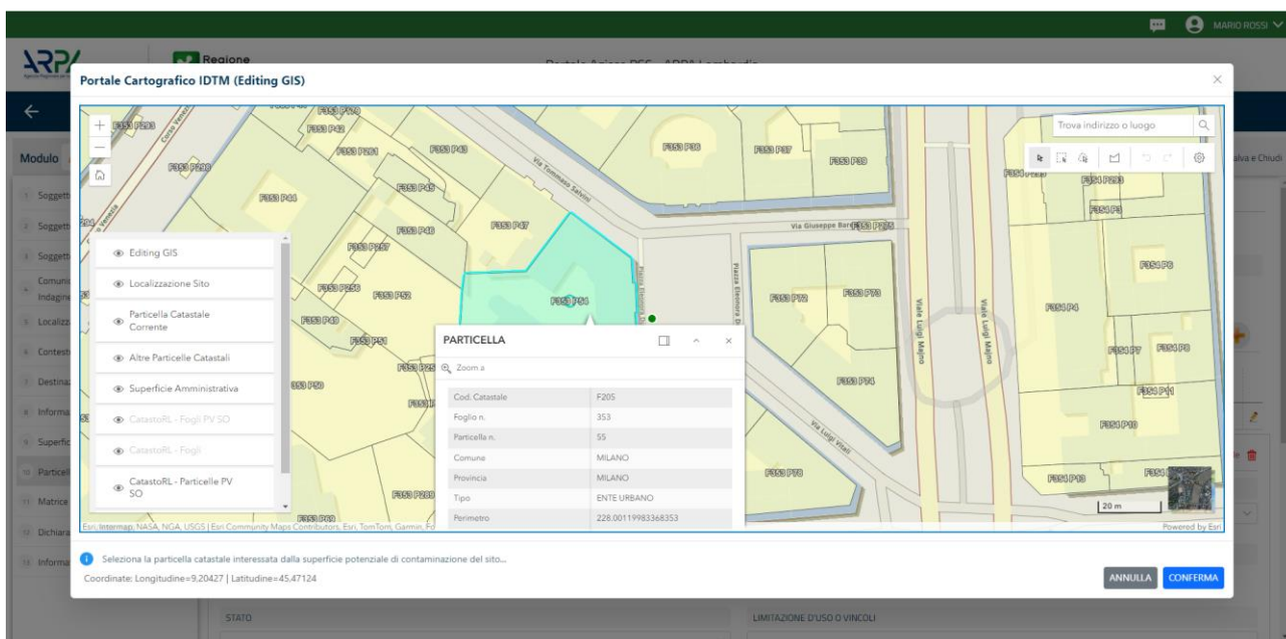


Fig. 6.1.8.8a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.8.8b)

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)

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)

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)

The screenshot displays the 'Contesto Ambientale' section of the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' web application. The interface features a sidebar on the left with a list of modules, where 'Contesto Ambientale' is highlighted. The main content area is titled 'INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE' and contains several form fields and dropdown menus. The 'SOGGIACENZA FALDA FREATICA(*)' field is set to '> 30 metri'. The 'PRESENZA POZZI' section includes 'IN SITO(*)' and 'FUORI SITO, ENTRO 200 [m](*1)' dropdowns, both set to 'Altro Uso'. The 'PRECEDENTI PROCEDIMENTI DI BONIFICA ATTIVATI SULL'AREA (152/06 O 471/99)*1' section has radio buttons for 'SI', 'NO', and 'NON NOTO', with 'NO' selected. The 'CORPI IDRICI / ZONE UMIDE / SIC-ZPS' section includes a note about indicating distance from the element. The 'ELEMENTO' table has columns for 'SITO' and 'DISTANZA [m]', with 'Fuori Sito' selected and a distance of '2,00' entered.

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)

The screenshot displays the 'Modulo IF' interface for 'Falda'. The left sidebar lists 22 modules, with 'Falda' (12) highlighted in red. The main content area shows the 'Fase: Modulo' section. Under 'PRESENZA FALDA', the 'PRESENTE' radio button is selected. Below this, the 'FALDA 1' section contains several input fields: 'TIPOLOGIA ACQUIFERO (*)', 'SOGGIACENZA [m] (*)', 'LIVELLO PIEZOMETRICO [m. slm] (*)', 'DIREZIONE DI FLUSSO (*)', 'GRADIENTE IDRALICO [‰] (*)', 'CONDUCCIBILITA\' IDRALICA [m/s] (*)', and 'TRAMISSIVITA\' [m²/s] (*)'. Each of these fields has a dropdown menu. To the right of the 'CONDUCCIBILITA\' IDRALICA' and 'TRAMISSIVITA\'' fields, there are radio buttons for 'Valore Misurato' and 'Valore Stimato'.

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)

The screenshot displays the 'Modulo IF' interface for 'Rifiuti'. The left sidebar lists 22 modules, with 'Rifiuti' (13) highlighted in red. The main content area shows the 'Fase: Modulo' section. Under 'PRESENZA RIFIUTI (*)', the 'GESTIONE RIFIUTI' radio button is selected. Below this, the 'RIFIUTO 1' section contains three input fields: 'TIPOLOGIA RIFIUTO (*)', 'CODICE CER (*)', and 'QUANTITA\' [mc] (*)'. Each of these fields has a dropdown menu. At the bottom of the form, there are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

Fig. 6.1.8.13a Compilazione della parte Rifiuti

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)

The screenshot shows the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The left sidebar contains a list of menu items, with 'Sintesi Esiti della Caratterizzazione' highlighted in red. The main content area displays the 'SINTESI ESITI DELLA CARATTERIZZAZIONE' form. The form includes the following sections:

- L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI SUOLI? (*)**: Radio buttons for 'Sì', 'No', and 'Matrice non indagata'.
- L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NELLE ACQUE SOTTERRANEE? (*)**: Radio buttons for 'Sì', 'No', and 'Matrice non indagata'.
- PRESENZA RIPORTI**: Radio buttons for 'Sì' (selected) and 'NO'.
- E' STATO ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI RIPORTI?**: Radio buttons for 'Sì, potenzialmente contaminato' and 'NO, riporto (setacciato) conforme'.
- E' STATA RILEVATA LA PRESENZA DI RIPORTI NON CONFORMI AL TEST DI CESSIONE?**: Radio buttons for 'Sì, eluato non conforme' (selected) and 'NO, eluato conforme'.
- VALUTAZIONE LINEE DI EVIDENZA? (*)**: Radio buttons for 'Favorevole', 'Non Favorevole', and 'Non Specificato'.

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)

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)

The screenshot shows the 'Riferimento Approvazione Progetto' form. The left sidebar contains a list of modules, with 'Riferimento Approvazione Progetto' highlighted in red. The main form area includes a 'Fase: Modulo' field, an 'IN RELAZIONE A:' section with a 'PROVVEDIMENTO APPROVAZIONE N°' dropdown, and fields for 'DATA APPROVAZIONE' and 'ENTE APPROVATORE'. Below this is the 'INTERVENTO AUTORIZZATO' section with radio buttons for 'BONIFICA', 'MISP', and 'MISO'. At the bottom, there are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

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)

The screenshot shows the 'Contraente Fidejussione' form. The left sidebar has 'Contraente Fidejussione' highlighted in red. The main form area includes a 'Fase: Modulo' field, a 'CONTRAENTE FIDEJUSSIONE' section with fields for 'NOME E COGNOME/ RAGIONE SOCIALE', 'INDIRIZZO', 'PARTITA IVA', and 'CODICE FISCALE', and an 'ENTE GARANTITO (BENEFICIARIO)' field. At the bottom, there are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

Fig. 6.1.8.17a Compilazione della parte Contraente Fidejussione

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)

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)

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)

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. At the top, there is a green header with 'SUPERVISOR' and a user icon. Below it, the ARPA Lombardia logo and 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' are visible. The main content area shows a 'Modulo' selection screen with a list of modules on the left and a form on the right. The 'Dichiarazione Conformità' module (item 21) is highlighted in red in the sidebar. The form on the right is titled 'DICHIAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA' and contains a checkbox for '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 veritiera, come previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445/2000'. Below the form are buttons for 'Annulla' and 'Salva e Continua'.

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IF (7 Campi obbligatori) 22 / 22 Codice Sito: M1146.6554

Fase: Modulo

INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR

Al 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 potrà esercitare.

- Titolare del Trattamento**
Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano
- Responsabile della Protezione dei Dati (RPD)**
Il Responsabile della Protezione dei dati (RPD) è contattabile al seguente indirizzo mail:
- 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 D.lgs. 152/2006 e nei Regolamenti Edilizi Comunali.
- 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 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 rifiuto a fornirli preclude la possibilità di dar corso alle attività previste dal procedimento e conseguentemente l'istanza/segnalazione/comunicazione sarà considerata improcedibile.
- 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 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. 6.1.8.22a 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)

The screenshot shows the 'Soggetto Compilatore' form. The left sidebar contains a list of 15 steps, with 'Soggetto Compilatore' highlighted in red. The main area displays the 'SOGGETTO COMPILATORE' section. It includes a text input field for 'IL COMPILATORE (*)' and a checkbox for 'Soggetto delegato dal soggetto obbligato alla comunicazione'. At the bottom, there are buttons for 'Annulla' and 'Salva e Continua'.

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)

The screenshot shows the 'Soggetto Comunicazione' form. The left sidebar contains a list of 15 steps, with 'Soggetto Comunicazione' highlighted in red. The main area displays the 'SOGGETTO COMUNICAZIONE' section. It includes a section for 'COMUNICAZIONE EFFETTUATA IN QUALITA' DI (*)' with three radio button options: 'Soggetto responsabile dell'inquinamento (Art 242 DLgs 152/06 e smi)', 'Soggetto non responsabile dell'inquinamento (Art 245 DLgs 152/06 e smi)', and 'Pubblica amministrazione (Art 244, c1, DLgs 152/06 e smi)'. At the bottom, there are buttons for 'Annulla' and 'Salva e Continua'.

Fig. 6.1.9.2a Compilazione della parte Soggetto Comunicazione

3.1.9.3 Parte 3 - Soggetto Obligato

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)

The screenshot shows the 'Soggetto Obligato' form in the Agisco PSC portal. The form is titled 'SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA' and contains various fields for personal and identification data. The 'NATURA' field is set to 'Persona Fisica'. The 'CODICE FISCALE' is 'RSSMRAB0A01F205X'. The 'COGNOME' is 'ROSSI' and 'NOME' is 'MARIO'. The 'DATA NASCITA' is '01/01/1980' and 'SESSO' is 'M'. The 'CITTADINANZA' is 'Italiana'. The 'COMUNE NASCITA' and 'COMUNE DI RESIDENZA' are both 'MILANO (F205)'. The 'STATO NASCITA' and 'STATO RESIDENZA' are both 'ITALIA'. The 'PROVINCIA NASCITA' and 'PROVINCIA RESIDENZA' are both 'MI'. The left sidebar shows a list of modules, with 'Soggetto Obligato' highlighted in red.

Fig. 6.1.9.3a Compilazione della parte Soggetto Obligato

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)

The screenshot shows the 'Soggetto Responsabile' form in the Agisco PSC portal. The interface includes a top navigation bar with the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this is a dark blue header with navigation icons and a 'Modulo' button. The main content area is divided into a left sidebar with a list of modules (1-15) and a main form area. The 'Soggetto Responsabile' module is selected and highlighted in red in the sidebar. The form contains the following fields and options:

- Fase:** Modulo
- SOGGETTO RESPONSABILE**
- IL RESPONSABILE COINCIDE CON IL SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA? (*)**
 - SI
 - NO
- E' STATO INDIVIDUATO IL SOGGETTO RESPONSABILE? (*)**
 - SI
 - NO
- NATURA (*)**
 - Persona Fisica
 - Persona Giuridica
 - Ente Pubblico
- COGNOME (*)** (text input)
- NOME (*)** (text input)
- DATA NASCITA (*)** (date input)
- SESSO (*)** (dropdown menu)
- CITTADINANZA** (dropdown menu)
- COMUNE NASCITA (*)** (dropdown menu)
- STATO NASCITA (*)** (text input)
- PROVINCIA NASCITA (*)** (text input)

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)

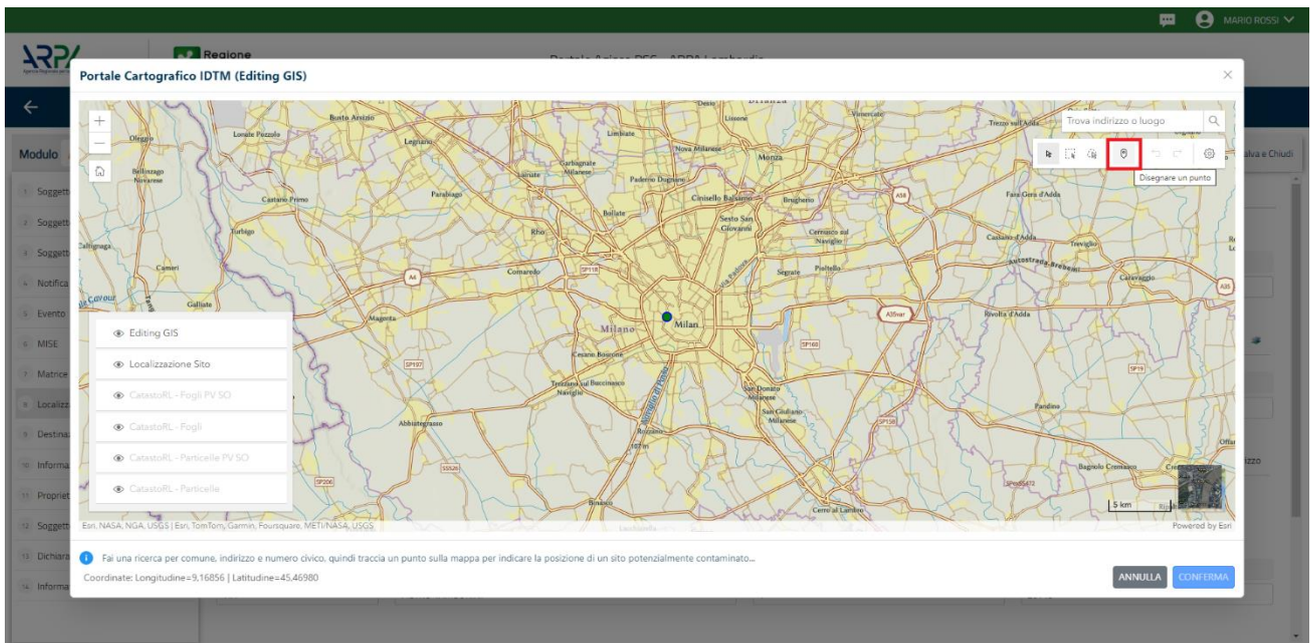


Fig. 6.1.9.5a Compilazione della parte Localizzazione Sito

La parte viene di seguito compilata in automatico in base alla selezione effettuata. (vedi Fig. 6.1.9.5b)

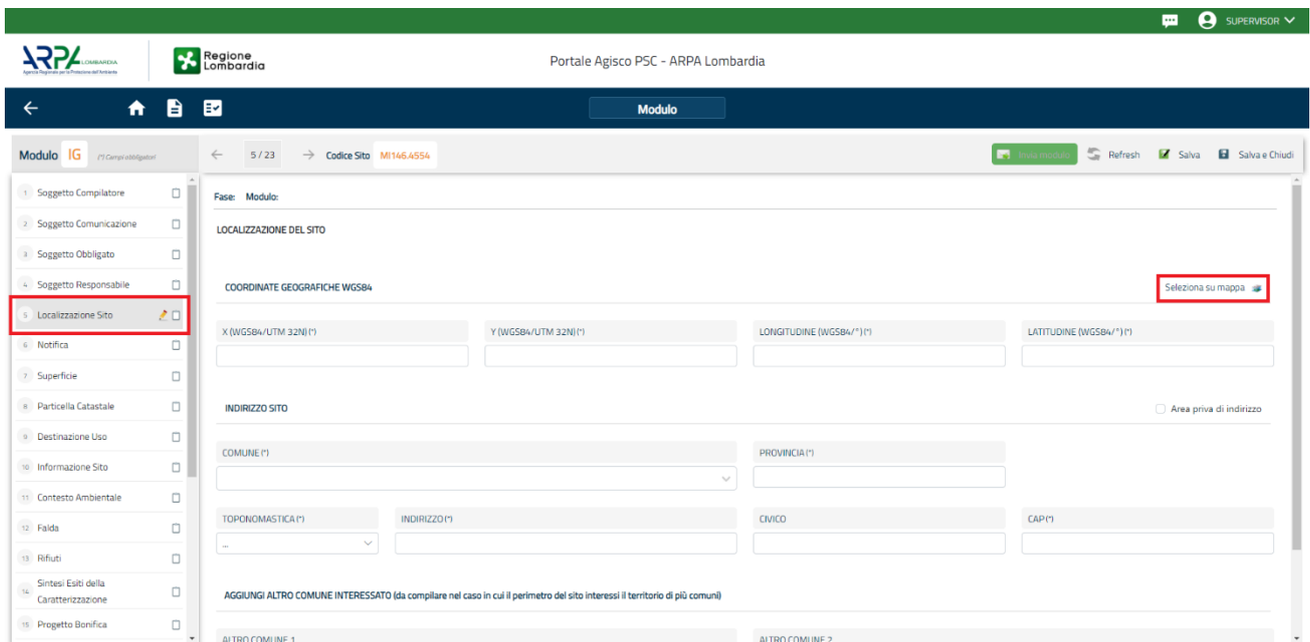


Fig. 6.1.9.5b Compilazione della parte Localizzazione Sito

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The top navigation bar includes the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. The main content area is titled 'Modulo IG' and shows a list of 15 modules on the left sidebar. The 'Notifica' module is highlighted with a red box. The main form area is titled 'Fase: Modulo:' and contains the following sections:

- Tipologia di evento che ha dato avvio al procedimento**
 - NOTIFICA (*)
 - Il verificarsi di un evento in grado di contaminare il sito (Art 242, comma 1, DLgs 152/06 e smi)
 - 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)
- CODICE AGISCO DEL SITO GIÀ ESISTENTE:** [Input field]
- CODICE COMUNALE DEL SITO GIÀ ESISTENTE:** [Input field]
- DENOMINAZIONE DEL SITO GIÀ ESISTENTE:** [Input field]

At the bottom of the form, there are two buttons: 'Annulla' and 'Salva e Continua'.

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.

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)

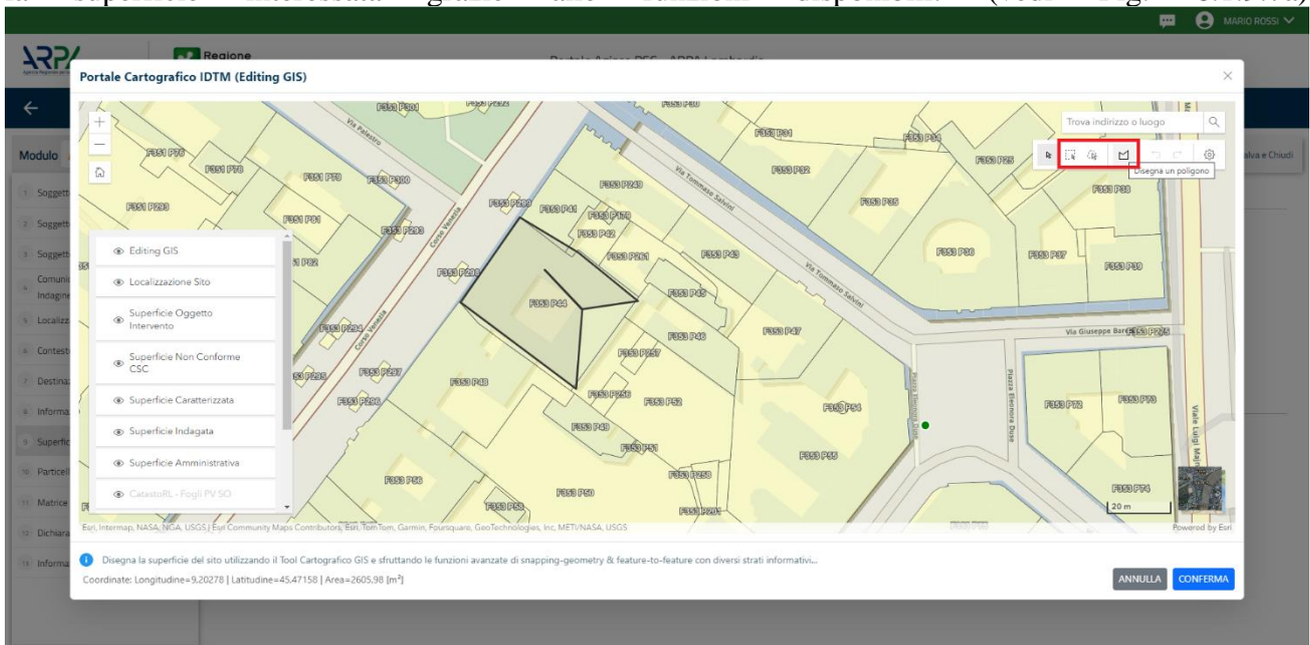


Fig. 6.1.9.7a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.9.7b)

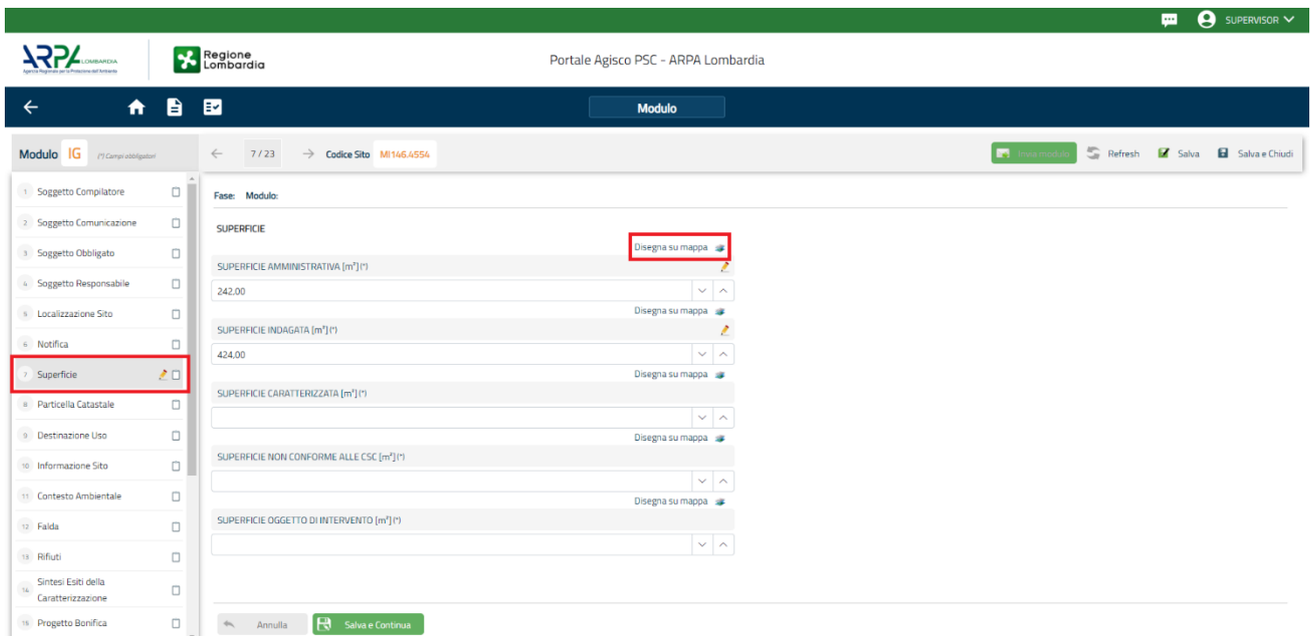


Fig. 6.1.9.7b Compilazione della parte Superficie

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 effettuare la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 6.1.9.8a)

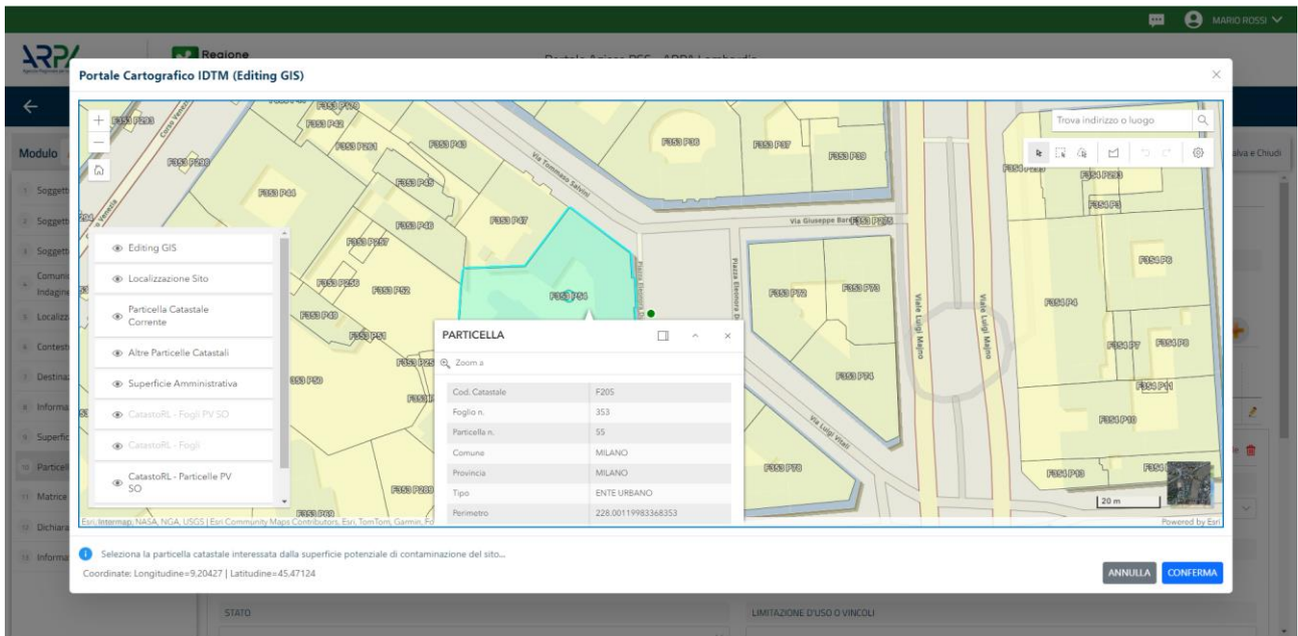


Fig. 6.1.9.8a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 6.1.9.8b)

Modulo IG (7) Campi obbligatori

Fase: Modulo:

PARTICELLA CATASTALE

RIFERIMENTO CATASTALE

Area priva di riferimento catastale

LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)

PARTICELLA	FOGLIO	MAPPALE	SUB	PARTI	COMUNE	RIFERIMENTO	STATO
P1	353	55		NO	MILANO (F205)		

PARTICELLA CATASTALE 1

COMUNE (*) MILANO (F205) PROVINCIA (*) MI RIFERIMENTO --

FOGLIO (*) 353 MAPPALE (*) 55 SUB PARTE

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)

Modulo IG (7) Campi obbligatori

Fase: Modulo:

INFORMAZIONI SUL SITO - DESTINAZIONE D'USO

DESTINAZIONE D'USO ATTUALE PREVISTA DA PGT (*)

Verde pubblico, privato e residenziale

Commerciale e industriale

Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019

Altre aree agricole/aree naturali

DESTINAZIONE D'USO OBIETTIVO

Verde pubblico, privato e residenziale

Commerciale e industriale

Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019

Altre aree agricole/aree naturali

Fig. 6.1.9.9a Compilazione della parte Destinazione Uso

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)

The screenshot displays the 'Informazione Sito' form within the 'Modulo IG' interface. The form is divided into several sections:

- INFORMAZIONE SITO - ATTIVITA'**: This section contains the primary data entry fields.
 - TIPOLOGIA DEL SITO (*)**: A dropdown menu currently showing 'aree industriali dismesse'.
 - SUPERFICIE INTERESSATA (m²) (*)**: A numeric input field with the value '2,00'.
 - SOGGETTA AIA (*)**: Radio buttons for 'SI' and 'NO', with 'NO' selected.
 - SOGGETTA RIR (*)**: Radio buttons for 'SI' and 'NO', with 'NO' selected.
 - TIPOLOGIA DI ATTIVITA'**: A section for defining activity types.
 - ATTIVITA' PRINCIPALE**: Radio buttons for 'SI' and 'NO', with 'SI' selected.
 - ATTIVITA' 1**: A field for specifying a specific activity, with an 'Elimina attivita'' button.
 - CODICE ATECO (*)**: A field for the economic activity code.
 - ATTIVA**: A checkbox for marking the activity as active.
- Left Sidebar**: A vertical list of menu items. The item '10 Informazione Sito' is highlighted with a red rectangular box.

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)

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)

The screenshot shows the 'Falda' (Groundwater) section of the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' web application. The left sidebar has 'Falda' highlighted in red. The main form contains the following fields and options:

- Fase:** Modulo
- FALDA**
 - PRESENZA FALDA
 - PRESENTE
 - NON PRESENTE
 - NON INDAGATA
 - NON COINVOLTA NEL PROCEDIMENTO (TRATTATA IN ALTRO PROCEDIMENTO)
- FALDA 1**
 - TIPOLOGIA ACQUIFERO (*)
 - SOGGIACENZA [m] (*)
 - LIVELLO PIEZOMETRICO [m. slm] (*)
 - DIREZIONE DI FLUSSO (*)
 - GRADIENTE IDRAULICO [‰] (*)
 - CONDUCIBILITA' IDRAULICA [m/s] (*)
 - VALORE CONDUCIBILITA' (*)
 - Valore Misurato
 - Valore Stimato
 - TRAMISSIVITA' [m²/s] (*)
 - VALORE TRAMISSIVITA' (*)
 - Valore Misurato
 - Valore Stimato

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)

The screenshot shows the 'Rifiuti' (Waste) section of the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' web application. The left sidebar has 'Rifiuti' highlighted in red. The main form contains the following fields and options:

- Fase:** Modulo
- RIFIUTI**
 - PRESENZA RIFIUTI (*)
 - ABBANDONO RIFIUTI
 - GESTIONE RIFIUTI
 - NO
- RIFIUTO 1**
 - TIPOLOGIA RIFIUTO (*)
 - CODICE CER (*)
 - QUANTITA' [mc] (*)
- ALTRI RIFIUTI**
 - SI
 - NO

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)

The screenshot displays the 'Sintesi Esiti della Caratterizzazione' section of the Agisco PSC portal. The interface includes a sidebar with navigation options, a main content area with a form, and a top navigation bar. The form contains several sections with radio button options for 'SI', 'NO', and 'Matrice non indagata'. The 'Sintesi Esiti della Caratterizzazione' option in the sidebar is highlighted with a red box.

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)

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)

The screenshot shows the 'Riferimento Approvazione Progetto' form (step 16 of 23) in the Agisco PSC portal. The left sidebar contains a list of steps, with 'Riferimento Approvazione Progetto' highlighted in red. The main form area is titled 'Fase: Modulo' and 'IN RELAZIONE A:'. It contains three input fields: 'PROVVEDIMENTO APPROVAZIONE N°', 'DATA APPROVAZIONE', and 'ENTE APPROVATORE'. Below these is the 'INTERVENTO AUTORIZZATO' section with radio buttons for 'BONIFICA', 'MISP', and 'MISO'. At the bottom, there are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

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)

The screenshot shows the 'Contraente Fidejussione' form (step 17 of 23) in the Agisco PSC portal. The left sidebar contains a list of steps, with 'Contraente Fidejussione' highlighted in red. The main form area is titled 'Fase: Modulo' and 'CONTRAENTE FIDEJUSSIONE'. It contains four input fields: 'NOME E COGNOME/ RAGIONE SOCIALE', 'INDIRIZZO', 'PARTITA IVA', and 'CODICE FISCALE'. Below these is the 'ENTE GARANTITO (BENEFICIARIO)' section with an input field. At the bottom, there are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

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)

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)

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)

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)

The screenshot displays the Agisco PSC portal interface. At the top, there is a green header with the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this is a dark blue navigation bar with a 'Modulo' button. The main content area shows a sidebar on the left with a list of modules, where '21 Collaudo Lotto/Fase' is highlighted with a red box. The main panel displays the 'Fase: Modulo' section, with the title 'LOTTO/FASE GIÀ OGGETTO DI COLLAUDO/CERTIFICAZIONE' and the message 'Non sono stati inseriti lotti nel Progetto Bonifica'. At the bottom of the main panel, there are buttons for 'Annulla' and 'Salva e Continua'.

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)

The screenshot shows the 'Dichiarazione Conformità' (Declaration of Conformity) section of the Agisco PSC portal. The sidebar on the left lists various modules, with 'Dichiarazione Conformità' highlighted in red. The main content area displays the 'Dichiarazione di Consapevolezza' (Declaration of Awareness) section, which includes a checkbox for consent and a 'Salva e Continua' (Save and Continue) button.

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)

The screenshot shows the 'Informativa Privacy' (Privacy Information) section of the Agisco PSC portal. The sidebar on the left lists various modules, with 'Informativa Privacy' highlighted in red. The main content area displays the 'Informativa Relativa al Trattamento dei Dati Personali' (Information Relative to the Processing of Personal Data) section, which includes a list of points and a 'Salva e Continua' (Save and Continue) button.

Fig. 6.1.9.23a Compilazione della parte Informativa Privacy

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  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.

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)

Fig. 7.1.1.2a Compilazione della parte Soggetto Comunicazione

4.1.1.3 Parte 3 - Soggetto Obligato

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.

Fig. 7.1.1.3a Compilazione della parte Soggetto Obligato

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.

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”.

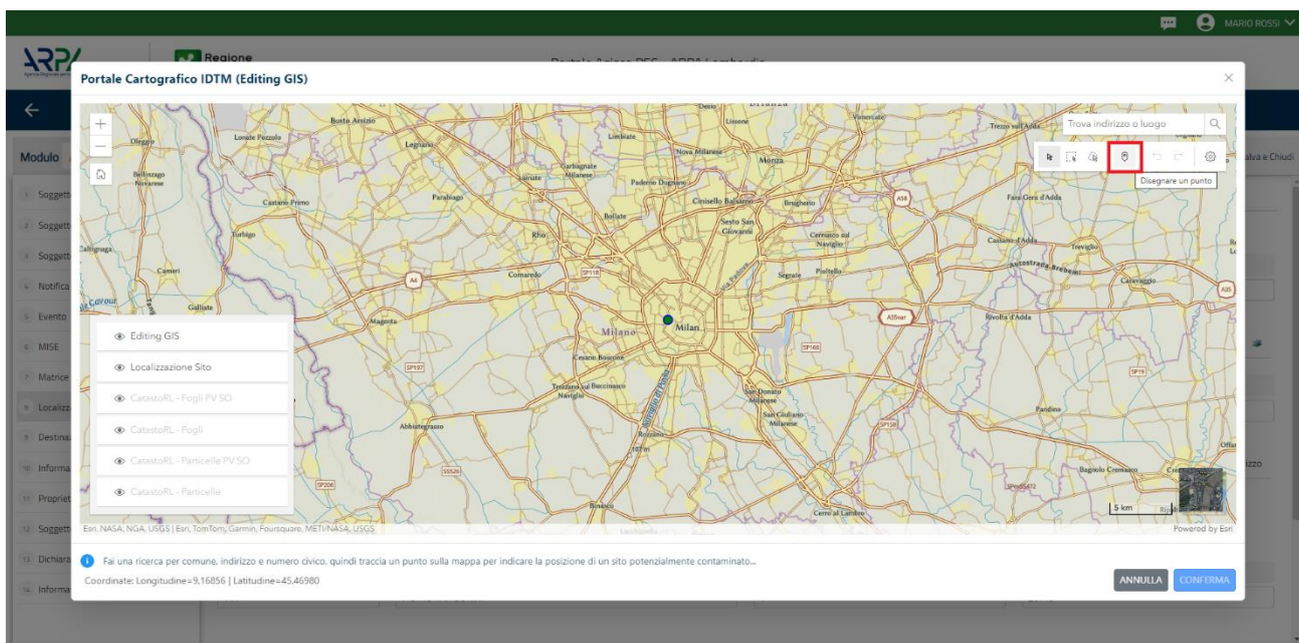


Fig. 7.1.1.5a Compilazione della parte Localizzazione Sito Mappa

La parte viene di seguito compilata in automatico in base alla selezione effettuata.

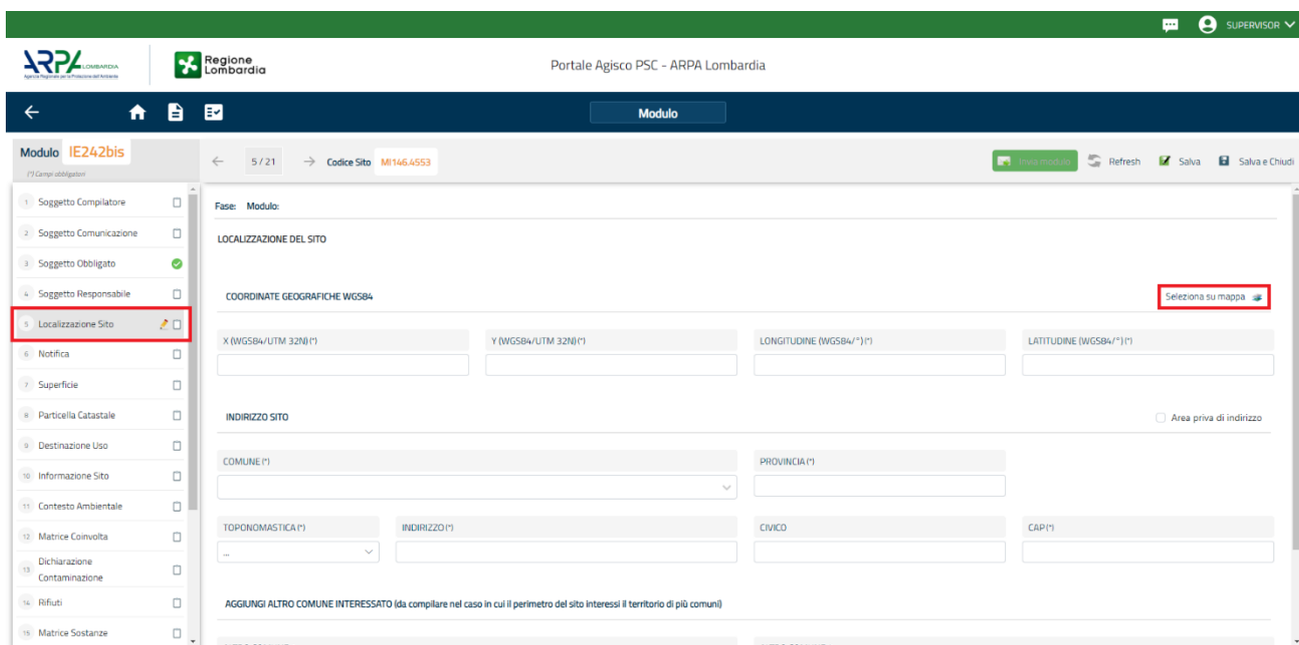


Fig. 7.1.1.5a Compilazione della parte Localizzazione Sito

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.

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. At the top, there is a green header with 'SUPERVISOR' and a user icon. Below it, the ARPA Lombardia logo and 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' are visible. The main content area is titled 'Modulo IE242bis' and shows '6 / 21' steps and 'Codice Sito: MI146.4553'. A sidebar on the left lists various sections, with 'Notifica' highlighted in red. The main content area is titled 'Fase: Modulo:' and 'Tipologia di evento che ha dato avvio al procedimento'. It contains three radio button options under 'NOTIFICA (*)':
- Il verificarsi di un evento in grado di contaminare il sito (Art 242, comma 1, DLgs 152/06 e smi)
- 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, comma 1)
Below these options are input fields for 'CODICE AGISCO DEL SITO GIÀ ESISTENTE:', 'CODICE COMUNALE DEL SITO GIÀ ESISTENTE:', and 'DENOMINAZIONE DEL SITO GIÀ ESISTENTE:'. At the bottom, there are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

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.

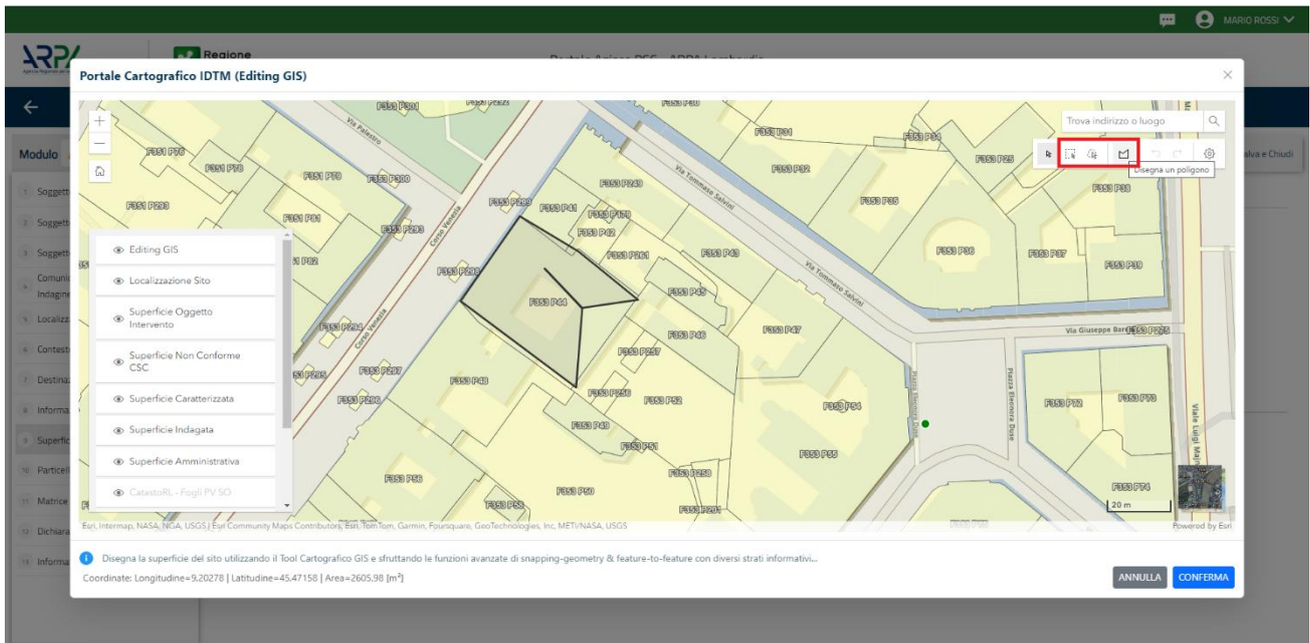


Fig. 7.1.1.7b Compilazione della parte Superficie Mappa

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

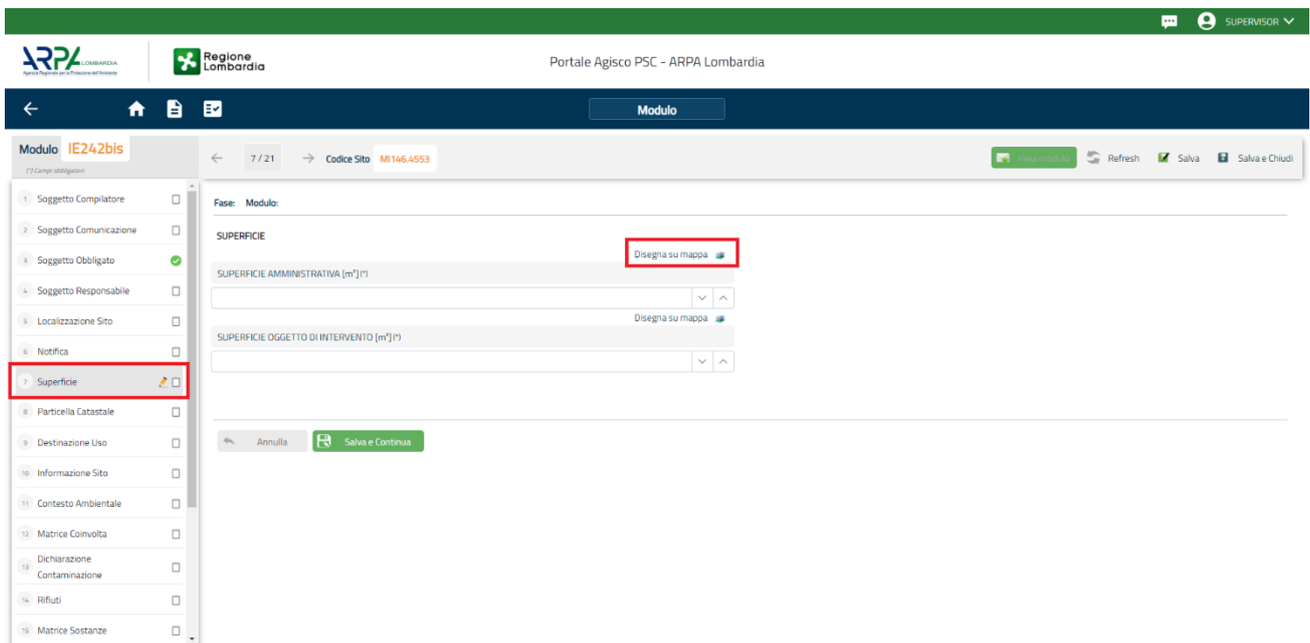


Fig. 7.1.1.7a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

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 effettuare la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili.

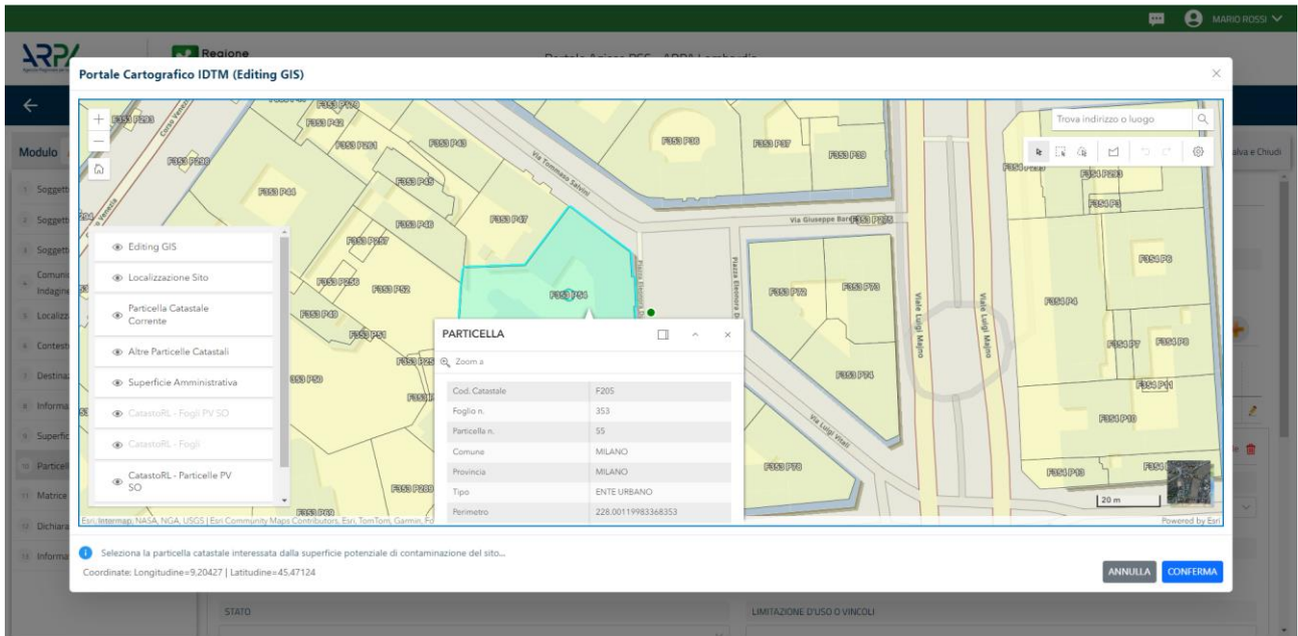


Fig. 7.1.1.8b Compilazione della parte Particella Catastale Mappa

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

The screenshot shows the 'Particella Catastale' selection screen. The sidebar on the left lists various steps, with 'Particella Catastale' highlighted in red. The main content area is divided into several sections: 'PARTICELLA CATASTALE', 'RIFERIMENTO CATASTALE', and 'LISTA PARTICELLE CATASTALI (*)'. Below this is a table with columns for 'PARTICELLA', 'FOGLIO', 'MAPPALE', 'SUB', 'PARTE', 'COMUNE', 'RIFERIMENTO', and 'STATO'. The table contains one entry for 'P1'. To the right of the table, there are buttons for 'Ricerca su mappa' and 'Elimina particella catastale'. Below the table is a detailed form for selecting a specific parcel, with fields for 'COMUNE (*)', 'PROVINCIA (*)', 'RIFERIMENTO', 'FOGLIO (*)', 'MAPPALE (*)', 'SUB', 'PARTE', and 'STATO'. There is also a field for 'LIMITAZIONE 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.

The screenshot shows the 'Destinazione Uso' selection screen. The sidebar on the left lists various steps, with 'Destinazione Uso' highlighted in red. The main content area is divided into two sections: 'DESTINAZIONE D'USO ATTUALE PREVISTA DA PGT (*)' and 'DESTINAZIONE D'USO OBIETTIVO'. Both sections contain radio button options for different land use categories: 'Verde pubblico, privato e residenziale', 'Commerciale e industriale', 'Aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento ai sensi del DM 46/2019', and 'Altre aree agricole/aree naturali'. At the bottom of the form, there are buttons for 'Annulla' and 'Salva e Continua'.

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.

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. 7.1.1.11a), 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.

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.

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.

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IE242bis

16 / 21 Codice Sito MI146.A553

Fase: Modulo

INTERVENTI DI MISE

SONO STATI ATTIVATI / PREVISTI INTERVENTI DI MISE? (*)

SI NO

INTERVENTO	PREVISTO	ATTIVATO	ATTUALMENTE ATTIVO
Rimozione dei rifiuti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rimozione o svuotamento di bidoni, container	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Raccolta liquidi sversati	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pompaggio liquidi inquinanti galleggianti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Drenaggi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Barriere di contenimento fisiche provvisorie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Copertura impermeabile temporanea	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stoccaggio su platee impermeabili	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Messa in opera di barriere idrauliche	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rimozione serbatoi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rimozione Hotspot	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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.

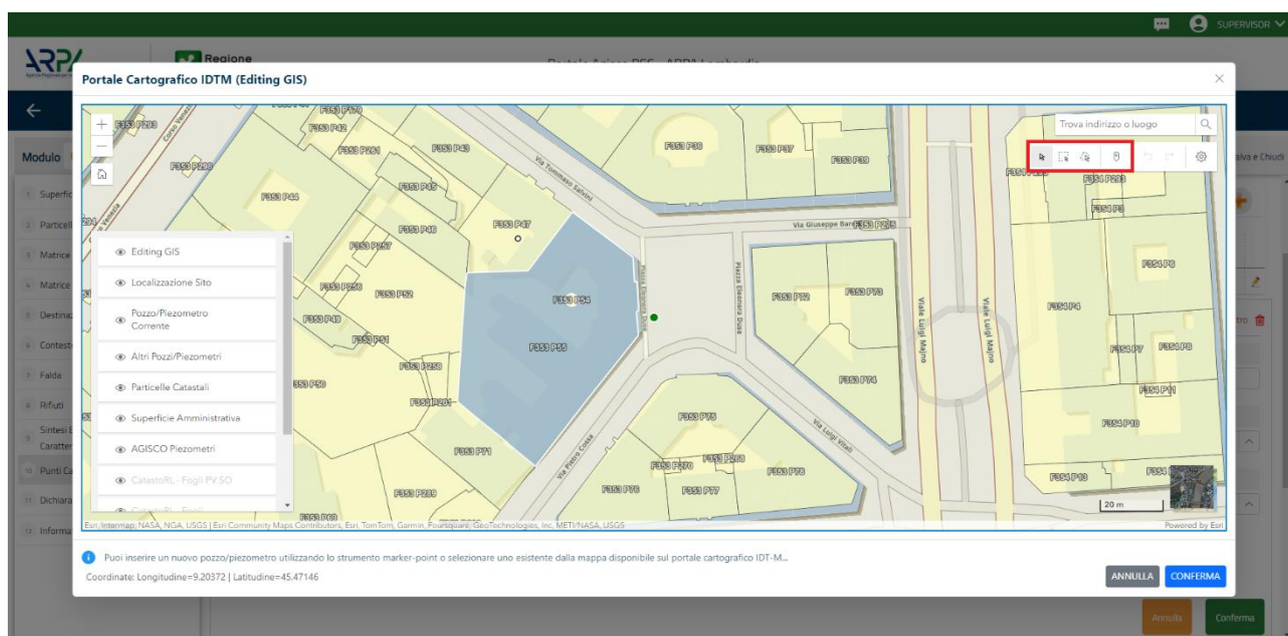


Fig. 7.1.1.14b Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri Mappa

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.

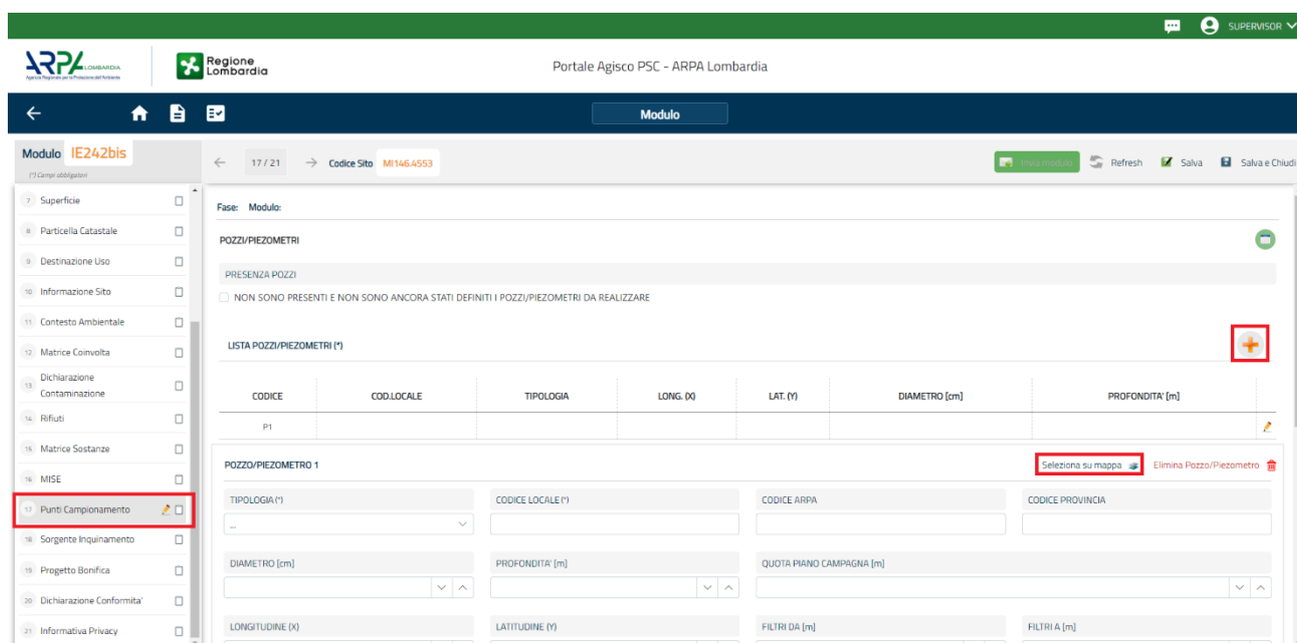


Fig. 7.1.1.14a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas (vedi Fig. 7.1.1.14c).

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. On the left, a sidebar lists various modules, with 'Punti Campionamento' (item 17) highlighted in red. The main area shows the 'PRESENZA SOIL GAS' section, which includes a checkbox for 'NON SONO PRESENTI E NON SONO ANCORA STATI DEFINITI I SOIL GAS DA REALIZZARE'. Below this is a table titled 'LISTA SOIL GAS (*)' with columns for CODICE, COD.LOCALE, TIPOLOGIA, LONG. (X), LAT. (Y), and PROFONDITA' [m]. The table contains one entry with 'S1' in the CODICE column. To the right of the table is a red box containing a plus sign icon. Below the table is the 'SOIL GAS 1' form, which includes fields for CODICE LOCALE (*), CODICE ARPA, CODICE PROVINCIA, TIPOLOGIA, LONGITUDINE (X), LATITUDINE (Y), FILTRI DA [m], FILTRI A [m], PROFONDITA' [m], DISMESSO (SI/NO), and SOSTITUITO (SI/NO). A red box highlights the 'Seleziona su mappa' button and the 'Elimina Soil Gas' button. At the bottom right of the form are 'Annulla' and 'Conferma' buttons.

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.

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.

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)

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).

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IE242bis

Codice Sito: M1146.A553

Fase: Modulo:

DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA

DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA EX ARTT. 46 E 47 D.P.R. 445/2000 (*)

Dichiaro 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 veritiera, come previsto dall'art. 75 del P.P.S. 445/2000

Annulla Salva e Continua

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).

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IE242bis

Codice Sito: M1146.A553

Fase: Modulo:

INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR

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 potrà esercitare.

1. Titolare del Trattamento
Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano
2. Responsabile della Protezione dei Dati (RPD)
Il Responsabile della Protezione dei dati (RPD) è contattabile al seguente indirizzo mail:
3. 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 D.lgs. 152/2006 e nei 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, 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.
5. Natura del trattamento
Il conferimento dei dati è obbligatorio e il rifiuto a fornirli 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, trasparenza e pubblicità. I dati comunque non saranno trasferiti a paesi terzi o organizzazioni internazionali, all'interno o all'esterno dell'Unione Europea.

Fig. 7.1.1.18a Compilazione della parte Informativa Privacy

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  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.

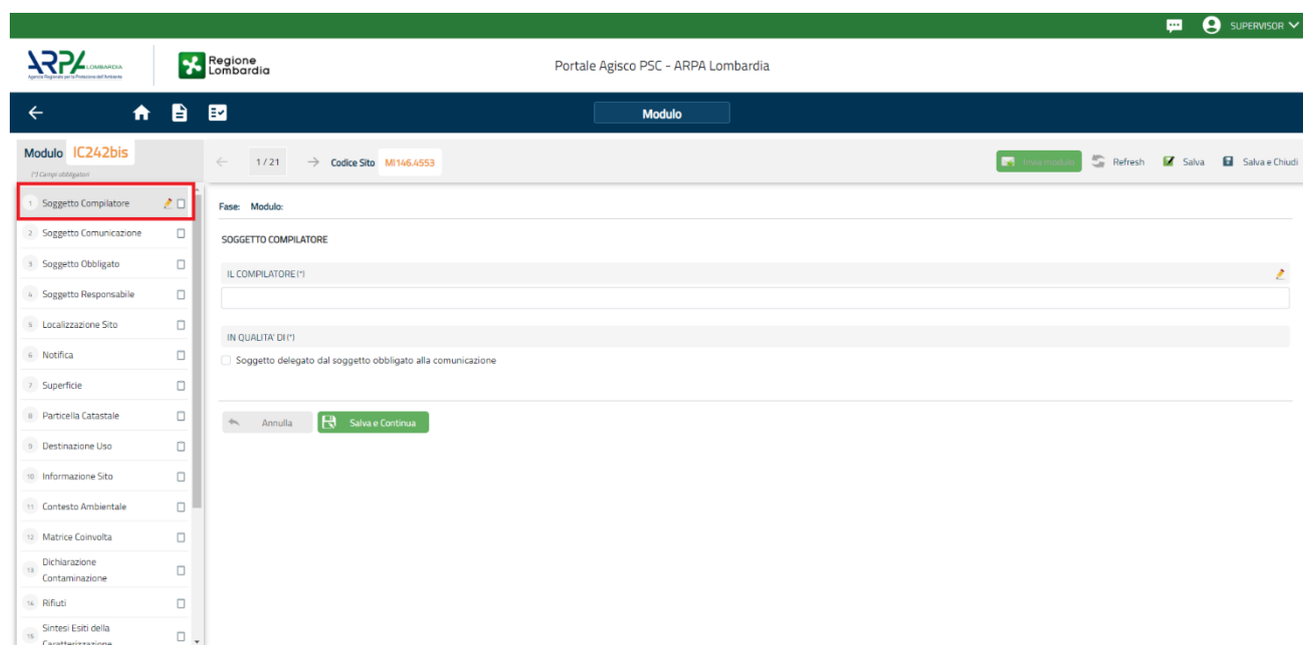


Fig. 7.1.2.1a Compilazione della parte Soggetto Compilatore

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.

Fig. 7.1.2.2a Compilazione della parte Soggetto Comunicazione

4.1.2.3 Parte 3 - Soggetto Obligato

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.

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IC242bis

Fase: Modulo:

SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA

TIPOLOGIA (*)

CODICE FISCALE (*)

NATURA (*)

Persona Fisica Persona Giuridica Ente Pubblico

COGNOME (*)

NOME (*)

DATA NASCITA (*)

SESSO (*)

CITTADINANZA

COMUNE NASCITA (*)

STATO NASCITA (*)

PROVINCIA NASCITA (*)

COMUNE DI RESIDENZA (*)

STATO RESIDENZA (*)

PROVINCIA RESIDENZA (*)

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.

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IC242bis

4 / 21 → Codice Sito M1146.4553

Invia modulo Refresh Salva Salva e Chiudi

Fase: Modulo:

SOGGETTO RESPONSABILE

IL RESPONSABILE COINCIDE CON IL SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA? (*)

SI NO

E' STATO INDIVIDUATO IL SOGGETTO RESPONSABILE? (*)

SI NO

NATURA (*)

Persona Fisica Persona Giuridica Ente Pubblico

COGNOME (*)

NOME (*)

DATA NASCITA (*)

SESSO (*)

CITTADINANZA

COMUNE NASCITA (*)

STATO NASCITA (*)

PROVINCIA NASCITA (*)

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".

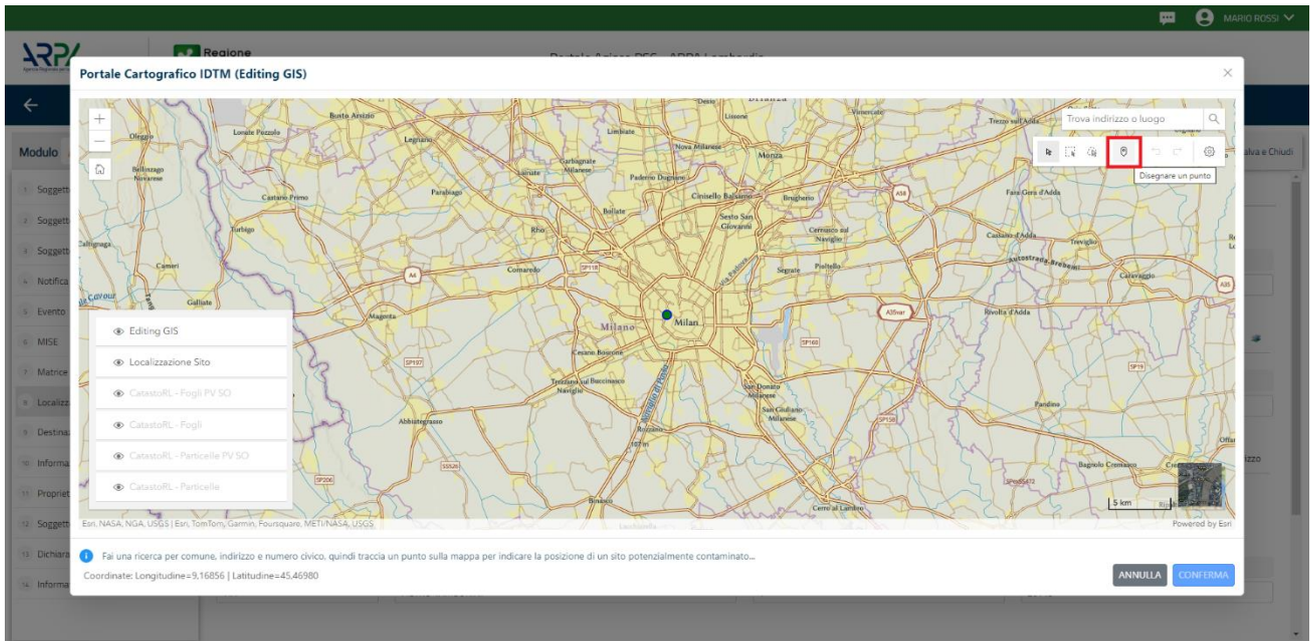


Fig. 7.1.2.5b Compilazione della parte Localizzazione Sito Mappa

La parte viene di seguito compilata in automatico in base alla selezione effettuata.

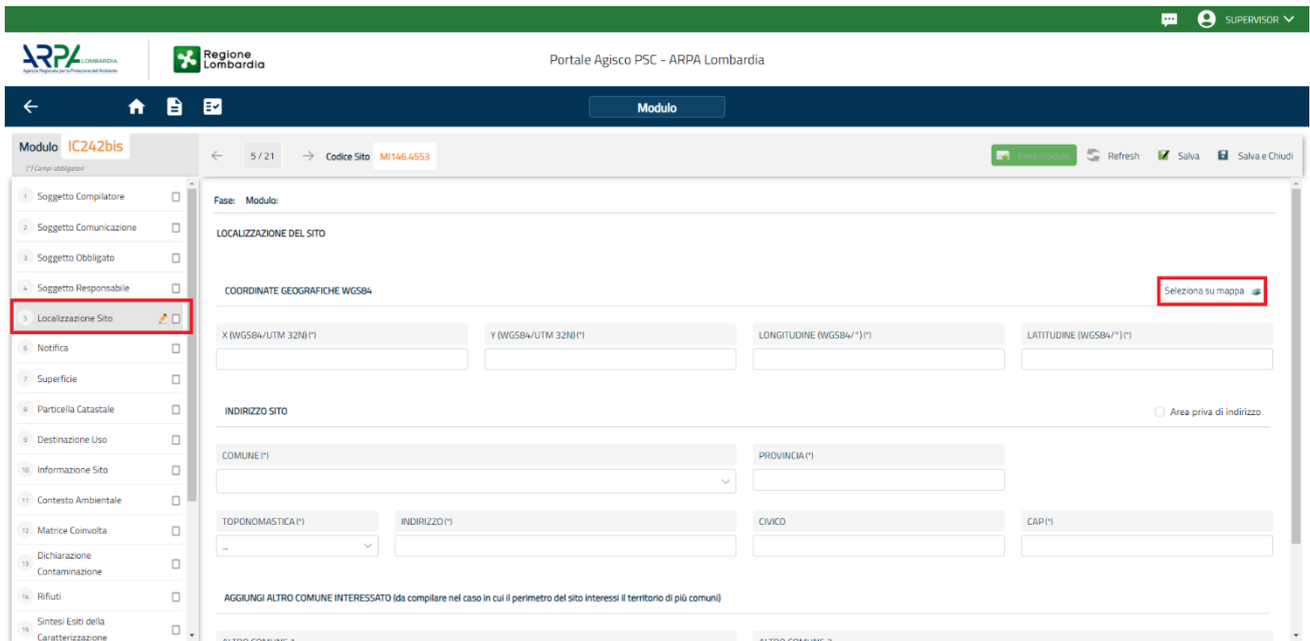


Fig. 7.1.2.5a Compilazione della parte Localizzazione Sito

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.

The screenshot displays the 'Modulo IC242bis' interface. On the left, a sidebar lists various form sections, with 'Notifica' highlighted in red. The main content area shows the 'Fase: Modulo' and 'Tipologia di evento che ha dato avvio al procedimento' section. Three radio button options are available:

- Il verificarsi di un evento in grado di contaminare il sito (Art 242, comma 1, DLgs 152/06 e smi)
- 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, comma 1)

 Below the options, there are three input fields:

- CODICE AGISCO DEL SITO GIÀ ESISTENTE:
- CODICE COMUNALE DEL SITO GIÀ ESISTENTE:
- DENOMINAZIONE DEL SITO GIÀ ESISTENTE:

 At the bottom of the form, there are two buttons: 'Annulla' and 'Salva e Continua'.

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.

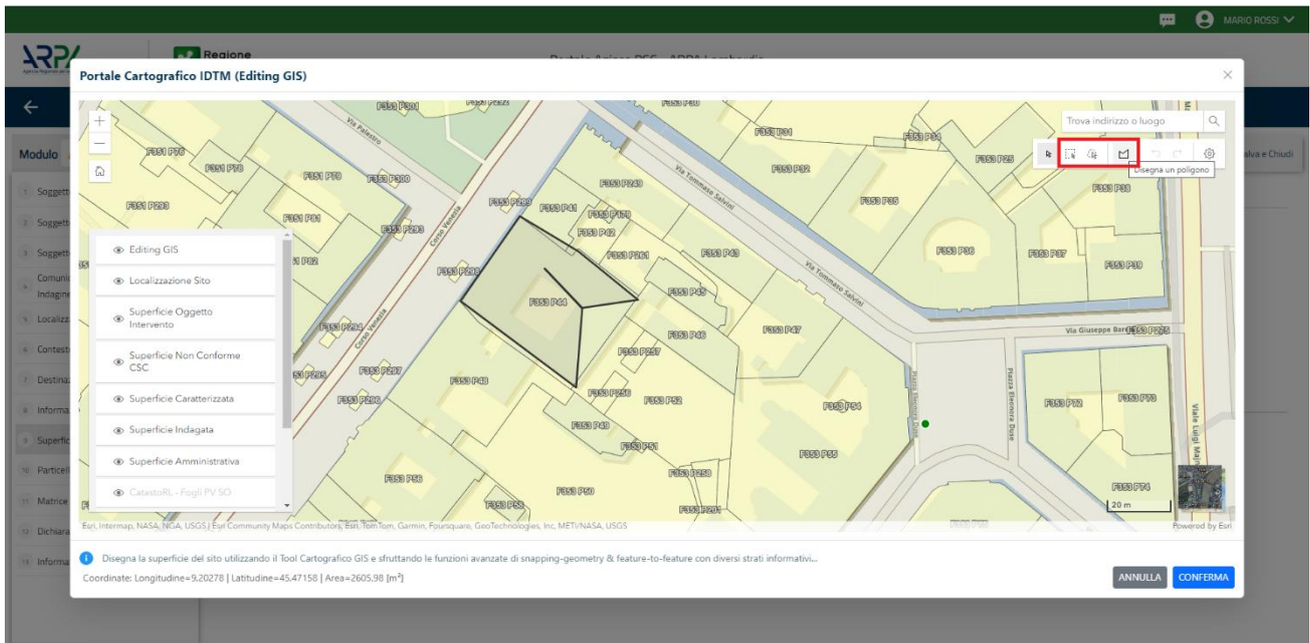


Fig. 7.1.2.7b Compilazione della parte Superficie Mappa

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

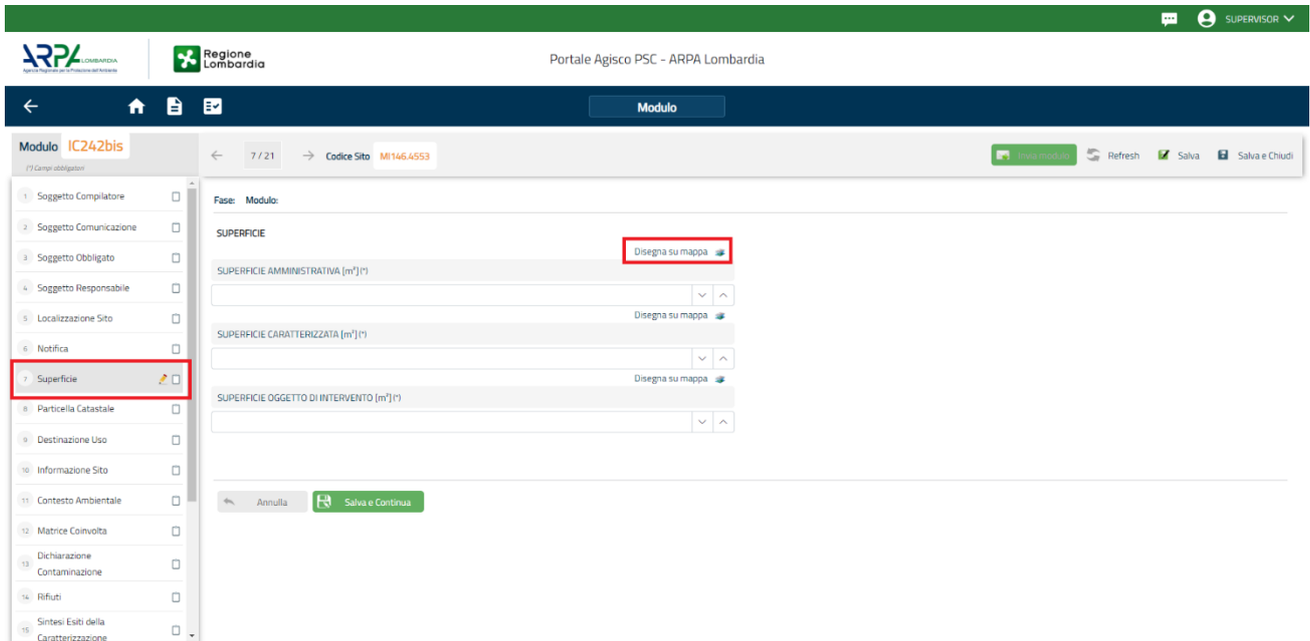


Fig. 7.1.2.7a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

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 effettuare la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili.

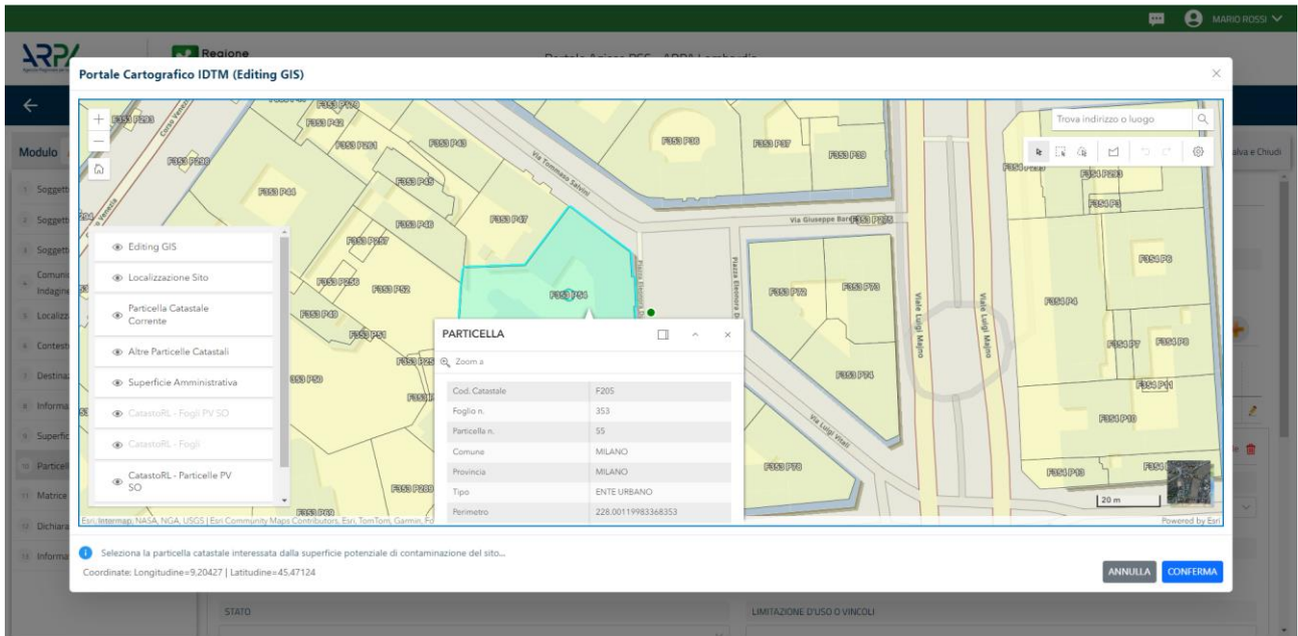


Fig. 7.1.2.8a Selezione su mappa di una Particella Catastale

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

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.

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.

The screenshot displays the 'Informazione Sito' section of the Agisco PSC portal. The interface includes a sidebar on the left with navigation options, a main form area, and a top navigation bar. The 'Informazione Sito' section is highlighted in red in the sidebar. The main form area contains the following fields:

- Fase:** Modulo
- INFORMAZIONE SITO - ATTIVITA'**
 - TIPOLOGIA DEL SITO (*)**: aree industriali dismesse
 - SUPERFICIE INTERESSATA (m²) (*)**: [Empty field]
 - SOGGETTA AIA (*)**: SI NO
 - IDENTIFICATIVO AIA**: [Empty field]
 - SOGGETTA RIR (*)**: SI NO
 - IDENTIFICATIVO RIR**: [Empty field]
 - TIPOLOGIA DI ATTIVITA'**
 - ATTIVITA' PRINCIPALE**: SI NO
 - ATTIVITA' 1**: [Empty field] Elimina attivita'
 - CODICE ATECO (*)**: [Empty field] **ATTIVA**: [Empty field]

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.

Modulo IC242bis

Fase: Modulo

INFORMAZIONI SUL CONTESTO AMBIENTALE

SOGGIACENZA FALDA FREATICA(*)

PRESENZA POZZI

IN SITO(*)

FUORI SITO, ENTRO 200 [m] (*)

PRECEDENTI PROCEDIMENTI DI BONIFICA ATTIVATI SULL'AREA (152/06 O 471/99) (*)

SI NO NON NOTO

CORPI IDRICI / ZONE UMIDE / SIC-ZPS - presenza entro 200 m dal sito (3000 m per SIC ZPS) indicare distanza dall'elemento più vicino

ELEMENTO	SITO	DISTANZA (m)
CORSI D'ACQUA	<input type="radio"/> In Sito <input type="radio"/> Fuori Sito	
ZONE UMIDE	<input type="radio"/> In Sito <input type="radio"/> 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.

Modulo IC242bis

Fase: Modulo

MATICI COINVOLTE

MATICI AMBIENTALI INTERESSATE (*)

Suolo e sottosuolo

Materiali di riporto

Annulla Salva e Continua

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.

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IC242bis

Codice Sito: M146.A553

Fase: Modulo:

RIFIUTI

PRESENZA RIFIUTI(*)

ABBANDONO RIFIUTI

GESTIONE RIFIUTI

NO

RIFIUTO 1

TIPOLOGIA RIFIUTO(*)	CODICE CER(*)	QUANTITA' [mc](*)
--		

ALTRI RIFIUTI

SI NO

Annulla Salva e Continua

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.

The screenshot shows the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The sidebar on the left lists various modules, with 'Sintesi Esiti della Caratterizzazione' (item 15) highlighted in red. The main content area displays the 'SINTESI ESITI DELLA CARATTERIZZAZIONE' form for site 'M1146.4553'. The form includes several sections with radio button options:

- L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI SUOLI? (*)**
 - Sì
 - No
 - Matrice non indagata
- L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NELLE ACQUE SOTTERRANEE? (*)**
 - Sì
 - No
 - Matrice non indagata
- PRESENZA RIPORTI**
 - SI
 - NO
- E' STATO ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI RIPORTI?**
 - SI, potenzialmente contaminato
 - NO, riporto (setacciato) conforme
- E' STATA RILEVATA LA PRESENZA DI RIPORTI NON CONFORMI AL TEST DI CESSIONE?**
 - SI, eluato non conforme
 - NO, eluato conforme
- VALUTAZIONE LINEE DI EVIDENZA (*)**
 - Favorevole
 - Non Favorevole
 - Non Specificato

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.

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)

Fig. 7.1.2.16b Selezione Particelle Catastali aggiunte precedentemente / Particelle Catastali

4.1.2.17 Parte 17 - 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. 7.1.2.17a)

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.

The screenshot displays the ARPA Lombardia web portal interface. At the top, there is a green header with the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this is a dark blue navigation bar with a 'Modulo' button. The main content area is titled 'Modulo IC242bis' and shows a sidebar on the left with various menu items. The 'Matrice Sostanze' item is highlighted with a red box. The main area contains a form for 'MATICI AMBIENTALI E INQUINANTI' with a table for 'LISTA INQUINANTI (*)'. The table has columns for 'INQUINANTE', 'MATRICE', 'FAMIGLIA', and 'ANALITA'. Below the table, there are input fields for 'MATRICE (*)', 'FAMIGLIA (*)', 'ANALITA (*)', 'CONCENTRAZIONE MASSIMA (*)', and 'UNITA' DI MISURA (*)'. A red box highlights a '+' icon in the top right corner of the table area.

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)

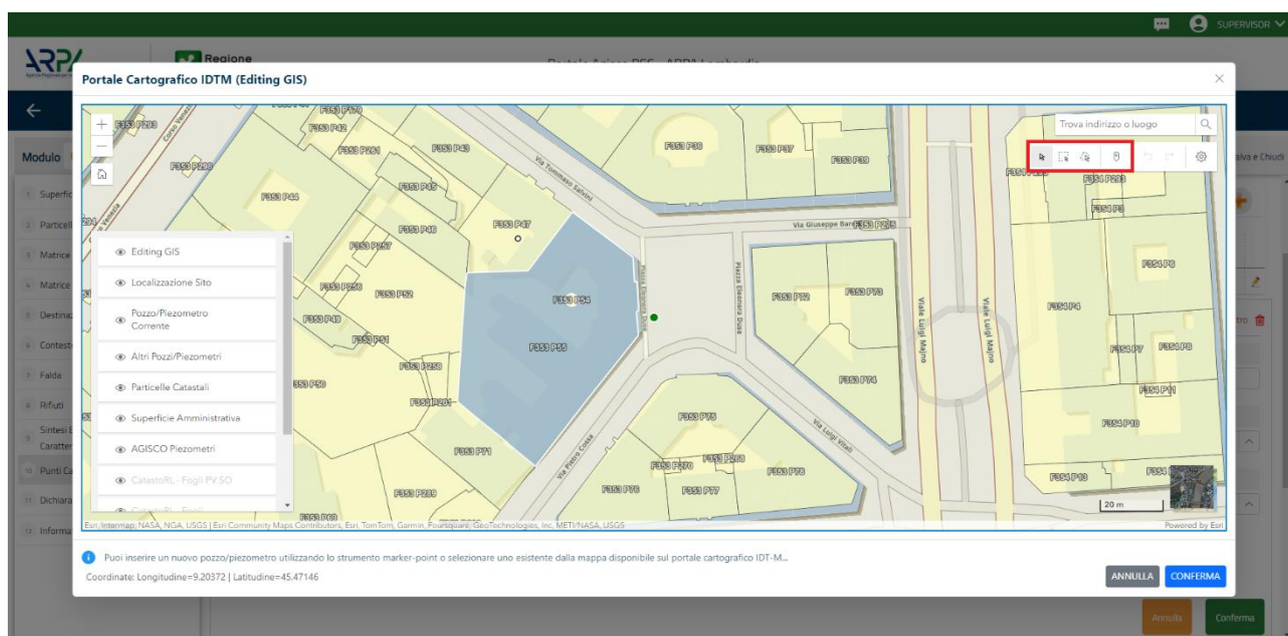


Fig. 7.1.2.19b Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri Mappa

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.

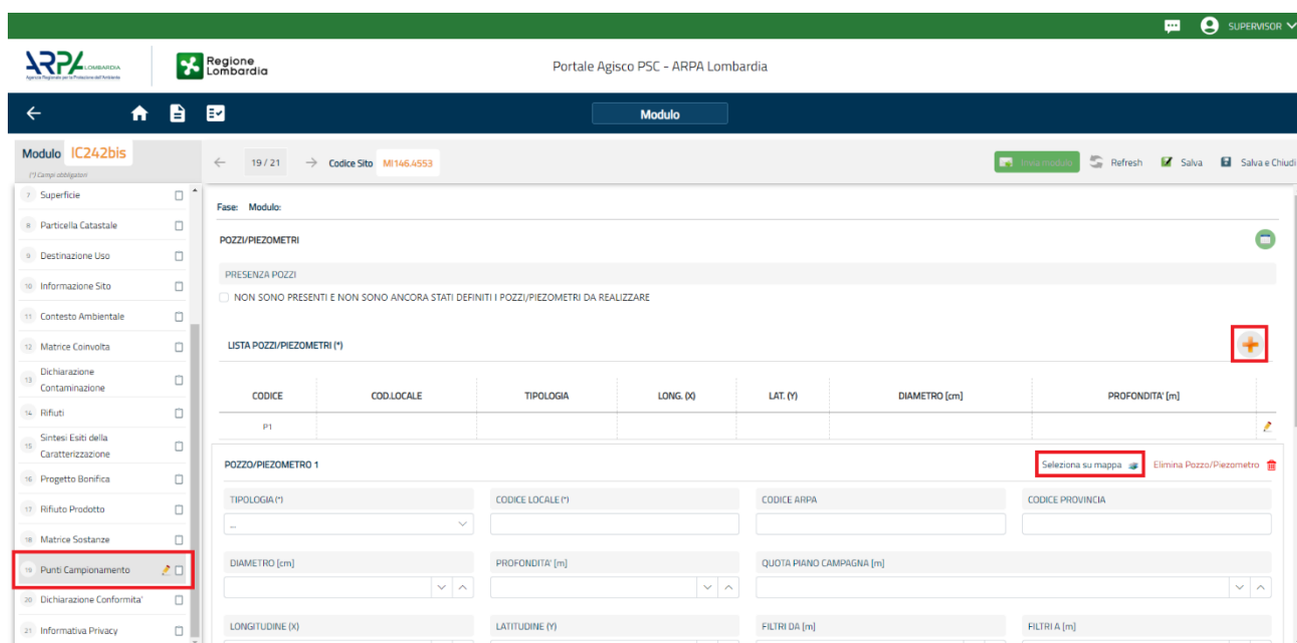


Fig. 7.1.2.19a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 7.1.2.19c)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The main content area is titled 'Modulo IC242bis' and shows the 'PRESENZA SOIL GAS' section. A table 'LISTA SOIL GAS (*)' is visible with columns for CODICE, COD.LOCALE, TIPOLOGIA, LONG. (X), LAT. (Y), and PROFONDITA' [m]. Below this, the 'SOIL GAS 1' form contains fields for CODICE LOCALE (*), CODICE ARPA, CODICE PROVINCIA, TIPOLOGIA, LONGITUDINE (X), LATITUDINE (Y), FILTRI DA [m], FILTRI A [m], PROFONDITA' [m], DISMESSO (SI/NO), and SOSTITUITO (SI/NO). A sidebar on the left lists various modules, with 'Punti Campionamento' highlighted in red. In the main form area, the 'Seleziona su mappa' button is also highlighted in red.

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)

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

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  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)

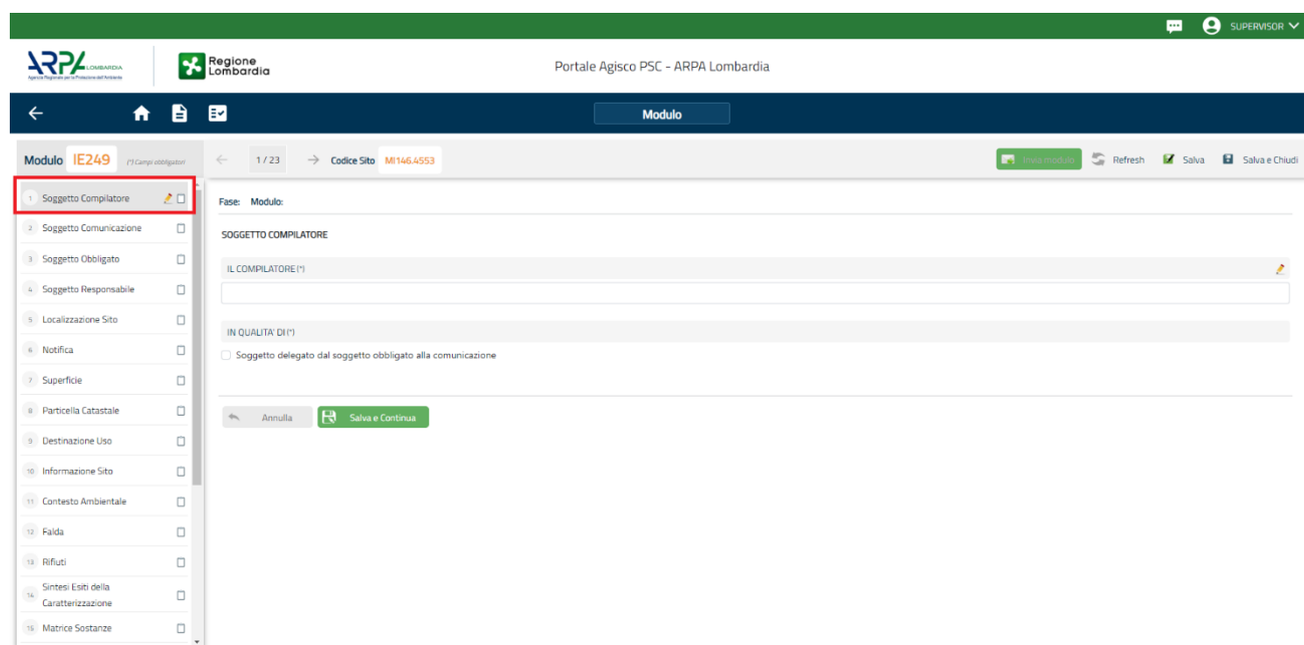


Fig. 7.1.3.1a Compilazione della parte Soggetto Compilatore

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)

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)

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IE249 (1) Campi obbligatori

4 / 23 → Codice Sito M1146.A553

Inizia modulo Refresh Salva Salva e Chiudi

Fase: Modulo:

SOGGETTO RESPONSABILE

IL RESPONSABILE COINCIDE CON IL SOGGETTO CHE PRESENTA L'ISTANZA? (*)

SI NO

E' STATO INDIVIDUATO IL SOGGETTO RESPONSABILE? (*)

SI NO

NATURA (*)

Persona Fisica Persona Giuridica Ente Pubblico

COGNOME (*)

NOME (*)

DATA NASCITA (*)

SESSO (*)

CITTADINANZA

COMUNE NASCITA (*)

STATO NASCITA (*)

PROVINCIA NASCITA (*)

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)

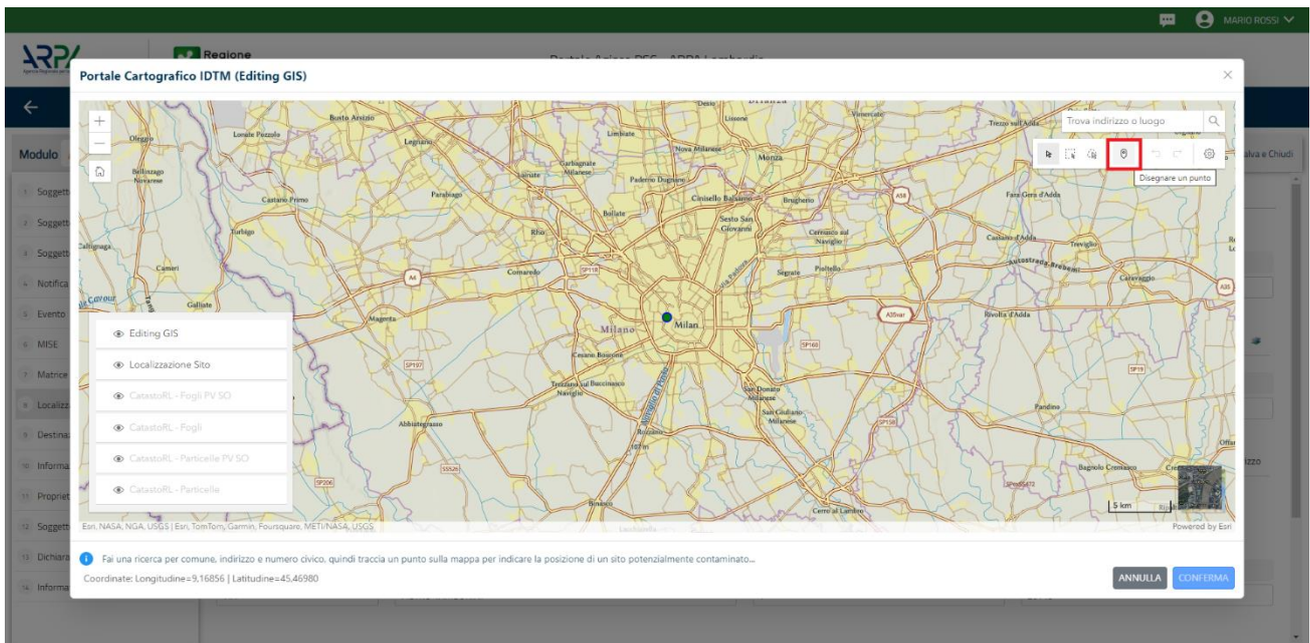


Fig. 7.1.3.5a Compilazione della parte Localizzazione Sito

La parte viene di seguito compilata in automatico in base alla selezione effettuata. (vedi Fig. 7.1.3.5b)

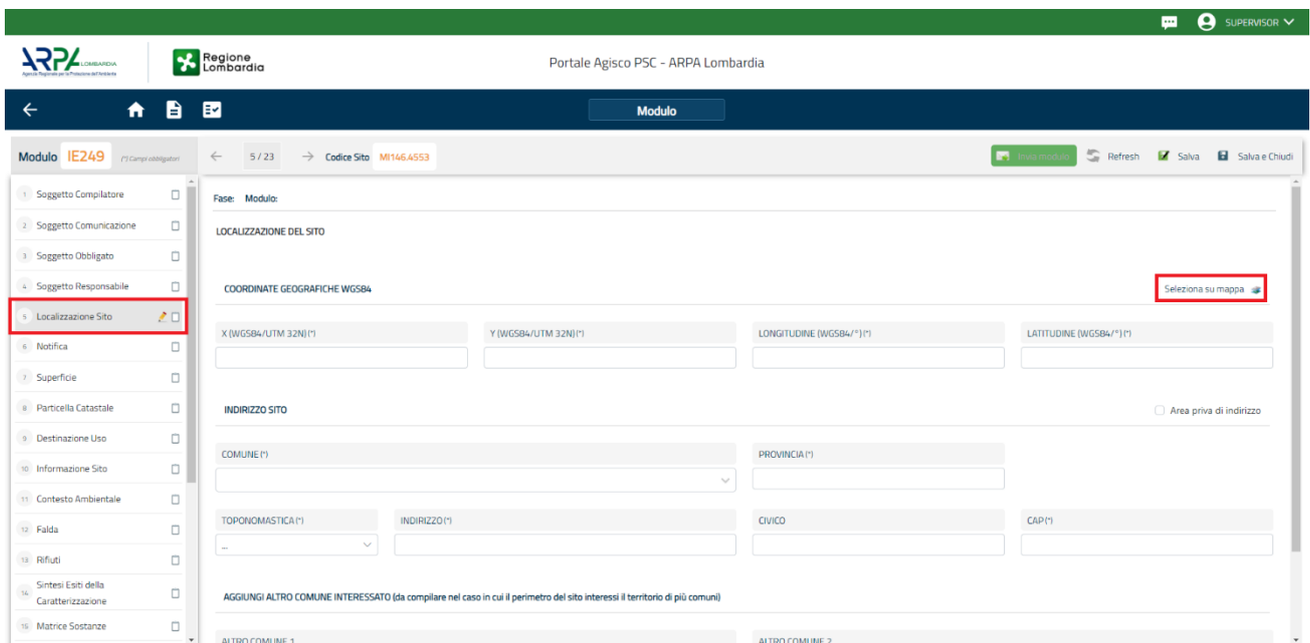


Fig. 7.1.3.5b Compilazione della parte Localizzazione Sito

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The top navigation bar includes the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this, a dark blue header contains a 'Modulo' button. The main content area shows a form for 'Modulo IE249' with 71 mandatory fields. A sidebar on the left lists various modules, with 'Notifica' highlighted in red. The main form area is titled 'Fase: Modulo' and contains a section for 'Tipologia di evento che ha dato avvio al procedimento'. Under 'NOTIFICA(*)', three radio button options are listed: 'Il verificarsi di un evento in grado di contaminare il sito (Art 242, comma 1, DLgs 152/06 e smi)', 'L'individuazione di una contaminazione storica (Art 242, commi 1 e 11, DLgs 152/06 e smi)', and 'La realizzazione di interventi/opere in un sito già oggetto di bonifica (Art 242 ter, comma 1)'. The third option is selected. Below the radio buttons are input fields for 'CODICE AGISCO DEL SITO GIÀ ESISTENTE', 'CODICE COMUNALE DEL SITO GIÀ ESISTENTE', and 'DENOMINAZIONE DEL SITO GIÀ ESISTENTE'. At the bottom of the form, there are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

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)

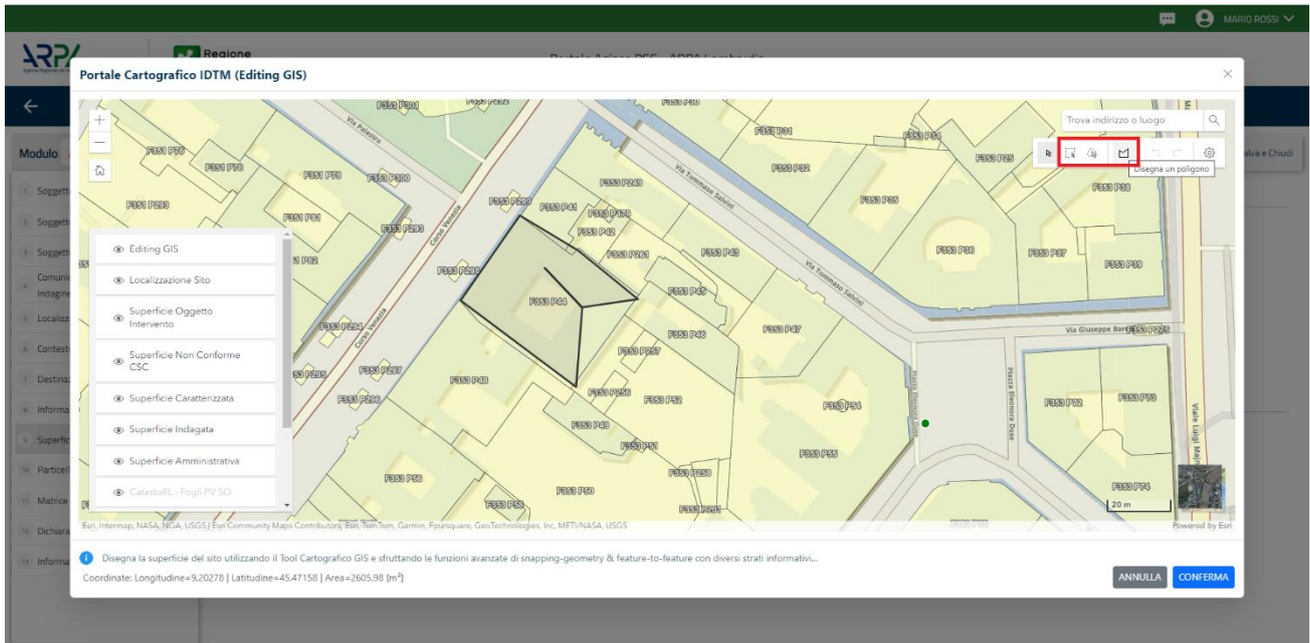


Fig. 7.1.3.7a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 7.1.3.7b)

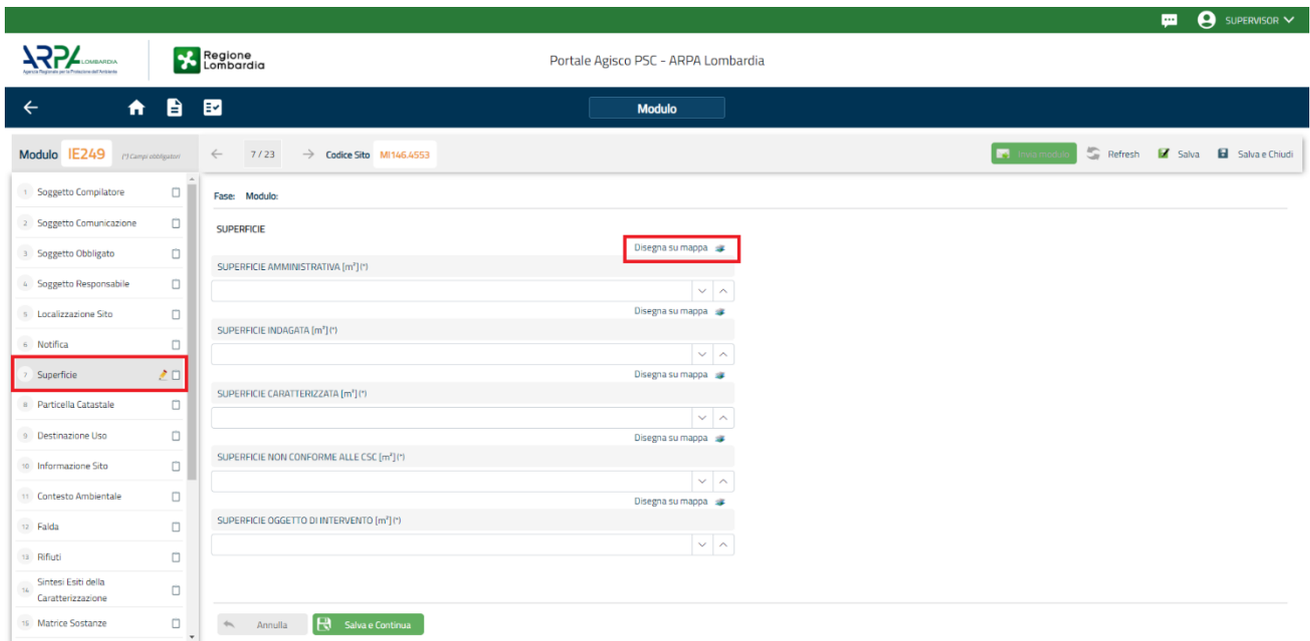


Fig. 7.1.3.7b Compilazione della parte Superficie

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 effettuare la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 7.1.3.8a)

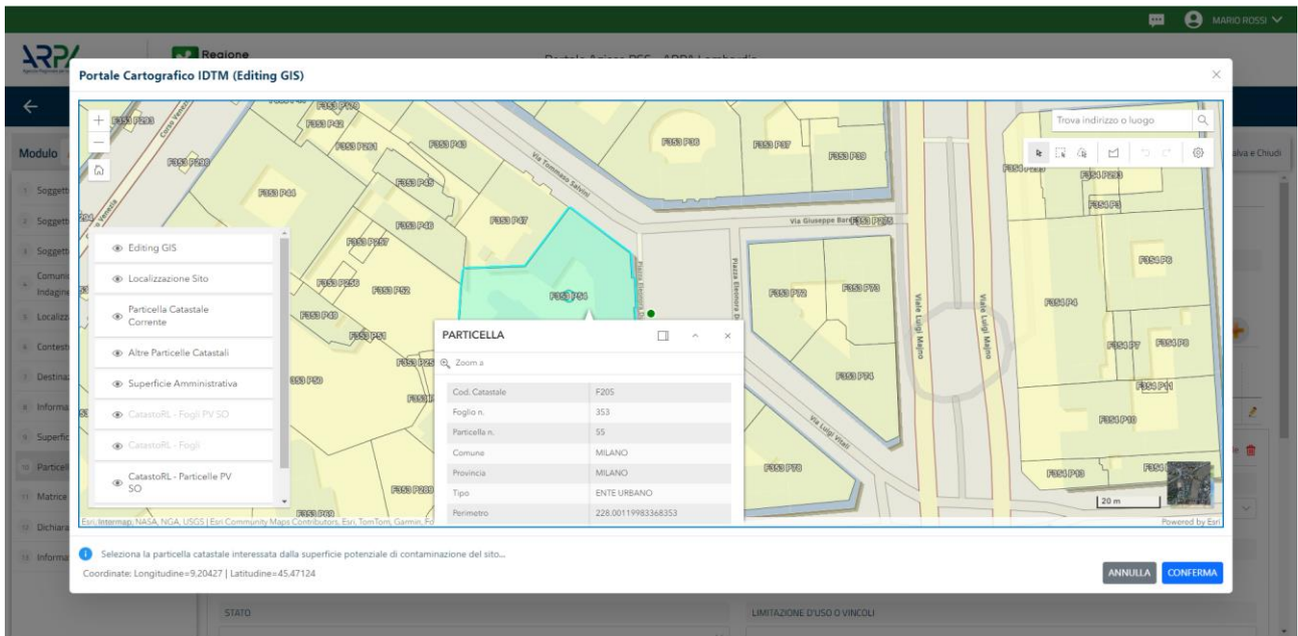


Fig. 7.1.3.8a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 7.1.3.8b)

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)

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)

The screenshot displays the 'Informazione Sito' section of the Agisco PSC portal. The interface includes a sidebar on the left with a list of sections, where 'Informazione Sito' is highlighted in red. The main content area shows the 'INFORMAZIONE SITO - ATTIVITA'' form. The form includes the following fields and options:

- TIPOLOGIA DEL SITO (*)**: A dropdown menu with the selected option 'aree industriali dismesse'.
- SUPERFICIE INTERESSATA (m²) (*)**: A text input field with a spinner control.
- SOGGETTA AIA (*)**: Radio buttons for 'SI' and 'NO'.
- IDENTIFICATIVO AIA**: A text input field.
- SOGGETTA RIR (*)**: Radio buttons for 'SI' and 'NO'.
- IDENTIFICATIVO RIR**: A text input field.
- TIPOLOGIA DI ATTIVITA'**: A section header.
- ATTIVITA' PRINCIPALE**: Radio buttons for 'SI' (selected) and 'NO'.
- ATTIVITA' 1**: A section header.
- CODICE ATECO (*)**: A text input field.
- ATTIVA**: A text input field.

Additional UI elements include a top navigation bar with 'Modulo IE249', 'Codice Sito M1146.A553', and buttons for 'Inizia modulo', 'Refresh', 'Salva', and 'Salva e Chiudi'. A 'SUPERVISOR' dropdown is visible in the top right corner.

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)

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)

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)

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)

The screenshot displays the 'Sintesi Esiti della Caratterizzazione' section of the Agisco PSC portal. The interface includes a sidebar on the left with a list of modules, where 'Sintesi Esiti della Caratterizzazione' is highlighted. The main content area shows a form with the following sections:

- Fase: Modulo:**
- SINTESI ESITI DELLA CARATTERIZZAZIONE**
- L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI SUOLI? (*)**
 - SI
 - NO
 - Matrice non indagata
- L'INDAGINE HA ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NELLE ACQUE SOTTERRANEE? (*)**
 - SI
 - NO
 - Matrice non indagata
- PRESENZA RIPORTI**
 - SI
 - NO
- E' STATO ACCERTATO IL SUPERAMENTO DELLE CSC NEI RIPORTI?**
 - SI, potenzialmente contaminato
 - NO, riporto (setacciato) conforme
- E' STATA RILEVATA LA PRESENZA DI RIPORTI NON CONFORMI AL TEST DI CESSIONE?**
 - SI, eluato non conforme
 - NO, eluato conforme
- VALUTAZIONE LINEE DI EVIDENZA (*)**
 - Favorevole
 - Non Favorevole
 - 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)

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)

INTERVENTO	PREVISTO	ATTIVATO	ATTUALMENTE ATTIVO
Rimozione dei rifiuti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rimozione o svuotamento di bidoni, container	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Raccolta liquidi sversati	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pompaggio liquidi inquinanti galleggianti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Drenaggi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Barriere di contenimento fisiche provvisorie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Copertura impermeabile temporanea	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stoccaggio su platee impermeabili	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Messa in opera di barriere idrauliche	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rimozione serbatoi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rimozione Hotspot	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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)

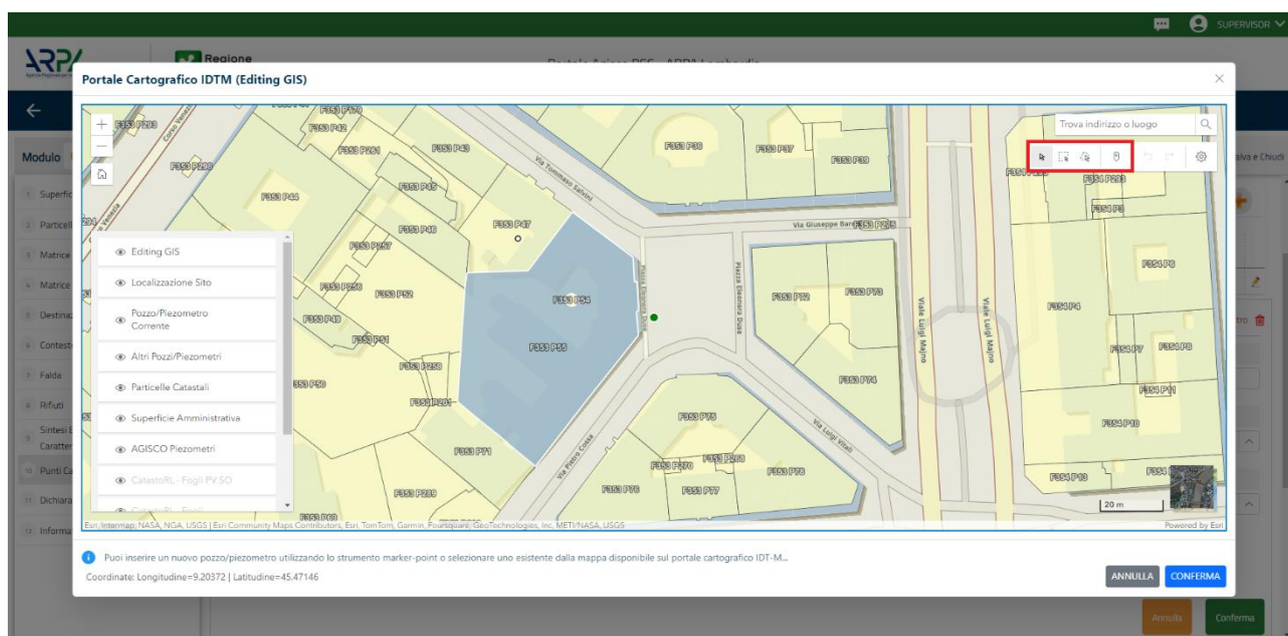


Fig. 7.1.3.17a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

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)

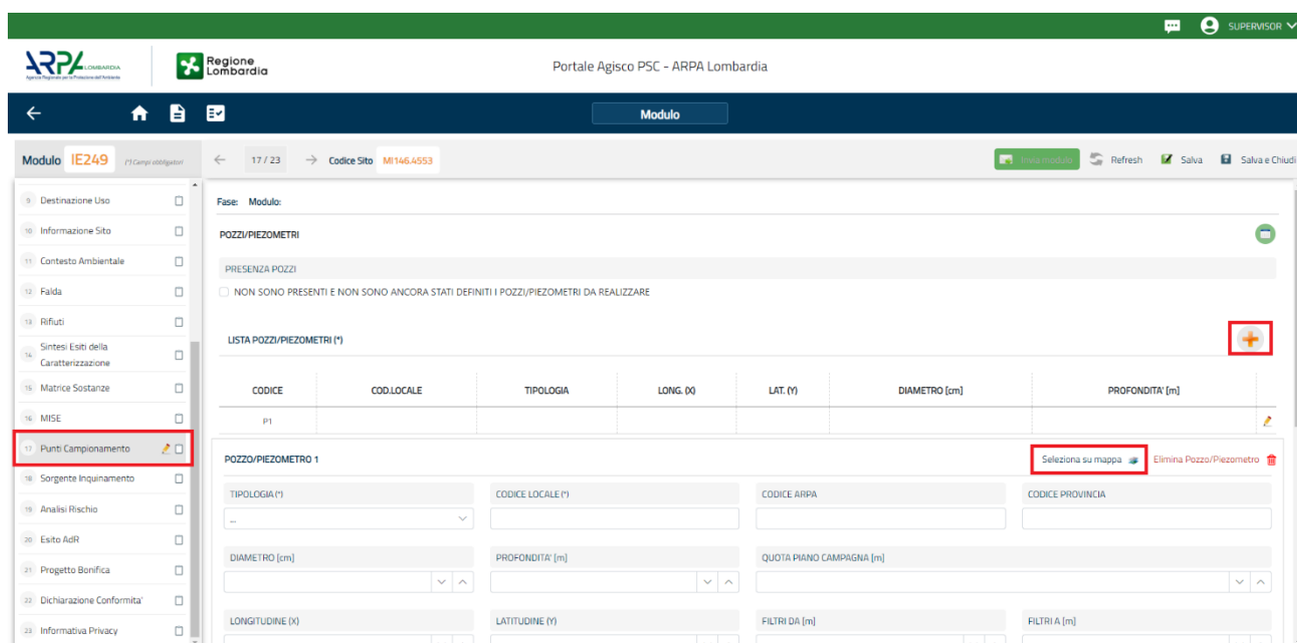


Fig. 7.1.3.17b Selezione su mappa per Pozzi/Piezometri

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)

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)

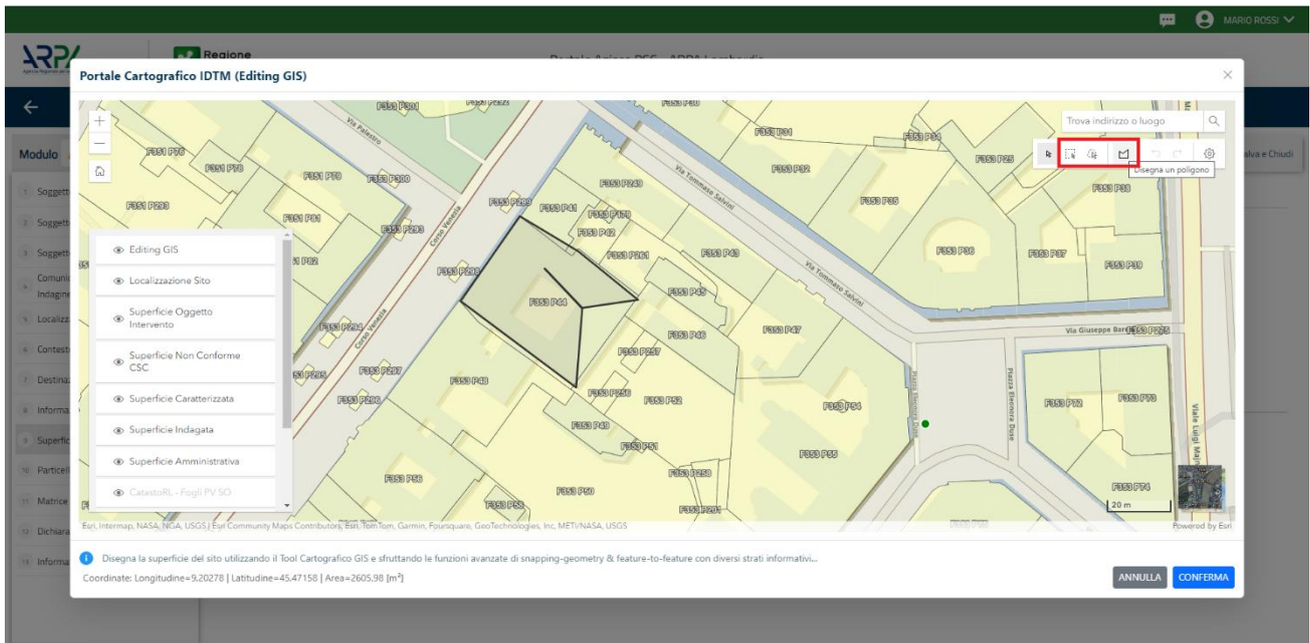


Fig. 7.1.3.19a Selezione su mappa disegnando l'area sorgente interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 7.1.3.19b)

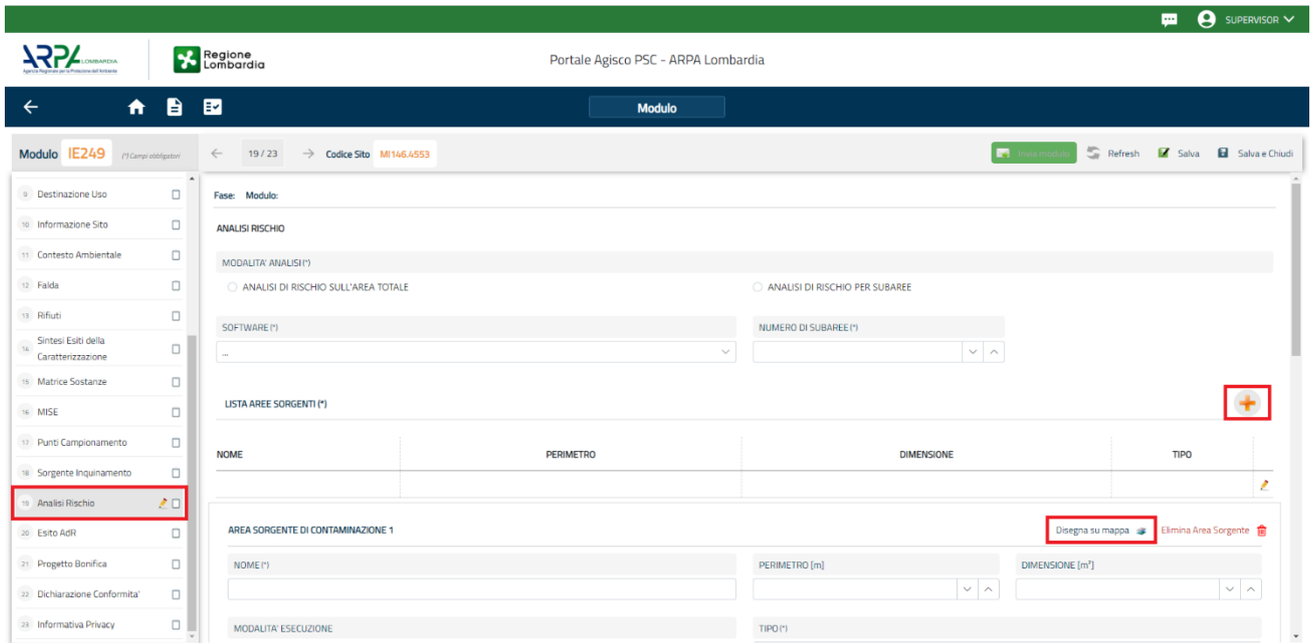


Fig. 7.1.3.19b Inserimento Aree Sorgenti di Contaminazione

È possibile selezionare i Percorsi di Esposizione presenti. (vedi Fig. 7.1.3.19c)

The screenshot displays the 'Modulo IE249' interface for site M1146.6553. The main area is titled 'PERCORSI DI ESPOSIZIONE CONSIDERATI PER L'INTERO SITO'. It contains a table with the following columns: TIPO PERCORSO, RISCHIO, and VALUTAZIONE. The table lists various exposure scenarios such as 'INGESTIONE E CONTATTO DERMICO', 'INALAZIONI VAPORI OUTDOOR', and 'SUOLO SUPERFICIALE'. The 'Analisi Rischio' option in the left sidebar is highlighted with a red box.

TIPO PERCORSO	RISCHIO	VALUTAZIONE
SUOLO SUPERFICIALE	INGESTIONE E CONTATTO DERMICO	<input type="checkbox"/> ON SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO
	INALAZIONI VAPORI OUTDOOR	<input type="checkbox"/> ON SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO
	INALAZIONI VAPORI INDOOR	<input type="checkbox"/> OFF SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO
	INALAZIONI VAPORI INDOOR	<input type="checkbox"/> ON SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO
SUOLO PROFONDO	INALAZIONI VAPORI OUTDOOR	<input type="checkbox"/> OFF SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO
	INALAZIONI VAPORI INDOOR	<input type="checkbox"/> OFF SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO
	LISCIVIAZIONE IN FALDA	<input type="checkbox"/> POC = 0 m <input type="checkbox"/> RISCHIO
	LISCIVIAZIONE IN FALDA	<input type="checkbox"/> POC > 0 m <input type="checkbox"/> 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)

The screenshot displays the 'Modulo IE249' interface for site M1146.6553, specifically the 'ESITO ADR' section. It shows two radio button options: 'ADR EVIDENZIA SUPERAMENTO DI CSR O RISCHIO NON ACCETTABILE PER I RIPORTI' (selected) and 'ADR CONCLUSA CON ASSENZA DI CONTAMINAZIONE. NON SONO NECESSARI INTERVENTI DI BONIFICA'. Below these options, there is a section for 'NECESSARIO INTERVENTO DI BONIFICA (*)' with several checkboxes for different types of interventions. The 'Esito AdR' option in the left sidebar is highlighted with a red box.

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The main content area is titled 'Fase: Modulo: PROGETTO DI BONIFICA / MESSA IN SICUREZZA'. It features a section for 'INTERVENTO (*)' with two radio button options: 'INTERVENTO COMPLESSIVO SU INTERO SITO' (unselected) and 'INTERVENTO PER LOTTI/FASI' (selected). Below this is a field for 'NUMERO TOTALE DEI LOTTI/FASI IN CUI SI ARTICOLA IL PROGETTO' with a value of '1'. The 'LOTTO/FASE 1' section contains a table with columns 'DENOMINAZIONE (*)' and 'DESCRIZIONE'. At the bottom, there is a table header for 'LISTA INTERVENTI (*)' with columns: INTERVENTO, MATRICE, OBIETTIVO DI BONIFICA, TIPOLOGIA INTERVENTO, TECNOLOGIA, and TIPO TRATTAMENTO. A red box highlights the 'Progetto Bonifica' option in the left sidebar and a plus sign icon in the table header.

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)

The screenshot shows a section titled 'PARTICELLE CATASTALI (*)'. Below the title, there is a message: 'NON CI SONO VALORI SELEZIONABILI'.

Fig. 7.1.3.21b Selezione Particelle Catastali aggiunte precedentemente

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)

The screenshot shows the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. The top navigation bar includes the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this is a dark blue header with navigation icons and a 'Modulo' button. The main content area is divided into a sidebar on the left and a main panel on the right. The sidebar contains a list of 23 modules, with '22 Dichiarazione Conformità' highlighted in red. The main panel shows the 'DICHIARAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA' section, which includes a warning about the consequences of providing false information. At the bottom of the main panel, there are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IE249 (71 Campi obbligatori) 23 / 23 Codice Sito M1146.A553

Destinazione Uso
 Informazione Sito
 Contesto Ambientale
 Falda
 Rifiuti
 Sintesi Esiti della Caratterizzazione
 Matrice Sostanze
 MISE
 Punti Campionamento
 Sorgente Inquinamento
 Analisi Rischio
 Esito AdR
 Progetto Bonifica
 Dichiarazione Conformità
Informativa Privacy

Fase: Modulo

INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR

Al 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 potrà esercitare.

- Titolare del Trattamento**
 Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano
- Responsabile della Protezione dei Dati (RPD)**
 Il Responsabile della Protezione dei dati (RPD) è contattabile al seguente indirizzo mail:
- 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 D.lgs. 152/2006 e nei Regolamenti Edilizi Comunali.
- 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 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 rifiuto a fornirli preclude la possibilità di dar corso alle attività previste dal procedimento e conseguentemente l'istanza/segnalazione/comunicazione sarà considerata improcedibile.
- 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 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. 7.1.3.23a Compilazione della parte Informativa Privacy

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  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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo M1 (*) Campi obbligatori

1 / 5 → Codice Sito M1146.A554

Anagrafica Monitoraggio

Matrice Sostanze

Punti Campionamento

Dichiarazione Conformita'

Informativa Privacy

Fase: Modulo:

ANAGRAFICA MONITORAGGIO

ID MONITORAGGIO (*)

TIPO DI MONITORAGGIO (*)

DATA INIZIO (*) DURATA PREVISTA (MESI) (*) DATA FINE (*)

FREQUENZA (*)

Annulla Salva e Continua

Invia modulo Refresh Salva Salva e Chiudi

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)

Modulo M1 (7) Campi obbligatori

Fase: Modulo:

MATICI AMBIENTALI E INQUINANTI DA INDAGARE

LISTA INQUINANTI (*)

INQUINANTE	MATRICE	FAMIGLIA	ANALITA
INQUINANTE 1	Suolo e sottosuolo	BTEXS	1,2,4-Trimetilbenzene

INQUINANTE 1

MATRICE (*)

FAMIGLIA (*)

ANALITA (*)

Suolo e sottosuolo

BTEXS

1,2,4-Trimetilbenzene

Annulla 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)

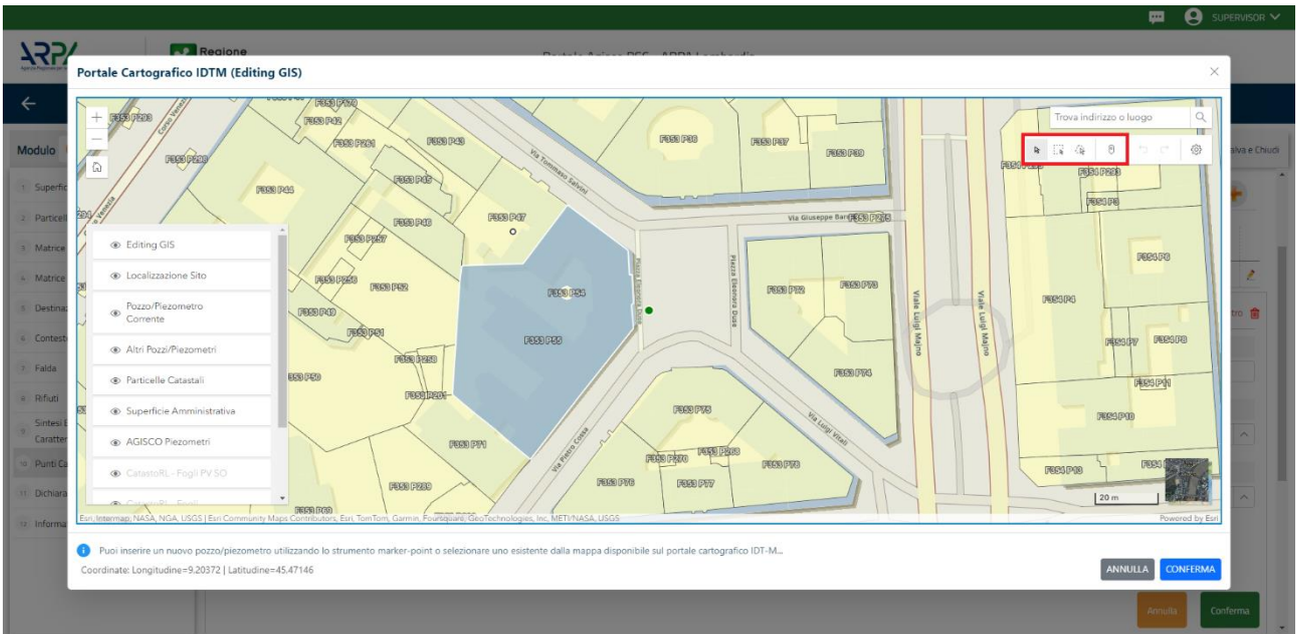


Fig. 8.1.1.3a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

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)

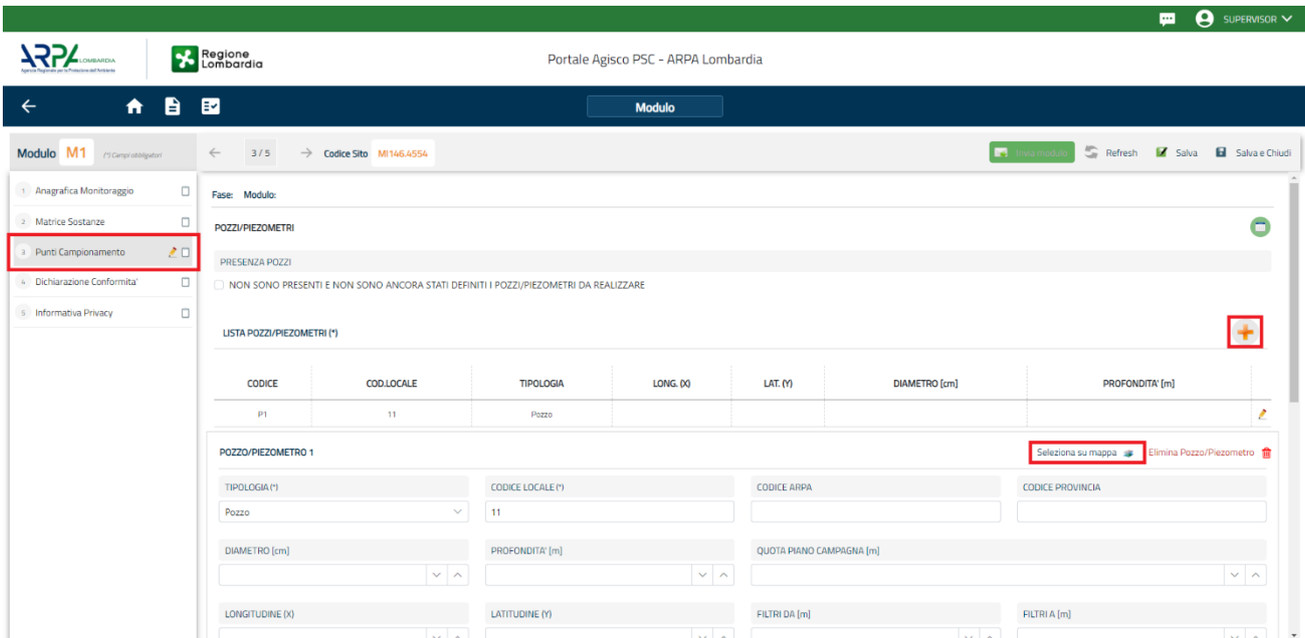


Fig. 8.1.1.3b Selezione su mappa per Pozzi/Piezometri

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)

The screenshot shows the 'Dichiarazione Conformità' section of the Agisco PSC portal. The sidebar on the left contains the following items: Anagrafica Monitoraggio, Matrice Sostanze, Punti Campionamento, Dichiarazione Conformità (highlighted with a red box), and Informativa Privacy. The main content area displays the 'Dichiarazione di Consapevolezza' form, which includes a checkbox for '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 veritiera, come previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445/2000'. Below the form, there are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

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)

The screenshot shows the 'Informativa Privacy' section of the Agisco PSC portal. The sidebar on the left contains the following items: Anagrafica Monitoraggio, Matrice Sostanze, Punti Campionamento, Dichiarazione Conformità, and Informativa Privacy (highlighted with a red box). The main content area displays the 'Informativa Relativa al Trattamento dei Dati Personali' form, which includes the following information:

- 1. Titolare del Trattamento: Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano
- 2. Responsabile della Protezione dei Dati (RPD): Il Responsabile della Protezione dei dati (RPD) è contattabile al seguente indirizzo mail:
- 3. 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 D.lgs. 152/2006 e nei 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, 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.
- 5. Natura del trattamento: Il conferimento dei dati è obbligatorio e il rifiuto a fornirli 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, trasparenza e pubblicità. I dati comunque non saranno trasferiti a paesi terzi o organizzazioni internazionali, all'interno o all'esterno dell'Unione Europea

Below the form, there are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

Fig. 8.1.1.5a Compilazione della parte Informativa Privacy

5.1.2 Modulo M2

Fase: Caratterizzazione

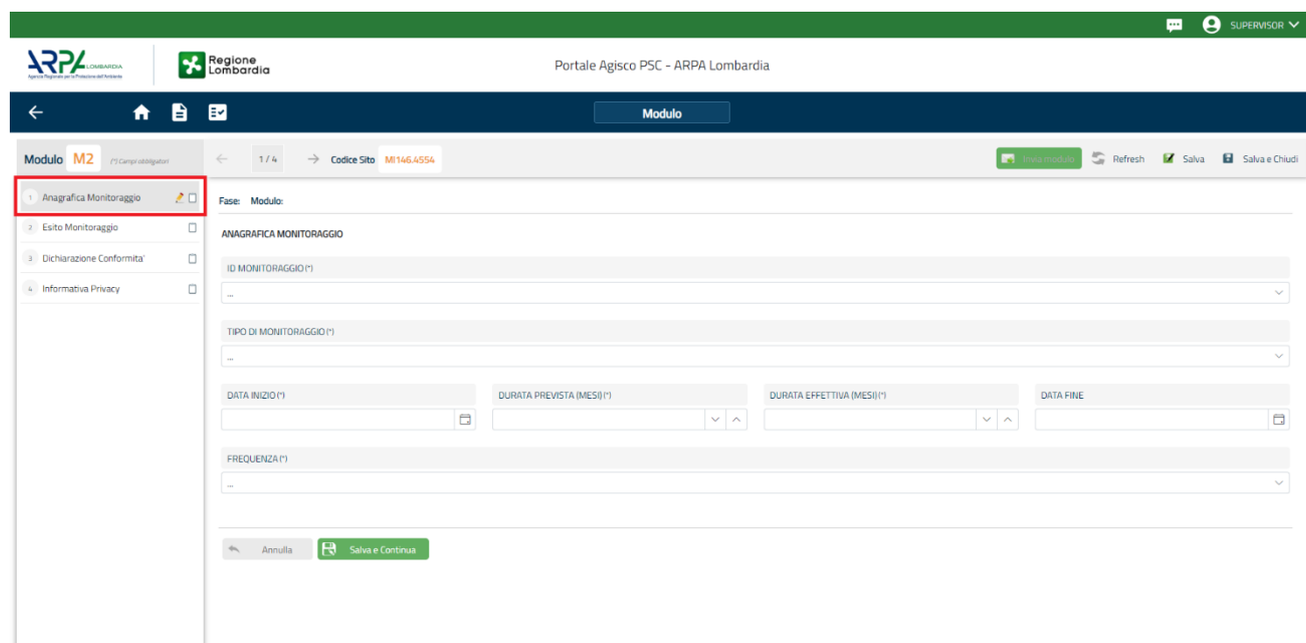
Modulo: Risultati del monitoraggio

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  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)



The screenshot displays the 'Anagrafica Monitoraggio' form within the 'Modulo M2' interface. The form includes a sidebar with a list of sections: 'Anagrafica Monitoraggio' (highlighted with a red box), 'Esito Monitoraggio', 'Dichiarazione Conformita'', and 'Informativa Privacy'. The main form area contains the following fields:

- Fase:** Modulo
- ANAGRAFICA MONITORAGGIO**
- ID MONITORAGGIO (*)**: A dropdown menu with a search icon.
- TIPO DI MONITORAGGIO (*)**: A dropdown menu with a search icon.
- DATA INIZIO (*)**: A date input field with a calendar icon.
- DURATA PREVISTA (MESI) (*)**: A numeric input field with up/down arrows.
- DURATA EFFETTIVA (MESI) (*)**: A numeric input field with up/down arrows.
- DATA FINE**: A date input field with a calendar icon.
- FREQUENZA (*)**: A dropdown menu with a search icon.

At the bottom of the form, there are two buttons: 'Annulla' and 'Salva e Continua'.

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)

The screenshot shows the 'Esito Monitoraggio' (Monitoring Outcome) section of the Agisco PSC portal. The interface includes a top navigation bar with the ARPA Lombardia logo and 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this is a dark blue header with navigation icons and a 'Modulo' button. The main content area is divided into a left sidebar and a main panel. The sidebar contains a list of modules: 'Anagrafica Monitoraggio', 'Esito Monitoraggio' (highlighted with a red box), 'Dichiarazione Conformità', and 'Informativa Privacy'. The main panel displays the 'ESITI DEL MONITORAGGIO - CONCLUSIONI' section. It includes a 'Fase: Modulo:' field, a 'Codice Sito: MI146.A554' field, and a 'Firma modulo' field. Below these are three radio button options for conclusions: 'SI PROPONE CONCLUSIONE POSITIVA DEL MONITORAGGIO', 'SI EVIDENZIA CONCLUSIONE NEGATIVA DEL MONITORAGGIO', and 'SI RITIENE CHE L'ESITO DEL MONITORAGGIO NON SIA CONCLUSIVO E SI PROPONE PROSEGUIMENTO'. At the bottom of the main panel are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

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)

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

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)

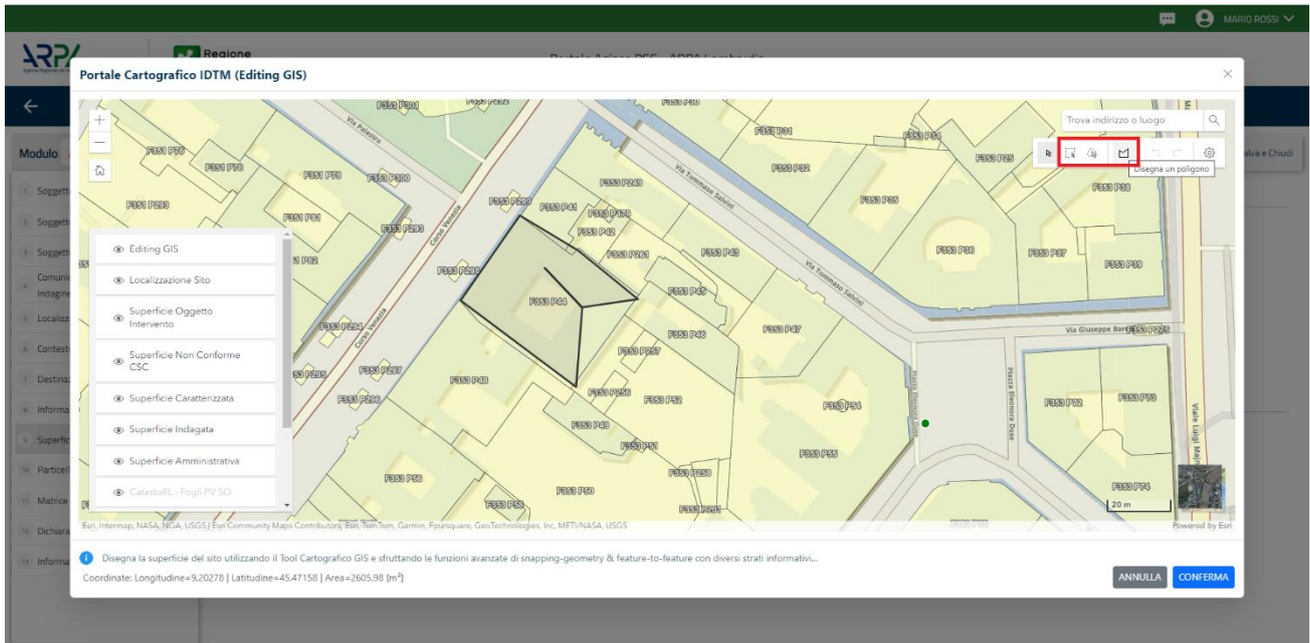


Fig. 8.2.1.1a Selezione su mappa disegnando la superficie interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 8.1.3.1b)

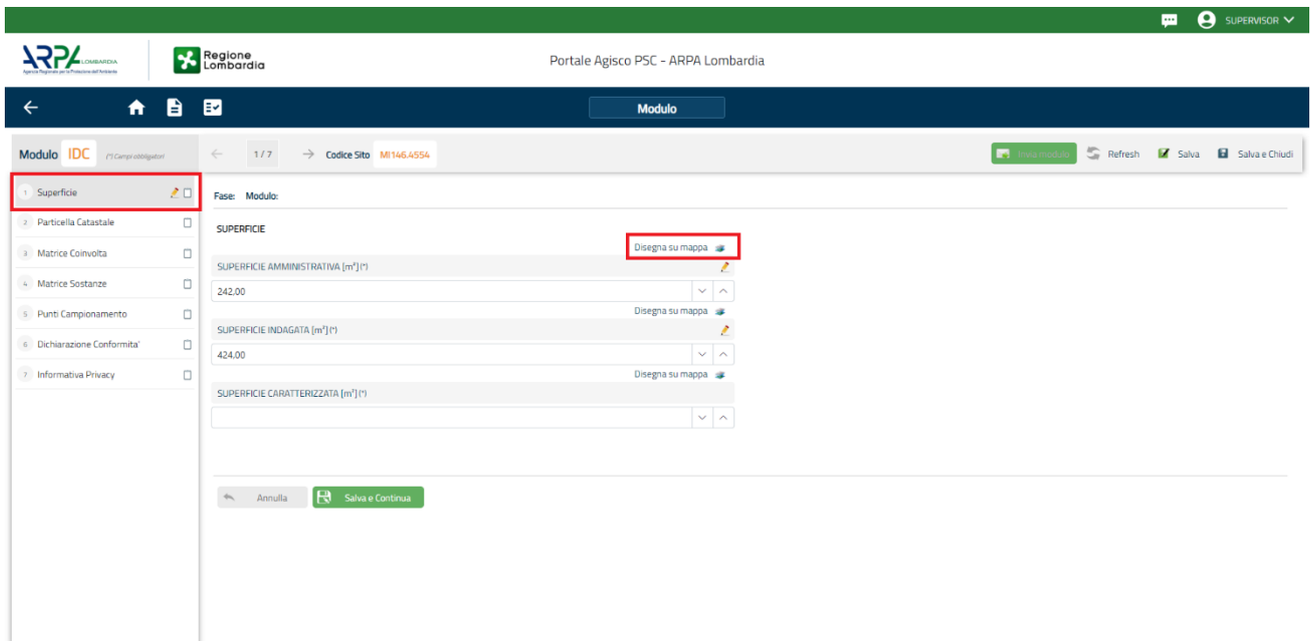


Fig. 8.1.3.1b Compilazione della parte Superficie

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 effettuare la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 8.1.3.2a)

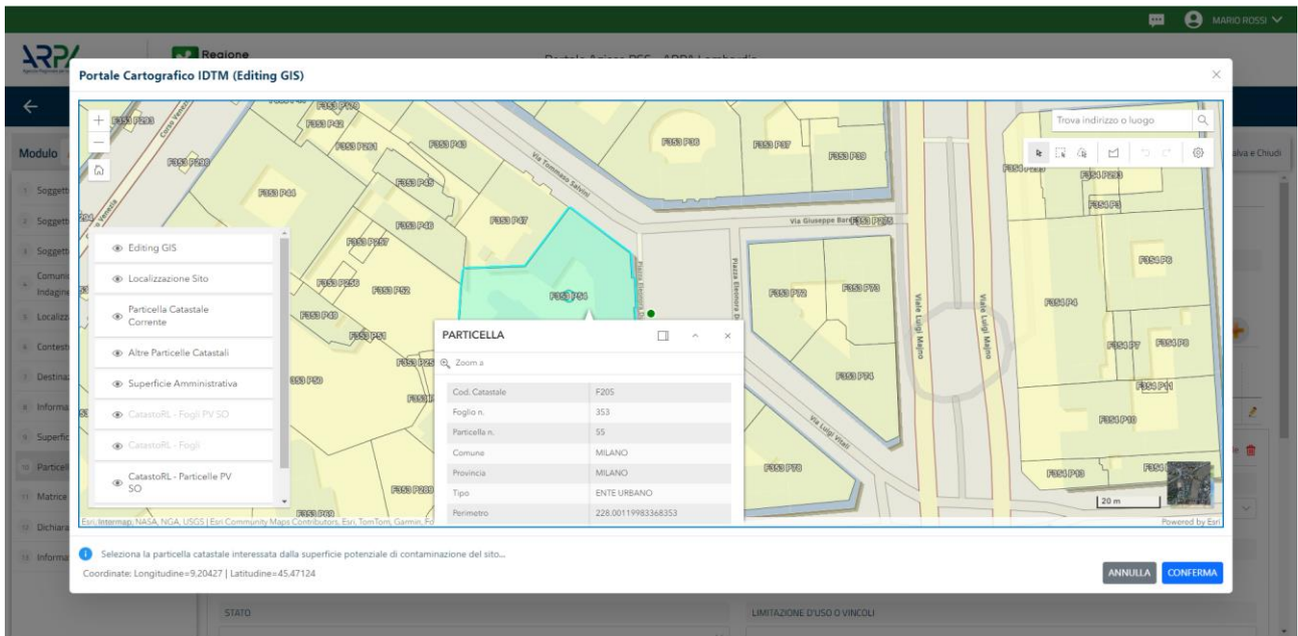


Fig. 8.1.3.2a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 8.1.3.2b)

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

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)

The screenshot displays the 'Matrice Sostanze' (Substance Matrix) section of the ARPA Lombardia portal. The interface includes a sidebar on the left with navigation options: Superficie, Particella Catastale, Matrice Coinvolta, **Matrice Sostanze** (highlighted with a red box), Punti Campionamento, Dichiarazione Conformità, and Informativa Privacy. The main area shows the 'Fase: Modulo' and 'MATICI AMBIENTALI E INQUINANTI' section. Below this is a table titled 'LISTA INQUINANTI (*)' with columns for 'INQUINANTE', 'MATRICE', 'FAMIGLIA', and 'ANALITA'. The table contains one entry: 'INQUINANTE 1' with matrix 'Suolo e sottosuolo', family 'BTEXS', and analysis '1,2,4-Trimetilbenzene'. To the right of the table is a red '+' icon. Below the table is a detailed form for adding a new pollutant, with fields for 'MATRICE (*)', 'FAMIGLIA (*)', and 'ANALITA (*)'. The 'MATRICE (*)' field is set to 'Suolo e sottosuolo', 'FAMIGLIA (*)' to 'BTEXS', and 'ANALITA (*)' to '1,2,4-Trimetilbenzene'. There are 'Annulla' and 'Conferma' buttons at the bottom right of the form. At the bottom of the page, there are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

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)

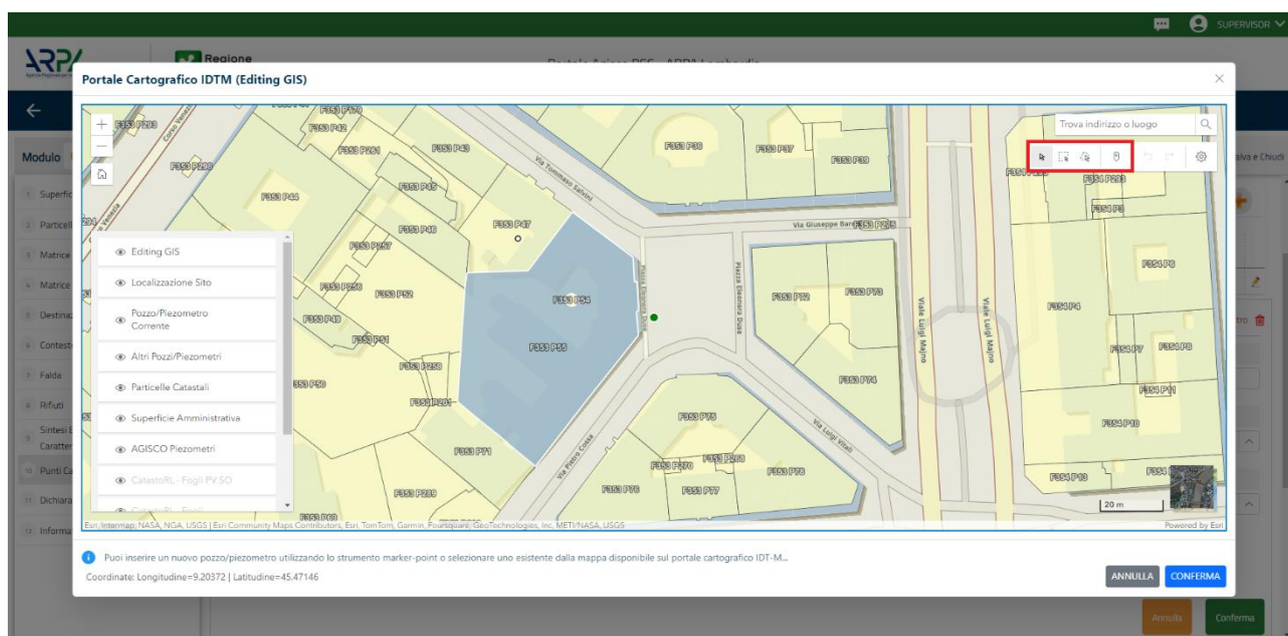


Fig. 8.1.3.5a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

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)

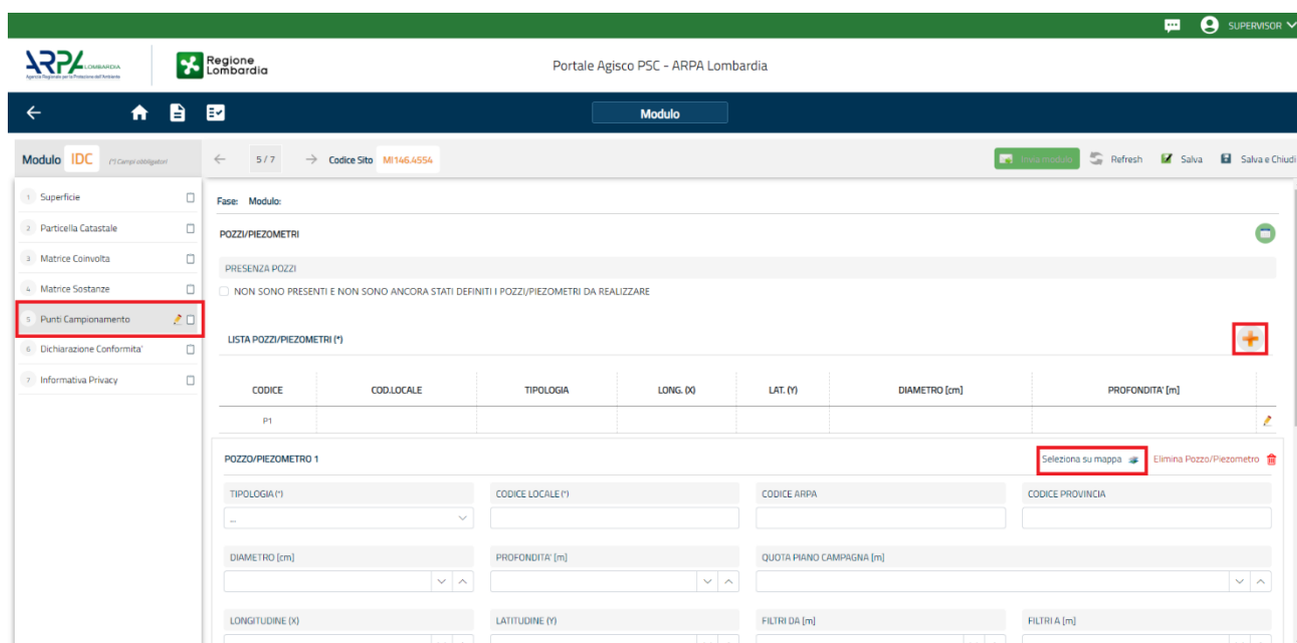


Fig. 8.1.3.5b Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri

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)

The screenshot shows the 'Dichiarazione Conformità' form. On the left, a sidebar lists modules: Superficie, Particella Catastale, Matrice Coinvolta, Matrice Sostanze, Punti Campionamento, **Dichiarazione Conformità** (highlighted), and Informativa Privacy. The main area shows the 'Fase: Modulo' and 'DICHIAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA' section. It includes a checkbox for '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 veritiera, come previsto dall'art. 75 del P.P.R. 445/2000'. Below the checkbox are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

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)

The screenshot shows the 'Informativa Privacy' form. The sidebar highlights 'Informativa Privacy' with a red box. The main area displays the 'INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR'. It includes a list of seven points: 1. Titolare del Trattamento (ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano); 2. Responsabile della Protezione dei Dati (RPD) (contattabile al seguente indirizzo mail:); 3. Finalità e base giuridica del trattamento dei dati personali; 4. Modalità del trattamento dei dati; 5. Natura del trattamento; 6. Categorie di destinatari dei dati; 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, trasparenza e pubblicità.

Fig. 8.1.3.7a Compilazione della parte Informativa Privacy

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IADR (1) Campi obbligatori

1 / 9 → Codice Sito MI146.A554

Inizia modulo Refresh Salva Salva e Chiudi

Soggetto Coinvolto Sintesi

Particella Catastale

Modifica AdR/PoB

Matrice Sostanze

Analisi Rischio

Esito AdR

Progetto Bonifica

Dichiarazione Conformità

Informativa Privacy

Fase: Modulo:

SINTESI SOGGETTI COINVOLTI

SOGGETTO CHE OPERA

NOME COGNOME/RAGIONE SOCIALE (*)

INDIRIZZO (*) DOMICILIO ELETTRONICO

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 effettuare la selezione di una particella catastale grazie alle funzioni disponibili. (vedi Fig. 8.1.4.2a)

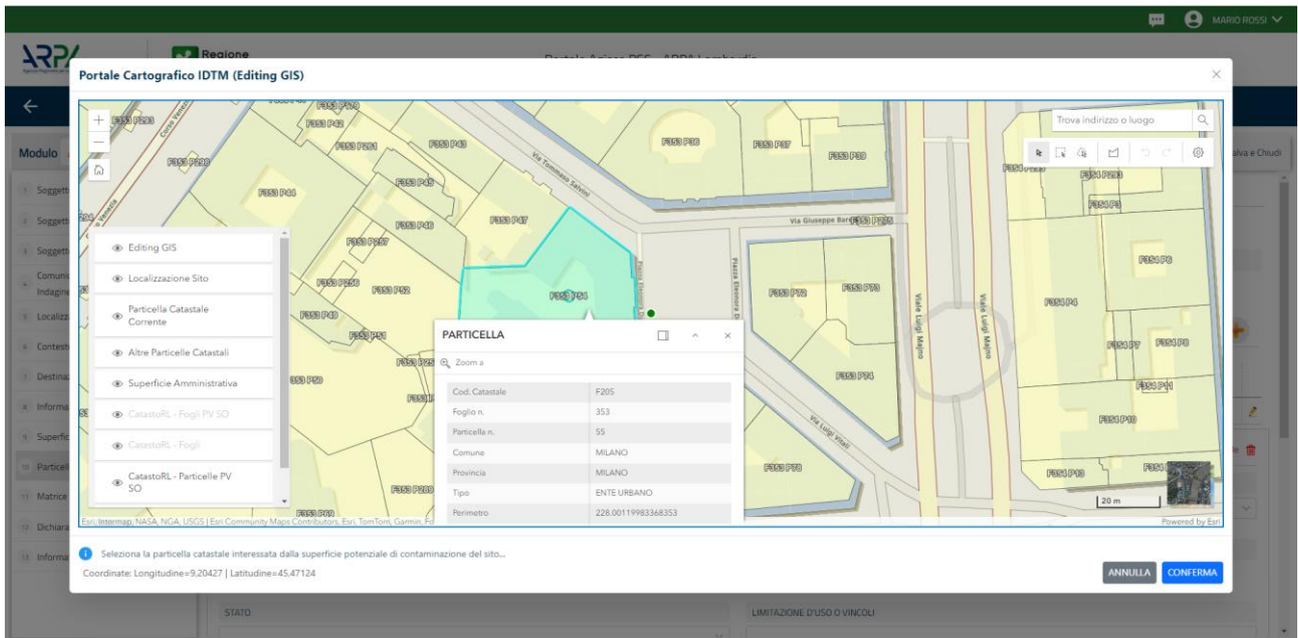


Fig. 8.1.4.2a Selezione su mappa di una Particella Catastale

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 8.1.4.2b)

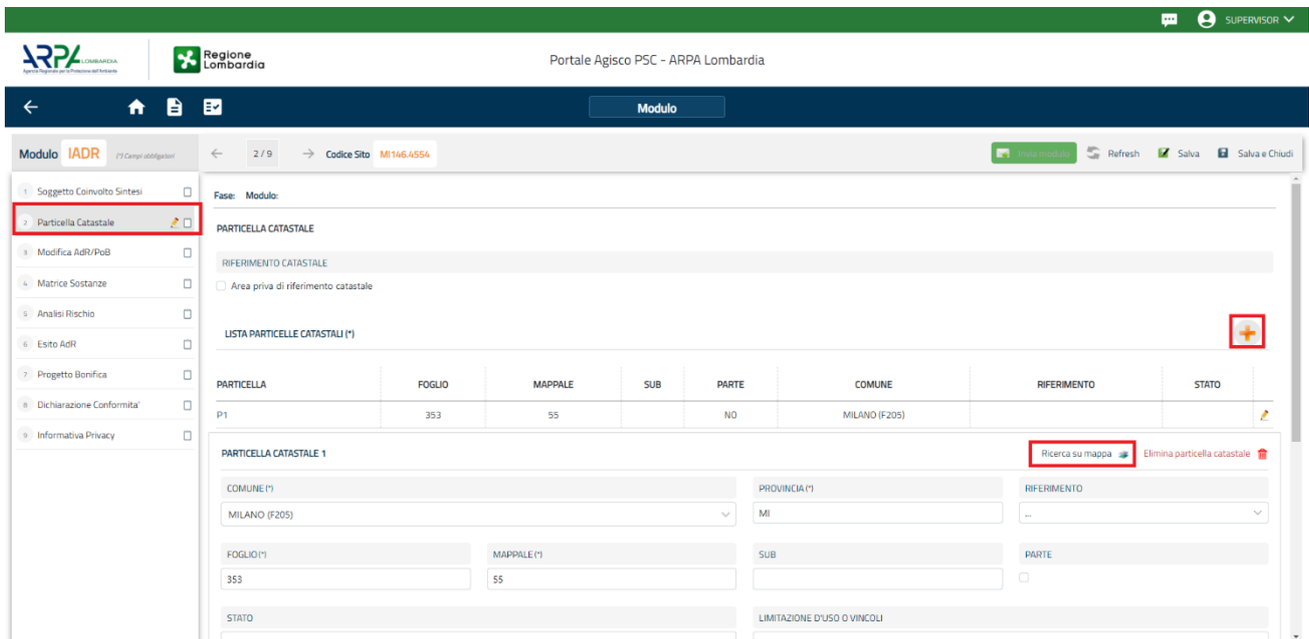


Fig. 8.1.4.2b Compilazione della parte Particella Catastale

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)

The screenshot shows the 'Modulo IADR' interface. The sidebar on the left lists various sections: Soggetto Coinvolto Sintesi, Particella Catastale, **Modifica AdR/PoB** (highlighted with a red box), Matrice Sostanze, Analisi Rischio, Esito AdR, Progetto Bonifica, Dichiarazione Conformita', and Informativa Privacy. The main content area is titled 'Fase: Modulo:' and contains the section 'RIEPILOGO INTEGRAZIONI/MODIFICHE PRESENTATE'. Below this, there is a heading 'SPECIFICARE LE INTEGRAZIONI O LE MODIFICHE DA PRESENTARE' followed by three checkboxes:

- SI INTENDE PRESENTARE/INTEGRARE L'ANALISI DI RISCHIO
- SI INTENDE MODIFICARE/INTEGRARE IL PROGETTO DI BONIFICA
- SI INTENDE MODIFICARE LE TEMPSTICHE DI ATTUAZIONE DEL PoB

 At the bottom of the main content area, there are two buttons: 'Annulla' and '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)

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)

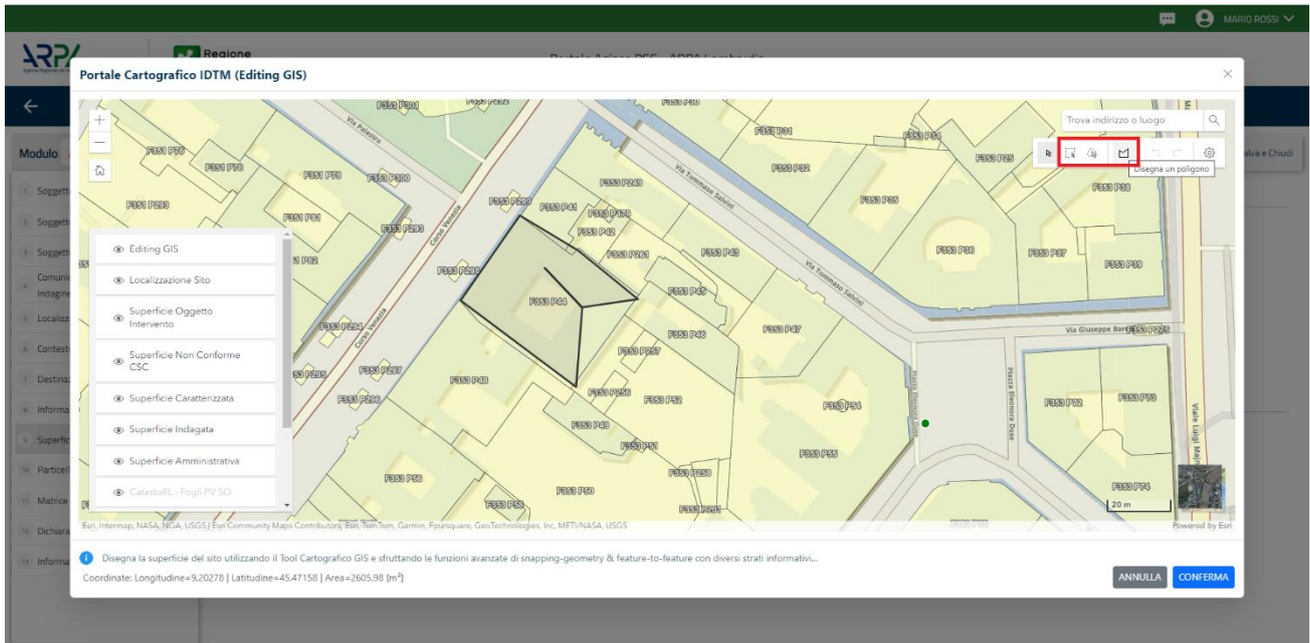


Fig. 8.1.4.5a Seleziona su mappa disegnando l'area sorgente interessata

La parte viene compilata in automatico in base alle informazioni inserite. (vedi Fig. 8.1.4.5b)

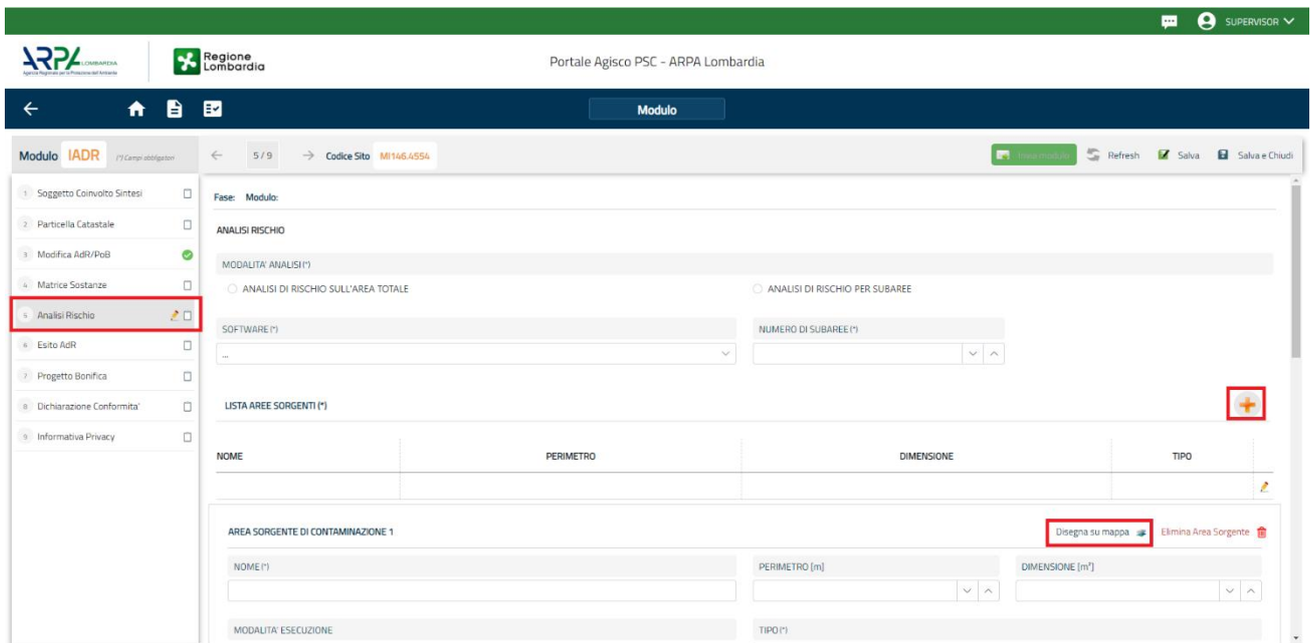


Fig. 8.1.4.5b Inserimento Aree Sorgenti di Contaminazione

È possibile selezionare i Percorsi di Esposizione presenti. (vedi Fig. 8.1.4.5c)

TIPO PERCORSO	RISCHIO	VALUTAZIONE
SUOLO SUPERFICIALE	INGESTIONE E CONTATTO DERMICO	<input type="checkbox"/> ON SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO
	INALAZIONI VAPORI OUTDOOR	<input type="checkbox"/> ON SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO
	INALAZIONI VAPORI INDOOR	<input type="checkbox"/> ON SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO
	INALAZIONI POLVERI OUTDOOR	<input type="checkbox"/> ON SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO
	INALAZIONI POLVERI INDOOR	<input type="checkbox"/> ON SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO
	LISCIVIAZIONE IN FALDA	<input type="checkbox"/> POC = 0 m <input type="checkbox"/> RISCHIO <input type="checkbox"/> POC > 0 m <input type="checkbox"/> RISCHIO
SUOLO PROFONDO	INALAZIONI VAPORI OUTDOOR	<input type="checkbox"/> ON SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO
	INALAZIONI VAPORI INDOOR	<input type="checkbox"/> ON SITE <input type="checkbox"/> RISCHIO <input type="checkbox"/> POC = 0 m <input type="checkbox"/> RISCHIO

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)

Fase: Modulo:

ESITO ADR

ESITO ADR (1*)

ADR EVIDENZIA SUPERAMENTO DI CSR O RISCHIO NON ACCETTABILE PER I RIPORTI ADR CONCLUSA CON ASSENZA DI CONTAMINAZIONE. NON SONO NECESSARI INTERVENTI DI BONIFICA

NECESSARIO INTERVENTO DI BONIFICA (1*)

SUL SUOLO

SULLA FALDA

SUL MATERIALE DI RIPORTO PER NON CONFORMITA' DELLA MATRICE SOLIDA

SUL MATERIALE DI RIPORTO PER NON CONFORMITA' DELL'ELUATO

Annulla Salva e Continua

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.

(vedi Fig. 8.1.4.7a)

The screenshot displays the 'Progetto Bonifica' section of the Agisco PSC portal. The sidebar on the left contains a list of modules, with 'Progetto Bonifica' highlighted in red. The main content area shows the following fields and options:

- Fase:** Modulo
- PROGETTO DI BONIFICA / MESSA IN SICUREZZA**
- INTERVENTO (*)**
 - INTERVENTO COMPLESSIVO SU INTERO SITO
 - INTERVENTO PER LOTTI/FASI
- NUMERO TOTALE DEI LOTTI/FASI IN CUI SI ARTICOLA IL PROGETTO**
 - 1
- LOTTO/FASE 1**
 - DENOMINAZIONE (*)** [input field]
 - DESCRIZIONE** [input field]
- LISTA INTERVENTI (*)** [add button]
- Table of Interventions:**

INTERVENTO	MATRICE	OBIETTIVO DI BONIFICA	TIPOLOGIA INTERVENTO	TECNOLOGIA	TIPO TRATTAMENTO
INTERVENTO 1					

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)

The screenshot shows the 'PARTICELLE CATASTALI (*)' section with the message: "NON CI SONO VALORI SELEZIONABILI".

Fig. 8.1.4.7b Selezione Particelle Catastali aggiunte precedentemente

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)

The screenshot displays the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. At the top, there is a green header with the ARPA Lombardia logo and the text 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia'. Below this is a dark blue navigation bar with a 'Modulo' button. The main content area shows a progress indicator for 'Modulo IADR' with 11 steps. The 'Dichiarazione Conformità' step is highlighted with a red box. The main content area contains a 'DICHIAZIONE DI CONSAPEVOLEZZA' section with a checkbox and a warning message. At the bottom, there are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

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)

Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia

Modulo IADR (71 Campi obbligatori) 9 / 9 Codice Sito M1146.A55A

Fase: Modulo

INFORMATIVA RELATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - GDPR

Al 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 potrà esercitare.

1. Titolare del Trattamento
Titolare del trattamento dei dati personali è ARPA Lombardia Via Rosellini 17 - 20124 Milano
2. Responsabile della Protezione dei Dati (RPD)
Il Responsabile della Protezione dei dati (RPD) è contattabile al seguente indirizzo mail:
3. 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 D.lgs. 152/2006 e nei 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, 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.
5. Natura del trattamento
Il conferimento dei dati è obbligatorio e il rifiuto a fornirli 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, 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 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:

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)

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)

The screenshot shows the 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' interface. At the top, there's a green header with 'ARPA LOMBARDIA' and 'Regione Lombardia' logos, and 'Portale Agisco PSC - ARPA Lombardia' text. Below is a dark blue navigation bar with 'Modulo' and 'Invia modulo' button. The main content area is titled 'Modulo TRA' and 'Codice Sito: BG001.0002'. A sidebar on the left lists '1 Soggetto Compilatore', '2 Rapporto Prova' (highlighted in red), and '3 Punti Campionamento'. The main form area is titled 'RAPPORTO PROVA' and contains a table with columns 'DATA CAMPIONAMENTO (*)' and 'ALLEGATO (PDF) (*)'. The first row shows '10/02/2024 00:00' and 'Modulo_A_20240201114301.pdf'. At the bottom, there are 'Annulla' and 'Salva e Continua' buttons.

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)

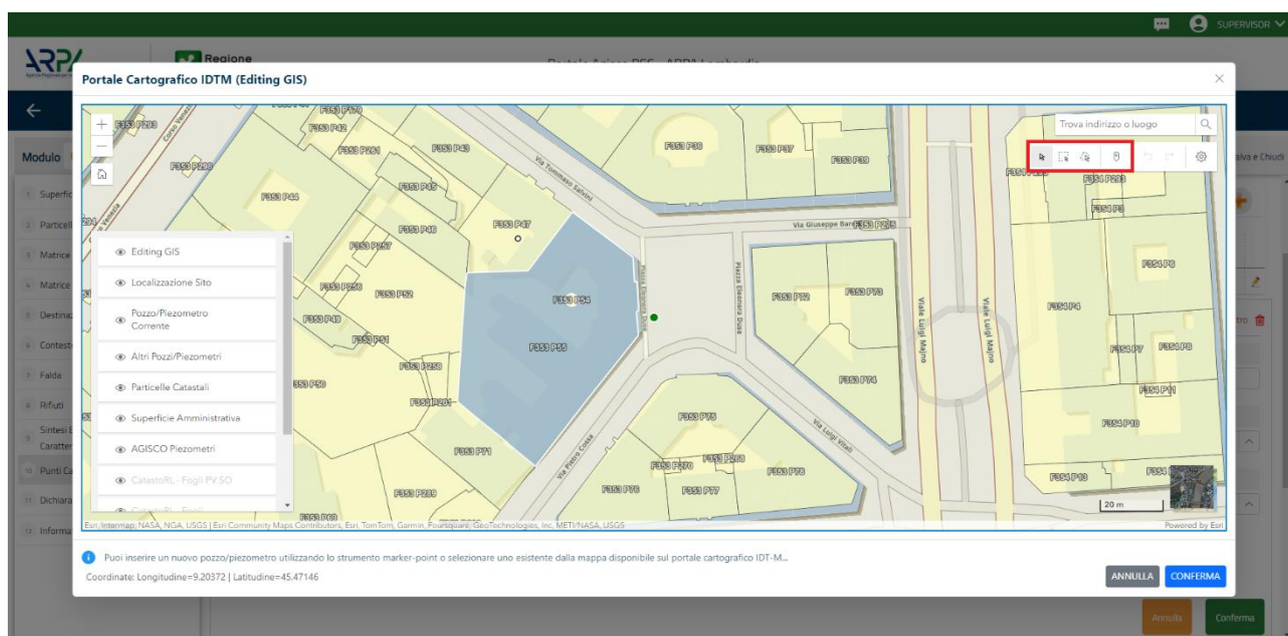


Fig. 8.2.1.3a Selezione su mappa Pozzi/Piezometri o SoilGas

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)

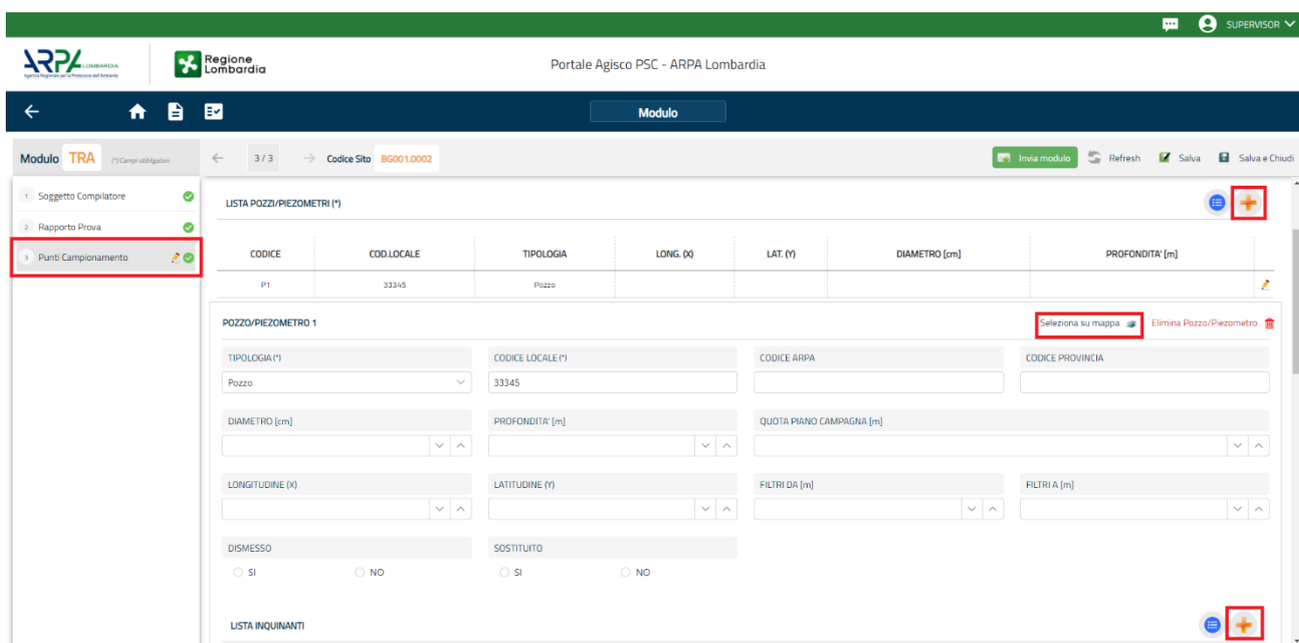


Fig. 8.2.1.3b Seleziona su mappa per Pozzi/Piezometri

La stessa modalità viene applicata nella sezione SoilGas. (vedi Fig. 8.2.1.3c)

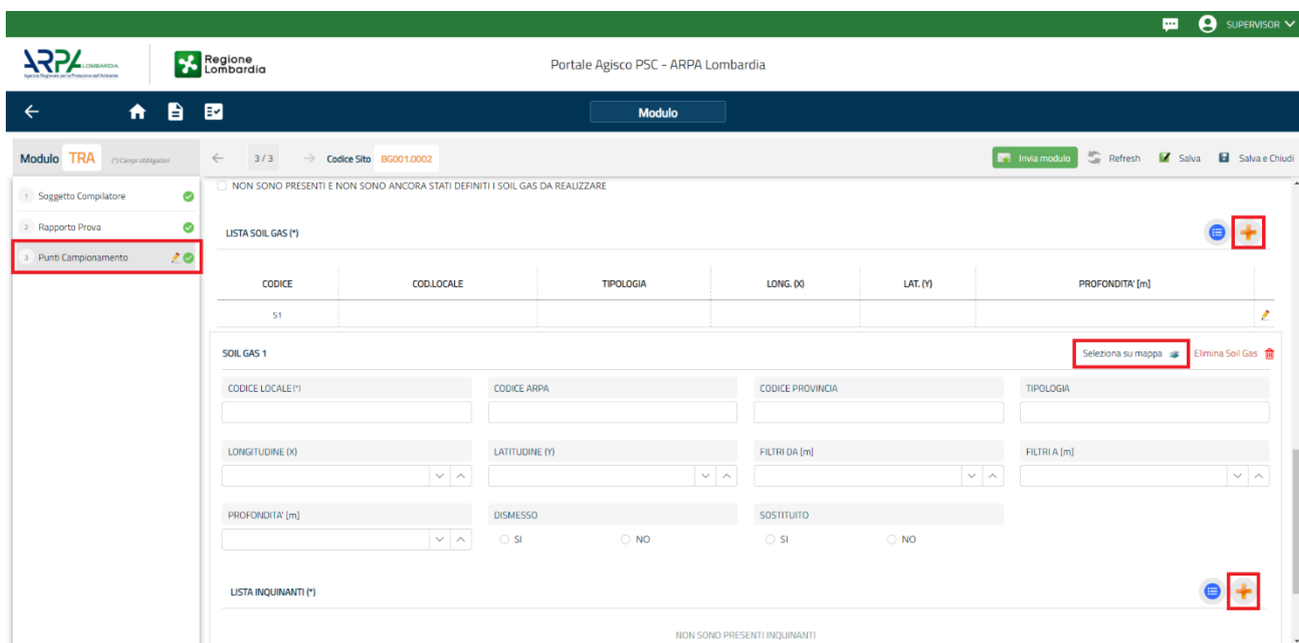


Fig. 8.2.1.3c Seleziona su mappa per SoilGas