



da **Brevi ferroviarie** del 06 giugno 2013

## **Nuova sede italiana per la Microelettrica Scientifica**

### **Comunicato stampa Microelettrica Scientifica**

E' stato inaugurato lo scorso 3 giugno il nuovo quartier generale Italiano, a Buccinasco, della Microelettrica Scientifica SPA, membro del Gruppo Tedesco Knorr Bremse.

Il nuovo stabilimento in 16.000 metri quadri coperti integra linee produttive, laboratori di ricerca e sviluppo, e tutti gli uffici di headquarter del gruppo Microelettrica per un totale di oltre 300 persone.



<sup>1</sup> La nuova sede italiana per la Microelettrica Scientifica a Buccinasco (MI) (Foto Microelettrica Scientifica)

Microelettrica Scientifica si occupa di progettazione, sviluppo e produzione di resistenze di potenza, ventilatori, contattori, sezionatori ed interruttori extrarapidi per corrente continua, relè di protezione, trasduttori di misura di energia, quadri per corrente continua ed sistemi completi di trazione, dedicati ai mercati dei veicoli e dell'infrastruttura ferroviaria.

Dopo aver triplicato il proprio fatturato in 7 anni di forte crescita, con la riunificazione dei precedenti 4 siti Italiani nel nuovo quartier generale di Buccinasco ed il contestuale completamento della propria rete globale di consociate, Microelettrica ha concluso la propria fase di consolidamento e messo le basi per il prossimo step di crescita, che combinerà un'ulteriore espansione di mercato con un'ancora maggiore spinta innovativa dei propri prodotti.



2. L'interno dello stabilimento (Foto Microelettrica Scientifica, 3 giugno 2013)

#### Scheda tecnica dell'Azienda:

- Fondata nel 1953 da Edgardo Jaselli
- Si affaccia sul mercato ferroviario negli anni 80
- Inizia la fase di internazionalizzazione negli anni 90
- Conta oggi su una presenza globale basata su proprie consociate produttive in: USA, Sudafrica, Francia, Cina, Germania, Brasile, Turchia India e Russia.
- Dal 2007 membro del gruppo Knorr Bremse
- Presidente: Marino Jaselli
- Amministratore delegato: Lorenzo Stendardi
- Dipendenti: >500
- Fatturato 2012: > 85 MIL euro



3. Un momento della visita nell'impianto di Microelettrica Scientifica, nella giornata dell'inaugurazione. (Foto Microelettrica Scientifica, 3 giugno 2013)

#### Comunicato stampa Microelettrica Scientifica - 06 giugno 2013

- Iscriviti alla [newsletter quotidiana gratuita di FERROVIE.IT](#) per ricevere tutte le mattine le ultime notizie.
- Unisciti al nostro [canale WhatsApp](#) per aggiornamenti in tempo reale.

**Ferrovie.it** è dal 1997 il web magazine italiano dedicato alle ferrovie reali ed al modellismo ferroviario. E' vietata la riproduzione, anche parziale, di ogni contenuto del sito senza preventiva autorizzazione scritta della redazione. [Informativa sui cookie](#).

**(C) Ferrovie.it - Roma - P.I. 08587411003**