

Open-house con estrusione di Mater-bi

Nello stabilimento Tecom di Olgiate Olona sarà mostrato in funzione un impianto per estrusione in bolla di film bio.

2 dicembre 2019 08:36

Dal 5 al 7 dicembre 2019, lo stabilimento di Costruzioni Meccaniche Tecom a Olgiate Olona (Varese) aprirà le porte per mostrare in funzione un impianto di estrusione in bolla Coex EXK50-75-50B/1700IBC, con filiera di diametro 250 mm, che produrrà film in bioplastica, in particolare Mater-bi di Novamont.

Durante l'evento, tecnici Novamont approfondiranno caratteristiche, applicazioni e trend di mercato dei materiali biobased e compostabili. Nell'occasione, Union illustrerà gli ultimi sviluppi della cooperazione strategica con Tecom, consolidata quest'anno con l'acquisizione di una quota di maggioranza ([leggi articolo](#)).



Fondata nel 1963, Costruzioni Meccaniche Tecom è specializzata nella costruzione di linee di estrusione in bolla a marchio GoBio per film in poliolefine e biopolimeri compostabili da 1 a 3 strati, destinate ad applicazioni di sacchettame (congelatore, shopper e spazzatura), film agricoli, film per imballaggio termoretraibile e per pallettizzazione.

Per partecipare alla open-house, contattare l'azienda al seguente indirizzo mail : info@unionextrusion.it

© Polimerica - Riproduzione riservata