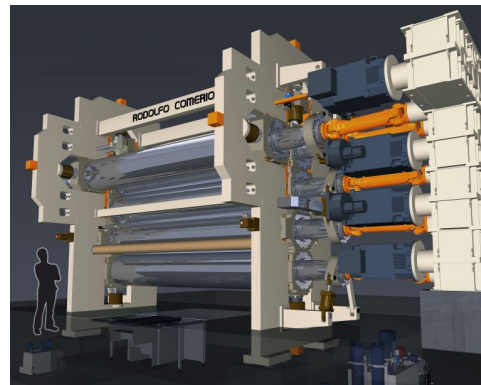


Maxi commessa per Rodolfo Comerio

Il costruttore varesino sta costruendo due grosse calandre a 4 e 5 cilindri per un'azienda cinese.

4 marzo 2016 07:36

Rodolfo Comerio sta realizzando per un'azienda cinese due calandre gigantesche, forse le più grandi mai costruite, destinate alla laminazione e accoppiamento di film termoplastici con spessore inferiore a 80 micrometri destinati ad applicazioni in edilizia e arredo, per pavimenti e rivestimenti di piani cucina.



Dotate di quattro e cinque cilindri da 870 mm, le due calandre si caratterizzano per una larghezza di lavoro di 5 metri e un peso di trenta tonnellate, che richiederà - per la spedizione oltreoceano - l'utilizzo di 60 container. La commessa, del valore di circa 10 milioni di euro, consolida la presenza dell'azienda sul mercato asiatico.

Fondata alla fine dell'800 da Rodolfo Comerio per costruire macchine tessili, oggi guidata dai pronipoti Enrico e Carlo Comerio, la società varesina è specializzata nella progettazione e costruzione di linee di calandratura, mescolatori e ausiliarie per la trasformazione di film e foglie in materiale plastico e gomma. L'obiettivo è di realizzare quest'anno un giro d'affari di 40 milioni di euro, per il 90% realizzato all'estero.

Per tenere il passo alla crescita delle attività, Rodolfo Comerio sta lavorando all'ampliamento dello stabilimento di Solbiate Olona e valuta nuove assunzioni nell'ambito di un progetto di sviluppo da 5 milioni di euro

© Polimerica - Riproduzione riservata