

Con RecoTrace riciclo di PVC sotto controllo

Lanciato da Recovinyl all'inizio di febbraio sarà utilizzato da trasformatori e riciclatori per registrare e tracciare i flussi di PVC riciclato in Europa.

5 febbraio 2021 08:40

Recovinyl, organizzazione creata nel 2003 dall'industria europea del PVC per favorire il riciclo di questo polimero, ha avviato nei giorni scorsi RecoTrace, un sistema per la raccolta, la verifica e il monitoraggio dei dati relativi al recupero di rifiuti in PVC, strumento utile ai programmi volontari come VinylPlus per attestare i traguardi raggiunti nell'ambito dei piani UE per l'economia circolare.



VinylPlus si è infatti impegnata con la Commissione europea a riciclare entro il 2025 almeno 900.000 tonnellate di PVC l'anno, per riutilizzarlo in nuovi prodotti. RecoTrace servirà a trasformatori e riciclatori per registrare i dati facilmente e velocemente e per memorizzarli in modo sicuro; sarà inoltre utile per mostrare e tracciare i flussi di riciclato.

L'anno scorso Recovinyl ha contribuito al riciclo europeo di PVC recuperando 769.234 tonnellate di rifiuti, il principale contributo al programma VinylPlus ([leggi articolo](#)).