



ASSOLOMBARDA
Confindustria Milano Monza e Brianza
Settore Relazioni Esterne

Quisifabbrica

Viaggio tra le eccellenze della meccatronica

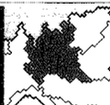
Nord Ovest Milano e Alto Milanese
18 gennaio 2017

RASSEGNA STAMPA



**Innovazione.** Rold e Saes Getters si sono rilanciate cambiando radicalmente il modello di business

La manifattura vince con la tecnologia

LOMBARDIA**Luca Orlando**

MILANO

Tocchi lo schermo e si apre il mondo. Istogrammi e grafici per qualità e velocità, ma anche consumi e rendimenti delle decine di impianti che lavorano a pieno regime, 24 ore su 24, per sfornare ogni anno 50 milioni di pezzi. Manifattura tradizionale, alla Rold di Cerro Maggiore, alle porte di Milano, che in realtà sposa senza compromessi la filosofia 4.0, con l'azienda lombarda di componentistica per elettrodomestici impe-

gnata a ideare (e ora anche a vendere) sistemi di controllo avanzato dei processi produttivi. Le opportunità offerte dalla tecnologia sono il filo conduttore della quarta tappa di "Quisifabbrica", iniziativa di Assolombarda-Confindustria Milano Monza e Brianza tesa a valorizzare le imprese e a creare sinergie tra imprenditori ed enti locali. La Saes Getters di Lainate e Rold, le due aziende che ieri hanno aperto le proprie porte, sono esempi paradigmatici di un tessuto produttivo che ha saputo cambiare pelle adattandosi alle nuove sfide, cambiando anche radicalmente il proprio modello di business (Saes Getters era leader negli estrattori di vuoto per tubi catodici, mercato scomparso in pochi anni) sfruttando le opportunità

offerte dalla tecnologia. Rold arriva così al nuovo record di ricavi (42 milioni), prevede nuovi investimenti e altre assunzioni, riconfermando la scelta di una produzione interamente made in Italy, in grado però di raggiungere anche mercati a basso costo del lavoro, come la Cina. In un circolo virtuoso che prevede il reinvestimento degli utili in azienda, la spinta alla ricerca, gli investimenti in formazione e capitale umano. «Visitando queste aziende - spiega il direttore di Federmeccanica Stefano Franchi - si capisce che qui si produce valore ma si trasferiscono anche dei valori, un approccio che attraverso gli investimenti consente di sfidare e battere la concorrenza globale».

«Industria 4.0 - aggiunge il vi-

cedirettore generale di Assolombarda Massimo Manelli - è un abito perfetto per il made in Italy, perché è un aiuto alla customizzazione dei prodotti e dei processi, ambito su cui l'Italia ha costruito la propria forza». «Aprire le porte degli stabilimenti - aggiunge Diego Andreis, Presidente del Gruppo Meccatronici di Assolombarda - significa valorizzare l'alto tasso di innovazione presente nelle nostre imprese, un impegno coerente con la volontà di mettere in risalto le peculiarità dell'industria meccatronica: comparto fondamentale dell'economia del Paese per tecnologia, investimenti, competitività e apertura ai mercati internazionali».

© RIPRODUZIONE RISERVATA



PIANETA IMPRESA

GLI ESORDI
NEGLI ANNI '60 LA FONDAZIONE
DELL'AZIENDA RIMASTA
A CONDUZIONE FAMILIARE

IL FUTURO
AL LAVORO SU TECNOLOGIE
PER TRASMETTERE DATI
ATTRAVERSO FASCI DI LUCE

Da «mister Ignis» all'era dell'hi-tech La Rold conquista il mercato cinese *Cantalupo, visita nella fabbrica di componenti per elettrodomestici*

FOCUS

L'iniziativa
I dirigenti hanno mostrato
le linee produttive
a una delegazione
di Assolombarda Milano

di **ANDREA GIANNI**

- CERRO MAGGIORE -

NEGLI ANNI '60 «mister Ignis», l'imprenditore Giovanni Borghi padre del marchio storico degli elettrodomestici made in Italy, incontrò a una fiera campionaria Onofrio Rocchitelli, fondatore assieme a Dolores Loro dell'azienda Elettrotecnica Rold, e si «innamorò» dei componenti realizzati nell'Alto Milanese, utilizzandoli per la sua produzione. Un episodio che ha dato il via a una storia di successo, quella della Rold (Rocchitelli Onofrio Loro Dolores), che ha superato gli anni della crisi e ha conquistato anche il mercato cinese. «I componenti che produciamo in Lombardia - spiega Paolo Barbatelli, direttore innovazione e membro del consiglio di amministrazione - vengono venduti anche in Cina. Paghiamo stipendi lombardi e vendiamo a prezzi appetibili anche per i cinesi». Il segreto della Rold, circa duecento dipendenti tra lo stabilimento di Cantalupo e il quartier generale a Nerviano, è la specializzazione in una nicchia di mercato occupata da pochi altri operatori (a livello mondiale il 60% di alcuni componenti per la-

vatrici viene prodotto dalla Rold). E l'utilizzo di alte tecnologie per realizzare componenti indispensabili per gli elettrodomestici. In particolare il meccanismo che serve per aprire e chiudere gli sportelli delle lavatrici, ma anche sistemi di illuminazione per uso industriale. Vende a big del settore come Electrolux o Whirlpool. L'85% della produzione è destinata all'export, e tra i Paesi compare

PAOLO BARBATELLI

Paghiamo stipendi lombardi e vendiamo a prezzi appetibili anche per i cinesi creando posti di lavoro sul territorio italiano

anche la Cina. Dati presentati ieri nel corso della quarta tappa dell'iniziativa «Quisifabbrica» promossa da Assolombarda-Confindustria per valorizzare le imprese e creare sinergie tra imprenditori ed enti locali. La delegazione ha visitato la sede della Saes Getters di Lainate e lo stabilimento nella zona industriale di Canta-

lupo, frazione di Cerro Maggiore, della Rold. Aziende di pregio per il tessuto produttivo della zona Alto Milanese, rappresentato da oltre 19mila imprese, di cui 2.652 manifatturiere, che danno lavoro a 69.116 persone.

HANNO partecipato, tra gli altri, il presidente del Gruppo meccatronici di Assolombarda Confindustria Milano Monza-Brianza, Diego Andreis, il vicedirettore generale di Assolombarda Milano Massimo Manelli e il dg di Federmeccanica Stefano Franchi. «La competitività delle imprese oggi va di pari passo con quella del territorio, per questo il dialogo con gli enti locali è determinante», spiega Laura Rocchitelli, presidente del Gruppo Rold e della zona Alto Milanese di Assolombarda. Dall'epoca di «mister Ignis», quindi, è cambiato il mondo. E la Rold è rimasta al passo con i tempi, realizzando una costante crescita di fatturato dagli anni della crisi, tra il 2010 e il 2011, e assumendo nuovi dipendenti. La nuova frontiera sarà lo sviluppo della tecnologia Li-Fi, sulla quale i tecnici sono al lavoro nei laboratori Rold: la trasmissione di dati e informazioni attraverso la luce.





MANAGER
La presidente
del Gruppo Rold
Laura Rocchitelli

ASSOLOMBARDA E ROLD PROTAGONITE

«Quisifabbrica», porte aperte agli stabilimenti per l'innovazione»

CERRO (ces) «La competitività delle imprese oggi va di pari passo con quella del territorio. Fondamentale è valorizzare le eccellenze del territorio, favorendo l'interazione tra gli enti locali e gli imprenditori con modalità nuove e coinvolgenti» dichiara **Laura Rocchitelli**, presidente dell'Alto Milanese di Assolombarda e Presidente del Gruppo Rold, storica azienda del Nervianese. Proprio alla Rold di Cerro e alla Saes Getters di Lainate si è svolta nella giornata di mercoledì 18 gennaio la quarta tappa di «Quisifabbrica»: iniziativa promossa da Assolombarda Confindustria

Milano Monza e Brianza volta ad «aprire le porte degli stabilimenti e quindi valorizzare l'innovazione presente nelle imprese» come ha sottolineato **Diego Andreis**, presidente del Gruppo Meccatronici di Assolombarda Confindustria Milano Monza-Brianza. Un impegno importante

quello di Assolombarda, con la volontà di mettere in luce i pregi dell'industria del meccatronico: comparto importante dell'economia del Paese per quanto riguarda tecnologia, investimenti e apertura a mercati globali. Soltanto il tessuto produttivo della zona Alto Milanese è rappresentato da oltre 19mila imprese, di cui 2652 sono manifatturiere (40% meccatroniche), con un numero di addetti che sfiora i 70.000 (di cui più di 26mila sono impiegati in aziende manifatturiere). La



Un momento dell'iniziativa per le imprese

Rold, che conta all'incirca 200 dipendenti divisi tra lo stabilimento di Cantalupo (Cerro) e la sede di Nerviano, nonostante sia da oltre cinquant'anni leader e punto di riferimento a livello internazionale per quanto riguarda la componentistica per elettrodomestici, non manca certo di progetti pionieristici per il futuro. Da qualche tempo l'azienda sta proseguendo infatti la ricerca sul cosiddetto Li-Fi, ovvero un dispositivo di comunicazione tra dispositivi che utilizza sensori di immagine integrati nei vari smartphone, tablet o pc utilizzando la luce come vera e propria connessione al posto del Wi-Fi. Presenti al tour dell'azienda tra gli altri, il Sindaco di Nerviano **Massimo Cozzi** e il Sindaco di Cerro Maggiore **Teresina Rossetti**.



SINERGIE Presenti anche il dg di Federmeccanica Stefano Franchi, il vicedirettore generale di Assolombarda Confindustria Milano Monza e Brianza Massimo Manelli

La Saes Getter di Lainate ospita la prima tappa di «Quisifabbrica»

LAINATE (ces) Mercoledì 18 gennaio ha avuto luogo alla Saes Getters Spa di Lainate e presso lo stabilimento di Cerro Maggiore della Rold la quarta tappa di "Quisifabbrica": iniziativa messa in piedi e promossa da Assolombarda Confindustria Milano Monza e Brianza, la quale ha come obiettivo la valorizzazione del lavoro delle imprese e la promozione di sinergie e collaborazioni tra enti locali ed imprenditori. Nella sola zona Nord Ovest di Milano, di 23mila imprese operanti più di 2800 sono manifatturiere (46% meccatroniche), e dei circa 106mila addetti quasi 32mila sono nel settore manifatturiero. Il primo tour della giornata si è svolto presso la Saes Getters di Lainate alla presenza del Dg

di Federmeccanica Stefano Franchi, del Vicedirettore generale di Assolombarda Confindustria Milano Monza e Brianza Massimo Manelli e dell'Assessore al bilancio del comune di Lainate Danila Maddonini. "Saes è leader Mondiale da diversi anni in molteplici applicazioni di tipo scientifico e industriale che richiedono condizioni di alto vuoto o di gas estremamente puri, nonché pionieristica nello sviluppo e utilizzo della tecnologia getter" - ci spiega durante la conferenza d'apertura Massimo della Porta, Ad e Presidente di Saes Group. Il giro dell'insediamento inizia con una breve dimostrazione dei principali brevetti targati Saes: a partire dal classico getter e dalle tecnologie del vuoto, passando ai prodotti in lega e a

memoria di forma, fino ai piccoli componenti e composti polimerici utili per la produzione di display, lampade, dispositivi medici impiantabili e food packaging. In seguito avviene la visita ai laboratori dove dottorandi, scienziati e ingegneri lavorano insieme nell'ambito della ricerca e della sperimentazione, che come ci viene spiegato vuole essere l'attività principale del gruppo. Saltano all'occhio visitando l'azienda le stampe dei successi passati appese i molti corridoi: attenzione al passato quindi, un lavoro solido nel presente e lo sguardo però sempre rivolto al futuro; ecco il mix che rende Saes un'eccellenza italiana.

Marco Lomonaco

L'iniziativa, promossa da Assolombarda Confindustria Milano Monza e Brianza, ha come obiettivo la valorizzazione del lavoro delle imprese e la collaborazioni fra enti locali e imprenditori



A sinistra Massimo della Porta Ad e Pres di Saes Group. A destra Massimo Manelli, Vicedirettore Generale Assolombarda Milano Monza Brianza



ticino notizie

Magenta e l'Est Ticino, cronache e dintorni

Cronaca Cultura Economia/Lavoro Politica Sport Territorio Associazioni

19 gennaio 2017 Redazione

CERCA IN TICINO NOTIZIE

Cosa stai cercando.. Cerca

Quisifabbrica, l'Altomilanese resta zona ad alta vocazione industriale

Condividi questo Articolo     

Iniziativa di [Assolombarda](#) presso la sede della Rold di Nerviano e Cerro

CERRO MAGGIORE – Si è tenuto alla **Saes Getters** di Lainate (Nord Ovest) e presso lo stabilimento di Cerro Maggiore della **Rold**, storica azienda di Nerviano (Alto Milanese), la quarta tappa di “**Quisifabbrica**”: iniziativa promossa da [Assolombarda](#) **Confindustria Milano Monza e Brianza** che ha come obiettivo la valorizzazione delle imprese e la creazione di sinergie tra imprenditori ed enti locali.



Il tessuto produttivo della **zona Alto Milanese** è rappresentato da oltre **19mila imprese**, di cui **2.652 sono manifatturiere (40% meccatroniche)**, con un numero di **addetti pari a 69.116 (26.065 impiegati nelle aziende manifatturiere)**. Il settore **meccatronico** risulta prevalente anche nella **zona Nord Ovest** di Milano dove operano oltre **23mila imprese di cui 2.839 manifatturiere (46% meccatroniche)** con quasi

106mila addetti (31.406 occupati nelle imprese manifatturiere).

“Aprire le porte degli stabilimenti significa valorizzare l'alto tasso di innovazione presente nelle nostre imprese – ha sottolineato **Diego Andreis, Presidente del Gruppo Meccatronici di Assolombarda Confindustria Milano Monza e Brianza** –. Un impegno coerente con la volontà di mettere in risalto le peculiarità dell'industria meccatronica: un comparto fondamentale dell'economia del Paese per tecnologia, investimenti, competitività e apertura ai mercati internazionali”.

LA CASA DELLA PIZZA

VIA DANTE, 16
ROBECCO SUL NAVIGLIO
TEL. 02.94.70.685

DRINK 
enoteca... e non solo
STRADA CASTELLAZZO, 16
20013 MAGENTA MI
TEL. 02 97296499
WWW.DRINKNOTECAENONSOLO.IT

FI. IMPRESA EDILE FRATELLI LORENZANI SAS
20013 MAGENTA (MI) VIA S. DAMIANO, 40
TEL. 02 97 298 329 FAX 02 49796069
info@lorenzani.net lorenzani@tinocal.net.it
www.impresaedilelorenzani.it


Pasticceria- Argenteria PORTA
Via Roma 102 - 20013 Magenta (MI)
TEL. 02 97299056

"L'iniziativa del 'Quisifabbrica' ha il merito di valorizzare le eccellenze del territorio, favorendo importanti occasioni di networking tra enti locali e imprenditori con una modalità nuova e coinvolgente - ha dichiarato **Laura Rocchitelli, Presidente della zona Alto Milanese di Assolombarda e Presidente del Gruppo Rold** -. La competitività delle imprese oggi va di pari passo con quella del territorio. Per questo il dialogo con gli enti locali è determinante".

Il tour, che ha visto la partecipazione dell'**assessore al Bilancio del Comune di Lainate Daniela Madonnini**, si è aperto alla **Saes Getters** alla presenza di **Massimo della Porta, Presidente e Amministratore Delegato del Gruppo**. L'azienda è leader mondiale in una molteplicità di applicazioni scientifiche e industriali che richiedono condizioni di alto vuoto o di gas ultra puri e pioniere nello sviluppo della tecnologia getter.



All'iniziativa hanno partecipato anche **Massimo Manelli, Vicedirettore generale di Assolombarda Confindustria Milano Monza e Brianza**; e **Stefano Franchi, Direttore Generale di Federmeccanica**.

La seconda tappa del tour si è tenuta alla **Rold** alla presenza di **Laura Rocchitelli, Presidente della zona Alto Milanese di Assolombarda e Presidente del Gruppo Rold**. L'azienda, leader nel settore della componentistica per elettrodomestici, è da oltre cinquant'anni un punto di riferimento a livello internazionale.



di Redazione Ticino Notizie

Tags [assolombarda](#) [grandi imprese](#) [Quisifabbrica](#) [Rold](#)
Categoria [Economia/Lavoro](#) [News](#) [Territorio](#)

POTREBBE INTERESSARTI

CONSONNI ASSICURAZIONI SAS

VIA BERETTA, 28 - MAGENTA
TEL 02.97298712
FAX 02.97298060



QUISIFABBRICA, L'ALTO MILANESE RESTA ZONA AD ALTA VOCAZIONE INDUSTRIALE

Iniziativa di **Assolombarda** presso la sede della Rold di Nerviano e Cerro MAGGIORE – Si è tenuto alla Saes Getters di Lainate (Nord Ovest) e presso lo stabilimento di Cerro Maggiore della Rold, storica azienda di Nerviano (Alto Milanese), la quarta tappa di “ Quisifabbrica ”: iniziativa promossa da **Assolombarda** Confindustria Milano Monza e Brianza che ha come obiettivo la valorizzazione delle imprese e la creazione di sinergie tra imprenditori ed enti locali.

Il tessuto produttivo della zona Alto Milanese è rappresentato da oltre 19mila imprese, di cui 2.652 sono manifatturiere (40% meccatroniche), con un numero di addetti pari a 69.116 (26.065 impiegati nelle aziende manifatturiere). Il settore meccatronico risulta prevalente anche nella zona Nord Ovest di Milano dove operano oltre 23mila imprese di cui 2.839 manifatturiere (46% meccatroniche) con quasi 106mila addetti (31.406 occupati nelle imprese manifatturiere).

“Aprire le porte degli stabilimenti significa valorizzare l'alto tasso di innovazione presente nelle nostre imprese – ha sottolineato Diego Andreis, Presidente del Gruppo Meccatronici di **Assolombarda** Confindustria Milano Monza e Brianza –. Un impegno coerente con la volontà di mettere in risalto le peculiarità dell'industria meccatronica: un comparto fondamentale dell'economia del Paese per tecnologia, investimenti, competitività e apertura ai mercati internazionali”.

“L'iniziativa del 'Quisifabbrica' ha il merito di valorizzare le eccellenze del territorio, favorendo importanti occasioni di networking tra enti locali e imprenditori con una modalità nuova e coinvolgente – ha dichiarato Laura Rocchitelli, Presidente della zona Alto Milanese di **Assolombarda** e Presidente del Gruppo Rold –. La competitività delle imprese oggi va di pari passo con quella del territorio. Per questo il dialogo con gli enti locali è determinante”.

Il tour, che ha visto la partecipazione dell' assessore al Bilancio del Comune di Lainate Daniela Madonnini, si è aperto alla Saes Getters alla presenza di Massimo della Porta, Presidente e Amministratore Delegato del Gruppo. L'azienda è leader mondiale in una molteplicità di applicazioni scientifiche e industriali che richiedono condizioni di alto vuoto o di gas ultra puri e pioniere nello sviluppo della tecnologia getter.

All'iniziativa hanno partecipato anche Massimo Manelli, Vicedirettore generale di **Assolombarda** Confindustria Milano Monza e Brianza ; e Stefano Franchi, Direttore Generale di Federmeccanica.

La seconda tappa del tour si è tenuta alla Rold alla presenza di Laura Rocchitelli, Presidente della zona Alto Milanese di **Assolombarda** e Presidente del Gruppo Rold. L'azienda, leader nel settore della componentistica per elettrodomestici, è da oltre cinquant'anni un punto di riferimento a livello internazionale.


 NON FACCIAMOCI INFLUENZARE...
 DALLA PIOGGIA

 PENSIAMO  SUBITO


LOMBARDIA

Assolombarda: Saes Getters e Rold a centro 4* tappa Quisifabbrica

 SHARE:  SHARE  TWEET

(AGI) - Milano, 18 gen. - Si e' tenuto alla Saes Getters di Lainate (Nord Ovest) e presso lo stabilimento di Cerro Maggiore della Rold, storica azienda di Nerviano (Alto Milanese), la quarta tappa di 'Quisifabbrica', l'iniziativa promossa da [Assolombarda](#) che ha come obiettivo la valorizzazione delle imprese e la creazione di sinergie tra imprenditori ed enti locali. Il tessuto produttivo della zona Alto Milanese e' rappresentato da oltre 19mila imprese, di cui 2.652 sono manifatturiere (40% meccatroniche), con un numero di addetti pari a 69.116 (26.065 impiegati nelle aziende manifatturiere). Il settore meccatronico risulta prevalente anche nella zona Nord Ovest di Milano dove operano oltre 23mila imprese di cui 2.839 manifatturiere (46% meccatroniche) con quasi 106mila addetti (31.406 occupati nelle imprese manifatturiere). "Aprire le porte degli stabilimenti significa valorizzare l'alto tasso di innovazione presente nelle nostre imprese. Un impegno coerente con la volonta' di mettere in risalto le peculiarita' dell'industria meccatronica, un comparto fondamentale dell'economia del paese per tecnologia, investimenti, competitivita' e apertura ai mercati internazionali", ha commentato Diego Andreis, presidente del gruppo Meccatronici di [Assolombarda](#). (AGI)

Red/Dan

18 gennaio 2017 ©



NOTIZIARIO VIDEO AGI

 agi
 NEWS


TWITTER FEED Tweet di

@Agenzia_Italia

 DA NON PERDERE

- 1 Crolla la Torre campanaria di Amatrice, simbolo della "resistenza..."
- 2 Trent'anni senza Renato Guttuso, 10 cose da sapere sul pittore di ...
- 3 Nel 2100 oltre 5.500 chilometri quadrati di coste italiane sott'ac...
- 4 Muhammad Ali e quel pugno all'America cristiana e a Trump
- 5 Trump e la galassia dei suoi interessi, BuzzFeed vuole fare luce (e ch...

Questo sito web utilizza i cookie per migliorare la vostra esperienza. Chiudendo questo banner, scorrendo questa pagina o cliccando qualunque suo elemento acconsenti all'uso dei cookie. [Informazioni](#) [Accetta](#)



Google Ricerca personalizzata

Cerca

Mercoledì 18 Gennaio 2017

Seleziona lingua

[NEWS & EVENTI](#) | [ULTIM'ORA](#) | [CRONACA](#) | [POLITICA](#) | [ATTUALITÀ](#) | [COMUNI](#) | [ECONOMIA](#)

[Home Page](#) | [Pubblicità con noi](#) | [Disclaimer](#) | [Copyright](#) | [Galleria fotografica](#) | [Redazione](#) | [Newsletter](#) | [Contattaci](#)

 Siete su: » [Home page](#) » [Ultim'ora](#) » **Al via la quarta tappa di Quisifabbrica, viaggio tra le eccellenze della meccatronica**

Al via la quarta tappa di Quisifabbrica, viaggio tra le eccellenze della meccatronica

Assolombarda

Oggi, 13:38

Cerro Maggiore -

Milano, 18 gennaio 2017 - Si è tenuto oggi alla **Saes Getters** di Lainate (Nord Ovest) e presso lo stabilimento di Cerro Maggiore della **Rold**, storica azienda di Nerviano (Alto Milanese), la quarta tappa di **'Quisifabbrica'**: iniziativa promossa da **Assolombarda Confindustria Milano Monza e Brianza** che ha come obiettivo la valorizzazione delle imprese e la creazione di sinergie tra imprenditori ed enti locali.

Il tessuto produttivo della zona **Alto Milanese** è rappresentato da oltre **19mila imprese**, di cui **2.652 sono manifatturiere (40% meccatroniche)**, con un numero di **addetti pari a 69.116 (26.065 impiegati nelle aziende manifatturiere)**. Il settore meccatronico risulta prevalente anche nella zona Nord Ovest di Milano dove operano oltre **23mila imprese** di cui **2.839 manifatturiere (46% meccatroniche)** con quasi **106mila addetti (31.406 occupati nelle imprese manifatturiere)**.

*'Aprire le porte degli stabilimenti significa valorizzare l'alto tasso di innovazione presente nelle nostre imprese - ha sottolineato **Diego Andreis, Presidente del Gruppo Meccatronici di Assolombarda Confindustria Milano Monza e Brianza** - Un impegno coerente con la volontà di mettere in risalto le peculiarità dell'industria meccatronica: un comparto fondamentale dell'economia del Paese per tecnologia, investimenti, competitività e apertura ai mercati internazionali'.*

*'L'iniziativa del 'Quisifabbrica' ha il merito di valorizzare le eccellenze del territorio, favorendo importanti occasioni di networking tra enti locali e imprenditori con una modalità nuova e coinvolgente - ha dichiarato **Laura Rocchitelli, Presidente della zona Alto Milanese di Assolombarda e Presidente del Gruppo Rold** - La competitività delle imprese oggi va di pari passo con quella del territorio. Per questo il dialogo con gli enti locali è determinante'.*

Il tour, che ha visto la partecipazione dell'**assessore al Bilancio del Comune di Lainate Daniela Madonnini**, si è aperto alla **Saes Getters** alla presenza di **Massimo della Porta, Presidente e Amministratore Delegato del Gruppo**. L'azienda è leader mondiale in una molteplicità di applicazioni scientifiche e industriali che richiedono condizioni di alto vuoto o di gas ultra puri e pioniere nello sviluppo della tecnologia getter.

All'iniziativa hanno partecipato anche **Massimo Manelli, Vicedirettore generale di Assolombarda Confindustria Milano Monza e Brianza**; e **Stefano Franchi, Direttore Generale di Federmeccanica**.

Cronaca

Avviso pubblico per lo sviluppo dell'autonomia finalizzata all'inclusione sociale delle persone disabili, Abbiategrosso

[Cronaca](#)
 All'A.O Salvini stop ai parcheggi selvaggi!, Senago

[Cronaca](#)
 Possibili disagi al traffico in via Cascina del sole per alcuni lavori relativi alla nuova A 52, Novate Milanese

[Cronaca](#)
 Pomeridiamo, Rescaldina

[Cronaca](#)
 In arrivo 5 nuovi defibrillatori per la città, Cinisello Balsamo

[Cronaca](#)
[Visualizza tutti](#)

Attualità

Ufficiale l'ingaggio di Rey Manaj, Milano

[Attualità](#)
 Al via la quarta tappa di Quisifabbrica, viaggio tra le eccellenze della meccatronica, Cerro Maggiore

[Attualità](#)
 Revivre Milano: Danilo Cortina: "Segnali di ripresa. Mettiamo in campo aggressività e i risultati arriveranno", Milano

[Attualità](#)
 Tavolo dello Sviluppo per presentazione di "Fare Milano", Milano

[Attualità](#)
 La Corsa di Miguel 2017: mercoledì 18 gennaio la conferenza stampa, Milano

[Attualità](#)
[Visualizza tutti](#)

Economia

"Si fa presto a dire bancale!" Da domenica 22 gennaio i nuovi messaggi del Credito Cooperativo, Milano

[Economia](#)
 Equitalia: 18 gennaio assemblea del personale delle province di Milano e

[Invia un comunicato stampa o una dichiarazione](#)

Cerca

[Visualizza archivio storico](#)

 Seleziona la categoria

Seleziona il comune

Cerca

Comuni

Seleziona il comune

Cerca un Hotel a Milano

Ricerca Alloggi

[Ricerca per nome](#)

Seleziona la tua destinazione

Cerro Maggiore

Data check-in

18 Gennaio '17

Data check-out

19 Gennaio '17

 Visualizza solo alloggi disponibili

Camere

1

Adulti

2

Bambini

0

Tipo di alloggio

[Visualizza ricerca avanzata](#)

Cerca

[Tutte le Destinazioni](#)

Connettiti

Segui su



La seconda tappa del tour si è tenuta alla Rold alla presenza di **Laura Rocchitelli, Presidente della zona Alto Milanese di Assolombarda e Presidente del Gruppo Rold**. L'azienda, leader nel settore della componentistica per elettrodomestici, è da oltre cinquant'anni un punto di riferimento a livello internazionale.

Unità Media e News

Tel. 02 58370.264/296 - stampa@assolombarda.it

Il contenuto è stato pubblicato da **Assolombarda** in data **18 gennaio 2017**. La fonte è unica responsabile dei contenuti. Distribuito da Public, inalterato e non modificato, in data **18 gennaio 2017 12:38:01 UTC**.

DOCUMENTO ORIGINALE <http://www.assolombarda.it/media/comunicati-stampa/al-via-la-quarta-tappa-di-quisifabbrica-viaggio-tra-le-eccellenze-della-meccatronica>

PUBLIC

PERMALINK <http://www.publicnow.com/view/389CAB7F96D22DD5530A01D96F1B81A0>

[Fonte: Milano OnLine]

Ultim'ora, Attualità
Cerro Maggiore

Mi piace **0** **Tweet** **G+**

Condividi su: 

Ultime notizie

- **Ufficiale l'ingaggio di Rey Manaj**, Attualità, Milano
- **Al via la quarta tappa di Quisifabbrica, viaggio tra le eccellenze della meccatronica**, Attualità, Cerro Maggiore
- **Presentato a Palazzo Marino il programma mostre 2017 e alcune anticipazioni 2018**, Cultura e Spettacolo, Milano
- **Possibili disagi al traffico in via Cascina del sole per lavori relativi alla nuova A 52**, Comuni, Novate Milanese
- **Revivre Milano: Danilo Cortina: "Segnali di ripresa. Mettiamo in campo aggressività e i risultati arriveranno"**, Attualità, Milano

Monza Brianza, Milano

Economia
 13 gennaio 2017 **Comunicato Stampa Decreto del Tribunale di Milano, Milano**
Economia
 Saipem: decisione della Commissione Tributaria Provinciale di Milano in merito ai ricorsi avverso gli accertamenti Ires e Irap per gli anni 2008 e 2009, **San Donato Milanese**
Economia
 Vaccinazione Antimeningococcica, **Milano**
Economia
Visualizza tutti

Cultura e Spettacolo

Presentato a Palazzo Marino il programma mostre 2017 e alcune anticipazioni 2018, **Milano**
Cultura e Spettacolo
 Pinocchio di Antonio Latella, **Milano**
Cultura e Spettacolo
 Corsi SPERIMENTALI CU=F7, **Rescaldina**
Cultura e Spettacolo
 Un'opera al mese. Docenti, critici ed esperti spiegano la bellezza dell'arte, **Milano**
Cultura e Spettacolo
 Come SUGLI ALBERI le FOGLIE, **Rescaldina**
Cultura e Spettacolo
Visualizza tutti

Sport

Il Tennis Club Crema vince ancora: 4-2 in rimonta a Maglie, **Milano**
Sport
 Junior Tennis Milano, **Romeo**

Facebook Twitter Google+ Feed RSS Email



Newsletter

Iscriviti alla nostra newsletter

[Privacy](#)

Inviaci un comunicato stampa o una dichiarazione



Cashmere Village

il fashion e-commerce che accompagna nel mondo digitale i migliori brand e designer della moda eco-artigianale e "su misura" di alta qualità italiana. **ARTIGIANALITÀ**: capi prodotti a mano, capi unici, con preziose rifiniture sartoriali e alta personalizzazione. **SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE**: capi realizzati con filati e colorazioni biologiche, per il massimo rispetto dell'ecosistema e del benessere di chi li indossa. **ETICA**: filiera di produzione totalmente Made in Italy, formata da piccole aziende artigiane che si prendono cura di inserire in questo ambito lavorativo le fasce più deboli, costituite da piccoli gruppi di lavoratori altamente specializzati. [entra >>>>](#)

Assolombarda: Saes Getters e Rold a centro 4* tappa Quisifabbrica

(AGI) - Milano, 18 gen. - Si e' tenuto alla Saes Getters di Lainate (Nord Ovest) e presso lo stabilimento di Cerro Maggiore della Rold, storica azienda di Nerviano (Alto Milanese), la quarta tappa di 'Quisifabbrica', l'iniziativa promossa da Assolombarda che ha come obiettivo la valorizzazione delle imprese e la creazione di sinergie tra imprenditori ed enti locali. Il tessuto produttivo della zona Alto Milanese e' rappresentato da oltre 19mila imprese, di cui 2.652 sono manifatturiere (40% meccatroniche), con un numero di addetti pari a 69.116 (26.065 impiegati nelle aziende manifatturiere). Il settore meccatronico risulta prevalente anche nella zona Nord Ovest di Milano dove operano oltre 23mila imprese di cui 2.839 manifatturiere (46% meccatroniche) con quasi 106mila addetti (31.406 occupati nelle imprese manifatturiere). "Aprire le porte degli stabilimenti significa valorizzare l'alto tasso di innovazione presente nelle nostre imprese. Un impegno coerente con la volonta' di mettere in risalto le peculiarita' dell'industria meccatronica, un comparto fondamentale dell'economia del paese per tecnologia, investimenti, competitivita' e apertura ai mercati internazionali", ha commentato Diego Andreis, presidente del gruppo Meccatronici di Assolombarda.

Assolombarda: al via la quarta tappa "Quisifabbrica"

MILANO (ITALPRESS) - Si e' tenuto oggi alla Saes Getters di Lainate (Nord Ovest) e presso lo stabilimento di Cerro Maggiore della Rold, storica azienda di Nerviano (Alto Milanese), la quarta tappa di "Quisifabbrica": iniziativa promossa da Assolombarda Confindustria Milano Monza e Brianza che ha come obiettivo la valorizzazione delle imprese e la creazione di sinergie tra imprenditori ed enti locali. Il tessuto produttivo della zona Alto Milanese e' rappresentato da oltre 19mila imprese, di cui 2.652 sono manifatturiere (40% meccatroniche), con un numero di addetti pari a 69.116 (26.065 impiegati nelle aziende manifatturiere). Il settore meccatronico risulta prevalente anche nella zona Nord Ovest di Milano dove operano oltre 23mila imprese di cui 2.839 manifatturiere (46% meccatroniche) con quasi 106mila addetti (31.406 occupati nelle imprese manifatturiere). "Aprire le porte degli stabilimenti significa valorizzare l'alto tasso di innovazione presente nelle nostre imprese - ha sottolineato Diego Andreis, Presidente del Gruppo Meccatronici di Assolombarda Confindustria Milano Monza e Brianza -. Un impegno coerente con la volonta' di mettere in risalto le peculiarita' dell'industria meccatronica: un comparto fondamentale dell'economia del Paese per tecnologia, investimenti, competitivita' e apertura ai mercati internazionali". "L'iniziativa del 'Quisifabbrica' ha il merito di valorizzare le eccellenze del territorio, favorendo importanti occasioni di networking tra enti locali e imprenditori con una modalita' nuova e coinvolgente - ha dichiarato Laura Rocchitelli, Presidente della zona Alto Milanese di Assolombarda e Presidente del Gruppo Rold -. La competitivita' delle imprese oggi va di pari passo con quella del territorio. Per questo il dialogo con gli enti locali e' determinante". (ITALPRESS) - (SEGUE)

Assolombarda: al via la quarta tappa "Quisifabbrica" - 2

Il tour, che ha visto la partecipazione dell'assessore al Bilancio del Comune di Lainate Daniela Madonnini, si e' aperto alla Saes Getters alla presenza di Massimo della Porta, Presidente e Amministratore Delegato del Gruppo. L'azienda e' leader mondiale in una molteplicita' di applicazioni scientifiche e industriali che richiedono condizioni di alto vuoto o di gas

ultra puri e pioniere nello sviluppo della tecnologia getter. All'iniziativa hanno partecipato anche Massimo Manelli, Vicedirettore generale di Assolombarda Confindustria Milano Monza e Brianza; e Stefano Franchi, Direttore Generale di Federmeccanica. La seconda tappa del tour si e' tenuta alla Rold alla presenza di Laura Rocchitelli, Presidente della zona Alto Milanese di Assolombarda e Presidente del Gruppo Rold. L'azienda, leader nel settore della componentistica per elettrodomestici, e' da oltre cinquant'anni un punto di riferimento a livello internazionale.