

Occimiano: ideata e costruita un'unità produttiva di 10 mila mq

# Nuovo stabilimento

*Giovedì 18 inaugurazione alla "Cold Car"*

**OCCIMIANO - (gpc)** Giovedì prossimo 18 dicembre verrà inaugurato in Strada Pretti il nuovo stabilimento della Cold Car di Occimiano (che celebra quest'anno i 40 anni di fondazione), i cui lavori erano iniziati nell'ottobre del 2007.

Infatti, adiacente agli stabilimenti di Occimiano è stata ideata e costruita una nuova unità produttiva di 10.000 metri quadrati su una superficie totale di 27.000 metri quadrati per sviluppare le fasi di montaggio e rifinitura.

"La nuova area è nata essenzialmente per un'esigenza di spazio - afferma il rag. Giuseppe Morano presidente della Cold car - l'obiettivo non è solo quello di aumentare la produzione, ma anche di introdurre macchinari nuovi ed innovativi e creare sinergie con carrozzieri per servire di più il mercato isotermico e per abbattere gli altissimi costi di produzione, permanendoci così di rimanere sul territorio, pur con i rischi di un tempo di crisi com'è questo".

All'inaugurazione, prevista verso le 17,45, interverranno le autorità provinciale (con il prefetto Castaldo ed il presidente della Provincia Filippi) e comunali (con il sindaco Berra); il prevosto impartirà le be-



nedizione e sarà possibile poi visitare i locali rinnovati, con rinfresco finale.

I dati parlano da soli: 40 anni di attività continuativa nel settore delle carrozzerie refrigerate ed isoterme hanno permesso alla Cold Car di crescere e di diventare quello che è oggi, diventando in poco tempo l'azienda leader nella produzione del settore.

Produce circa 1.800 carrozzerie all'anno per una superficie totale di

55.000 m<sup>2</sup> di pannelli, con 240 dipendenti, distribuendo in oltre 20 paesi nel mondo oltre il 75% della produzione.

Oltre ad Occimiano ha altri due siti di produzione a Casale (Cold Trading e Sicar) ed è presente a livello internazionale con la Cold Car Usa Inc. a Boerne (in Texas), la Cold Car UK Ltd a Londra, la Fibrasil Ind. e Com. de Carroceria Ltda a Sao Paulo (in Brasile) e la Cold Ider Ltd a Guadalajara (in Messico).