

Chimica. Nuovi investimenti a Caserta per creare un centro di eccellenza mondiale negli edifici termoplastici e una industriale

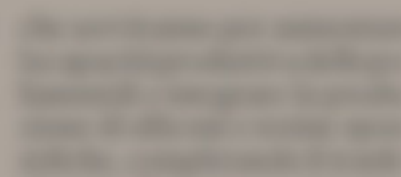
Henkel rilancia sul sito di Milano

Nascono i prodotti realizzati con le stampanti 3D: saranno usati sugli edifici hi-tech



Henkel

Henkel rilancia sul sito di Milano. Nascono i prodotti realizzati con le stampanti 3D: saranno usati sugli edifici hi-tech. L'azienda ha investito in un nuovo stabilimento di 100 mila metri quadrati, che ospiterà una linea di produzione di stampanti 3D. I prodotti saranno utilizzati per la costruzione di edifici hi-tech.



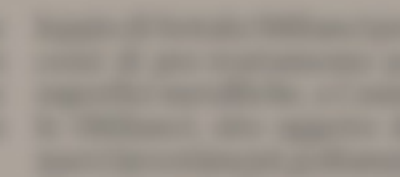
Caserta

Caserta. Nuovi investimenti a Caserta per creare un centro di eccellenza mondiale negli edifici termoplastici e una industriale. L'azienda ha investito in un nuovo stabilimento di 100 mila metri quadrati, che ospiterà una linea di produzione di stampanti 3D.



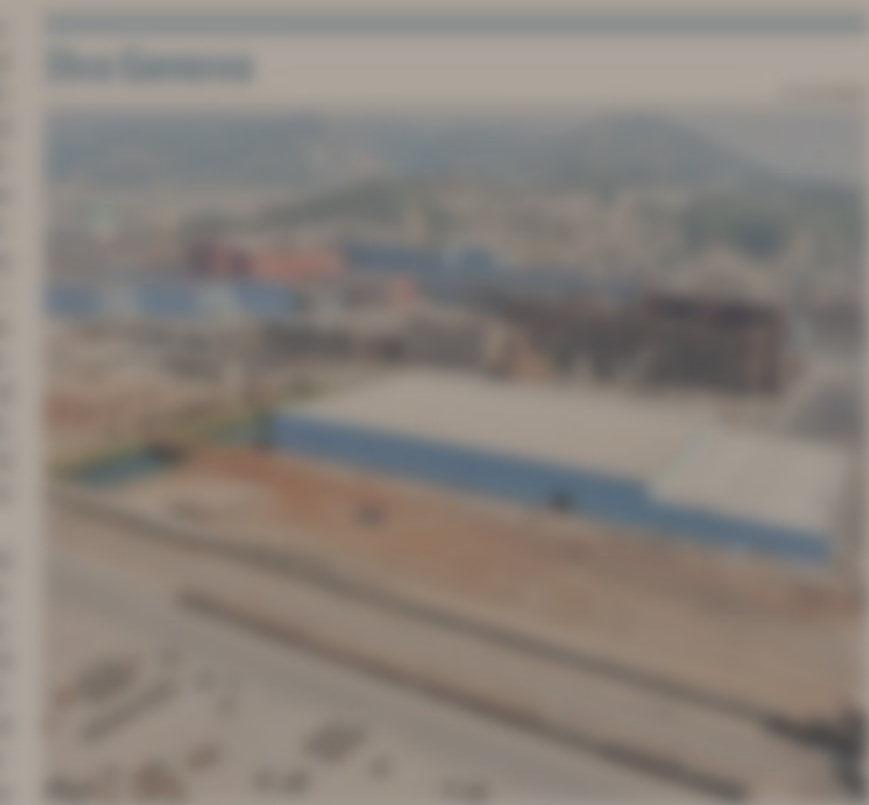
Caserta

Caserta. Nuovi investimenti a Caserta per creare un centro di eccellenza mondiale negli edifici termoplastici e una industriale. L'azienda ha investito in un nuovo stabilimento di 100 mila metri quadrati, che ospiterà una linea di produzione di stampanti 3D.



Caserta

Caserta. Nuovi investimenti a Caserta per creare un centro di eccellenza mondiale negli edifici termoplastici e una industriale. L'azienda ha investito in un nuovo stabilimento di 100 mila metri quadrati, che ospiterà una linea di produzione di stampanti 3D.



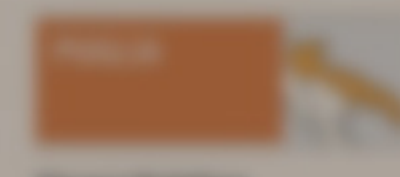
Più salario agli operai in solidaarietà

Più salario agli operai in solidaarietà. L'azienda ha deciso di aumentare il salario degli operai per sostenere l'economia locale.

Arredato. Appello straordinario

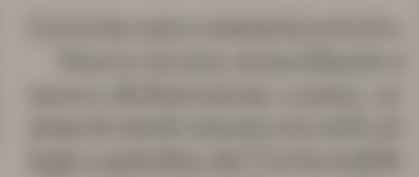
La Regione Puglia ricorre a Mattarella sul gasdotto Tap

La Regione Puglia ricorre a Mattarella sul gasdotto Tap



Puglia

Puglia. La Regione Puglia ricorre a Mattarella sul gasdotto Tap. L'azienda ha investito in un nuovo stabilimento di 100 mila metri quadrati, che ospiterà una linea di produzione di stampanti 3D.



Puglia

Puglia. La Regione Puglia ricorre a Mattarella sul gasdotto Tap. L'azienda ha investito in un nuovo stabilimento di 100 mila metri quadrati, che ospiterà una linea di produzione di stampanti 3D.

Investimenti. 270 milioni per la chimica di Caserta. Nuovi investimenti a Caserta per creare un centro di eccellenza mondiale negli edifici termoplastici e una industriale

La chimica di Caserta compra in Usa



Caserta

Caserta. Nuovi investimenti a Caserta per creare un centro di eccellenza mondiale negli edifici termoplastici e una industriale. L'azienda ha investito in un nuovo stabilimento di 100 mila metri quadrati, che ospiterà una linea di produzione di stampanti 3D.



Caserta

Caserta. Nuovi investimenti a Caserta per creare un centro di eccellenza mondiale negli edifici termoplastici e una industriale. L'azienda ha investito in un nuovo stabilimento di 100 mila metri quadrati, che ospiterà una linea di produzione di stampanti 3D.



Caserta

Caserta. Nuovi investimenti a Caserta per creare un centro di eccellenza mondiale negli edifici termoplastici e una industriale. L'azienda ha investito in un nuovo stabilimento di 100 mila metri quadrati, che ospiterà una linea di produzione di stampanti 3D.



Caserta

Caserta. Nuovi investimenti a Caserta per creare un centro di eccellenza mondiale negli edifici termoplastici e una industriale. L'azienda ha investito in un nuovo stabilimento di 100 mila metri quadrati, che ospiterà una linea di produzione di stampanti 3D.

Investimenti. 270 milioni per la chimica di Caserta. Nuovi investimenti a Caserta per creare un centro di eccellenza mondiale negli edifici termoplastici e una industriale

Investimenti. 270 milioni per la chimica di Caserta. Nuovi investimenti a Caserta per creare un centro di eccellenza mondiale negli edifici termoplastici e una industriale. L'azienda ha investito in un nuovo stabilimento di 100 mila metri quadrati, che ospiterà una linea di produzione di stampanti 3D.

Energia. Investimenti con High Power

A Cuneo la centrale per il vetro di Age



Cuneo

Cuneo. Investimenti con High Power. Nuovi investimenti a Cuneo per creare un centro di eccellenza mondiale negli edifici termoplastici e una industriale. L'azienda ha investito in un nuovo stabilimento di 100 mila metri quadrati, che ospiterà una linea di produzione di stampanti 3D.



Cuneo

Cuneo. Investimenti con High Power. Nuovi investimenti a Cuneo per creare un centro di eccellenza mondiale negli edifici termoplastici e una industriale. L'azienda ha investito in un nuovo stabilimento di 100 mila metri quadrati, che ospiterà una linea di produzione di stampanti 3D.

CONVEGNO

LA SFIDA DELLA COMPETITIVITÀ PER IL LATTE ITALIANO

22 febbraio 2016 - ore 9.30

Spazio della Repubblica - Biblioteca "Giovanni Spadolini" Sala degli Atti parlamentari - Piazza della Vittoria, 26 - Roma

Analisi, riflessioni, dibattiti e strategie per migliorare la competitività del latte italiano

Interventista
Maurizio Marini
 Ministro della Pubblica Istruzione, Agricoltura e Foreste

Presidente
Roberto Della Cava
 Direttore di ricerca e gestione del centro di ricerca agraria dell'Università di Bologna

Relatori
Stefano Belloni, Presidente Confindustria
Mario Sisti, Agromark
Roberto Marone, Presidente Confindustria
Francesco Pugliese, Presidente ANEP

Co-Relatori
Luca De Cecco, Commissione Agricoltura Parlamento Europeo
Enzo Mattarello, Presidente Commissione Agricoltura Senato della Repubblica
Luca Sisti, Presidente Commissione Agricoltura Camera dei Deputati

Intervista alla sala e dibattito live in collegamento dalla capitale italiana. Spazio a numero chiuso. A registrazione e dibattito.

Per informazioni: www.convegniroma.it

Admissioni
 Gratuite. Ingresso libero. Spazio a numero chiuso. A registrazione e dibattito.

Organizzato da
 Convegni Roma - Spazio della Repubblica - Piazza della Vittoria, 26 - Roma

Partner
 Convegni Roma - Spazio della Repubblica - Piazza della Vittoria, 26 - Roma

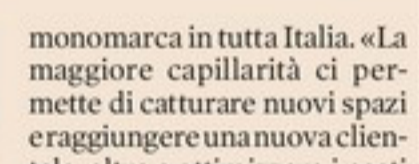
Arredo. Nel 2015 fatturato record (+15%)

Lube cresce in Italia con i monomarca



Marche

Marche. Lube cresce in Italia con i monomarca. L'azienda ha investito in un nuovo stabilimento di 100 mila metri quadrati, che ospiterà una linea di produzione di stampanti 3D.



Marche

Marche. Lube cresce in Italia con i monomarca. L'azienda ha investito in un nuovo stabilimento di 100 mila metri quadrati, che ospiterà una linea di produzione di stampanti 3D.

monomarca in tutta Italia. «La maggiore capillarità ci permette di catturare nuovi spazi e raggiungere una nuova clientela, oltre a ottimizzare i costi di pubblicità e magazzino», aggiunge l'ad del gruppo marchigiano. È così che in un anno Lube è cresciuta del 16% solo sul mercato interno, registrando buoni risultati anche all'estero, con l'apertura di monomarca in 70 Paesi, per un totale di quasi 18 milioni di ricavi dall'export. Proprio sul consolidamento della presenza internazionale si concentreranno gli sforzi del gruppo nei prossimi mesi. «Abbiamo già diversi partner che stanno seminando, ma ci aspettiamo molto dalla prossima edizione di Eurocucina, al Salone del Mobile di aprile», conclude Giulianelli.

I NUMERI

- 174,5 milioni**
Il fatturato
Ricavi del gruppo Lube nel 2015, in crescita del 15% sul 2014
- 540**
All lavoro
Sono 540 i dipendenti del gruppo operativi nelle Marche, oltre a una 60ina impiegati a Pordenone
- 5,2 milioni**
Investimenti
Risorse destinate nel 2015 allo sviluppo della rete commerciale