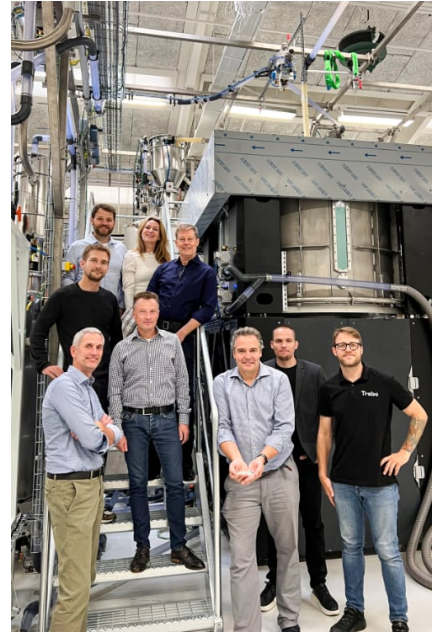


Feddersen mette un piede nell'upcycling

Partnership strategica con la danese Trebo, attiva nella separazione avanzata di scarti e rifiuti multimateriale a fini di riciclo.

8 ottobre 2024 10:47

K.D. Feddersen Holding, finanziaria del gruppo tedesco Feddersen, attivo nella distribuzione e formulazione di tecnopolimeri, ha concesso un prestito convertibile alla danese Trebo, che verrà trasformato in una partecipazione nel prossimo round di finanziamento.



Trebo aiuta i trasformatori di materie plastiche a separare gli sfridi e scarti misti e a trasformarli in frazioni monomateriale, da reintrodurre nei processi produttivi, in ottica di upcycling.

Grazie a un processo brevettato, la società è in grado di separare le diverse frazioni plastiche da rifiuti misti, anche contenenti metalli, nonché componenti prodotti con polimeri diversi che presentano densità leggermente differenti, che altrimenti andrebbero conferiti in discarica. Il materiale trattato viene anche completamente depolverato e demetallizzato. Su richiesta può essere anche compoundato da Akro-Plastic.

Trebo collabora da due anni con due consociate del gruppo Feddersen, Akro-Plastic nel compounding di polimeri tecnici K.D. Feddersen nella distribuzione di materie plastiche. Queste offrono ai loro clienti il servizio di selezione di Trebo, contribuendo così a mantenere in circolo i propri rifiuti post-industriali e post-consumo costituiti da due o più polimeri o materiali.

Una partnership nata nell'ambito del Corporate Innovation Lab 'port F' e che il gruppo Feddersen vuole ampliare in futuro a livello industriale e commerciale, con l'obiettivo di proporre le attività di Trebo in tutta Europa attraverso le proprie controllate.

Trebo sarà presente come co-espositore allo stand del Gruppo Feddersen alla fiera Fakuma, in programma a Friedrichshafen, in Germania, dal 15 al 19 ottobre 2024.

© Polimerica - Riproduzione riservata