

Benvic completa acquisizione di Vinyloop

Rilevati impianti e terreni, insieme a tutti i lavoratori. Il sito sarà riconvertito alla produzione di compound in un'ottica di diversificazione del portafoglio.

16 ottobre 2018 07:55

Benvic Europe ha completato ieri l'acquisizione degli impianti e dei terreni di Vinyloop Ferrara, joint-venture tra Inovyn (gruppo Ineos) e Serge Ferrari specializzata nel riciclo di cavi e teloni in PVC, rilevando anche tutti gli addetti dell'impianto.



Vinyloop Ferrara aveva annunciato a giugno la decisione di chiudere il sito ferrarese a causa delle norme restrittive imposte all'utilizzo di prodotti contenenti plastificante a base di ftalato DEHP, presenti nel materiale rigenerato insieme ad altri additivi (legacy), e per gli elevati costi energetici dell'impianto.

Si tratta - afferma Benvic - di un'integrazione strategica con le attività esistenti a Ferrara, principalmente nel compounding di PVC. L'acquisizione - aggiunge l'azienda francese - supporterà lo sviluppo sostenibile e i piani strategici per espandere la leadership nel mercato dei compound polimerici.

Come già anticipato, Benvic abbandonerà l'attività di riciclo di PVC e riconvertirà l'area industriale per un progetto di espansione delle attività nel compounding in un'ottica di diversificazione del proprio portafoglio.

Parte del Gruppo Investindustrial, Benvic Europ impiega circa 250 addetti in tre stabilimenti dislocati in Francia (dove ha sede), Italia e Spagna. I compound sono destinati ad una vasta gamma di applicazioni quali edilizia e costruzioni, raccordi, tubi, cavi, prodotti elettrici e articoli tecnici.

© Polimerica - Riproduzione riservata