

Vamp Tech si allarga

Più spazio per uffici, magazzini e laboratori oltre ad un nuovo impianto per la produzione di compound ritardati alla fiamma.

21 gennaio 2019 09:00

La Vamp Tech di Busnago, in provincia di Milano, ha varato il nuovo piano industriale triennale "Italia 2019 /2021" con il quale adeguerà la propria capacità produttiva di compound tecnici all'attuale e futura domanda del mercato, in costante crescita.



Il piano prevede il potenziamento dello stabilimento lombardo con l'aggiunta di 4.500 metri quadrati adibiti a uffici, magazzini e laboratori e l'installazione di una nuova linea di estrusione-compounding che porterà, a partire dal secondo semestre di quest'anno, la capacità produttiva ad oltre 18.000 tonnellate annue di tecnopolimeri termoplastici ritardati alla fiamma e ad elevate prestazioni.

Nell'ambito del programma, sono già stati installati nuovi silos da 120 metri cubi ognuno, utilizzati per lo stoccaggio dei polimeri e collegati al nuovo impianto, completamente automatizzato e robotizzato - in configurazione Industria 4.0 - per l'alimentazione di tutte le linee produttive.

In vista di future espansioni, sono state acquistate ulteriori aree edificabili confinanti con l'attuale sito produttivo, per una superficie superiore a 15.000 metri quadrati.

Nel 2018 il gruppo milanese ha raggiunto un fatturato consolidato di 80 milioni di euro, in crescita del 10% rispetto al precedente esercizio.

© Polimerica - Riproduzione riservata