

Plastipak ricicla PET anche in Spagna

Nel 2022 un nuovo impianto a Toledo per soddisfare la domanda di rPET generata dalla direttiva SUP e dalla plastics tax spagnola.

19 maggio 2021 08:46



Il produttore statunitense di imballaggi Plastipak Packaging ha intenzione di potenziare le capacità di riciclo di materie plastiche in Europa aprendo un nuovo impianto a Toledo, in Spagna, dedicato alla rigenerazione di scaglie PET per ottenere rPET grado alimentare.

Con capacità di trattamento pari a 20.000 tonnellate annue, l'impianto sarà integrato in uno stabilimento esistente per la produzione di preforme e contenitori, semplificando così la logistica dei materiali. Entrerà in funzione nell'estate del prossimo anno creando una quindicina di nuovi posti di lavoro.

La decisione di investire nel riciclo anticipa la domanda di rPET legata ai nuovi requisiti imposti dalla Direttiva SUP sul contenuto di riciclato nelle bottiglie (25% entro il 2025 e 30% entro il 2030) e dalla tassazione spagnola sulle plastiche monouso, da cui sono escluse le resine rigenerate.

Quello di Toledo sarà il quinto impianto Plastipak per la produzione di PET riciclato. Tre sono attivi in Europa (Francia, Lussemburgo e Regno Unito) con capacità di 130.000 tonnellate annue; un quarto polo per il riciclo di HDPE e PET si trova negli Stati Uniti.



Con sede a sede a Plymouth, nello stato americano del Michigan, Plastipak Packaging opera con una sessantina di stabilimenti a livello globale per la produzione di preforme, bottiglie e contenitori rigidi in plastica, occupando oltre 6.000 addetti.