



Comunicato stampa

*Alle ore 10.30 di lunedì prossimo, 7 novembre, a Chang'An
nella provincia industriale di Dong Guan, di fronte alla baia di Hong Kong*

Il presidente Giuseppe Marzorati inaugurerà lo stabilimento cinese "Dong Guan Cogne Steel Products Ltd"

LA LAVORAZIONE DI BARRE TRAFILATE E ACCIAI PER VALVOLE CONSENTIRÀ DI INTEGRARE
L'ATTIVITÀ DELLA SEDE AOSTANA, DOVE VERRANNO SVILUPPATE NUOVE LINEE PRODUTTIVE

*"Ultimata la fase di costruzione della struttura e di sistemazione e collaudo degli impianti,
lunedì prossimo, 7 novembre, inaugureremo il nuovo stabilimento cinese della Cogne
Acciai Speciali, destinato alla lavorazione a freddo di barre trafilate e di acciai per
valvole".* Lo ha annunciato il presidente dell'azienda aostana Giuseppe Marzorati.

*"Si tratta - aggiunge l'amministratore delegato Monica Pirovano, che sarà presente alla
cerimonia di inaugurazione - del primo tassello di una politica aziendale finalizzata ad
integrare l'attività dello stabilimento di Aosta con le altre grandi aree geografiche
continentali extraeuropee. Il nostro obiettivo, infatti è quello di implementare da una
parte il sistema distributivo anche al di fuori dell'Europa e dall'altra di potenziare l'attività
produttiva centrale e 'periferica'".*

In particolare, nel sito di Aosta saranno sviluppate nel prossimo triennio delle linee che
permetteranno di accrescere alcune nicchie di produzione in cui la Cogne intende
diventare leader, come l'Inox per edilizia, gli acciai speciali per l'automotive e le barre di
grandi dimensioni.

Nello stabilimento cinese di Chang'An (situato nella Provincia industriale di Dong Guan, di
fronte alla baia da Hong Kong), l'investimento di 3 milioni di dollari iniziali dovrebbe
portare a regime ad occupare 40/45 persone, garantendo un fatturato di 7/10 milioni di
dollari e una penetrazione del mercato cinese con i prodotti realizzati pari a circa il 10%
del settore. Questa operazione consentirà di accrescere la presenza della Cogne nel
mercato del Far East, garantendo nel contempo una crescita produttiva nello stabilimento
di Aosta.

Aosta, 4 novembre 2005
L'ufficio stampa
22 MPM