

Polveri e master a Gorla Maggiore

<p>Investiti in Italia da A. Schulman 3 milioni di euro per ottimizzare la produzione.</p>

15 maggio 2012 08:01

In occasione di Plast 2012, Il produttore di compound e masterbatches A. Schulman ha fatto il punto sul processo di riorganizzazione delle attività italiane, che ha comportato il trasferimento dei prodotti in polvere della divisione ICO Polymers dallo stabilimento di Verolanuova, in provincia di Brescia (dove sono rimaste le funzioni commerciali e amministrative), a quello di Gorla Maggiore, Varese, oggetto di interventi di ampliamento delle capacità produttive. In particolare, sono state avviate due nuove linee per compounding e una unità per la polverizzazione criogenica, per un investimento complessivo superiore a 3 milioni di euro.

"Il consolidamento delle attività produttive e i nuovi investimenti sono destinati a migliorare la nostra produttività, consentendoci di soddisfare meglio le esigenze dei nostri clienti - commenta Bernard Rzepka, General Manager e Chief Operating Officer di A. Schulman EMEA - Dato che la produzione di masterbatches necessita delle polveri ICO, la ristrutturazione e l'ampliamento dello stabilimento varesino ha creato nuove sinergie che si tradurranno in più rapidi tempi di risposta e una maggiore efficienza".

L'unità di Verolanuova era entrata a far parte del gruppo statunitense alla fine del 2009 in seguito alla fusione tra A. Schulman e ICO.

© Polimerica - Riproduzione riservata