

Linee Bandera per AMB

Saranno installate in Italia e nel Regno Unito per produrre rPET destinato a termoformatura e FFS.

4 ottobre 2021 08:50



Come risposta alla

crescita della domanda di packaging sostenibili, il produttore friulano di film rigidi e flessibili AMB ha ordinato a Bandera due nuovi impianti di estrusione destinati alla produzione di film in PET riciclato (rPET) per applicazioni di termoformatura e FFS (Form-Fill-Seal). Le nuove linee, ognuna con capacità produttiva pari a 10mila tonnellate annue di film rigido, saranno destinate agli stabilimenti in Italia e nel Regno Unito, per servire i mercati locali.

“L’investimento nei due estrusori Bandera riflette il ruolo sempre più importante della sostenibilità in quanto elemento fondamentale del packaging - afferma Bruno Marin, CEO di AMB -. Siamo impegnati al massimo per creare soluzioni riciclabili al 100%, il che va di pari passo con la nostra strategia ESG e il raggiungimento degli obiettivi di sviluppo sostenibile della UE”.

La domanda di soluzioni d’imballaggio in PET per FFS e termoformatura ha registrato un aumento significativo, sia sul mercato italiano, sia su quello britannico - spiega l’azienda friulana -. Nel Regno Unito sono molto richieste le soluzioni rPET e mono PET, con o senza barriera, per FFS o termoformatura. Gli impianti di riciclo nazionali, infatti, sono orientati verso questo polimero.

In Italia, la domanda è trainata dal mercato lattiero-caseario.

Inoltre, a livello internazionale, molti sistemi di riciclo si sono già adattati alla riciclabilità di r-PET per FFS e termoformatura.



AMB è partner di Bandera dal 2004. Secondo il produttore di packaging, le due linee ordinate al costruttore varesino assicurano prestazioni eccellenti, versatilità ed efficienza energetica.

Offrono inoltre il taglio triplo in linea per le bobine più piccole e la capacità per le jumbo.

© Polimerica - Riproduzione riservata