

Impegni LyondellBasell per l'ambiente

Pubblicato il rapporto "Future Focused" contenente gli obiettivi per la sostenibilità e i risultati raggiunti l'anno scorso.

12 aprile 2022 08:35



Il produttore di poliolefine LyondellBasell ha pubblicato il rapporto di sostenibilità "Future Focused", che riporta gli impegni a favore dell'ambiente in termini di riduzione di emissioni climalteranti e maggiore ricorso al riciclo meccanico, chimico, nonché all'utilizzo di materie prime rinnovabili nelle sue produzioni, con il target fissato a 2 milioni di tonnellate annue di materiali 'sostenibili'

prodotti e immessi sul mercato entro il 2030, contraddistinti dal marchio Circulen.

Tra gli obiettivi introdotti con il nuovo piano c'è anche la valutazione dei principali fornitori sulla base dei criteri di sostenibilità.

"Siamo concentrati sul futuro e crediamo che i nostri obiettivi verso una plastica sempre più circolare e sostenibile e nei confronti della decarbonizzazione siano cruciali per il successo a lungo termine del gruppo - sottolinea Kenneth Lane, CEO ad interim di LyondellBasell -. Questi obiettivi contribuiscono a creare un futuro migliore per i nostri dipendenti e le nostre comunità, oltre a promuovere le ambizioni di sostenibilità dei nostri clienti". "Un'economia a zero emissioni nette, senza rifiuti plastici nell'ambiente, richiede la collaborazione di tutta la filiera ed è fondamentale per garantire la transizione verso un futuro più sostenibile."

Tra i risultati raggiunti l'anno scorso, viene citata l'adesione al consorzio Cyclyx per la gestione di rifiuti post-consumo difficili da riciclare per via meccanica ([leggi articolo](#)) e all'iniziativa Together for Sustainability varata dall'industria chimica americana per elaborare e condividere le migliori pratiche in termini di sostenibilità delle catene di approvvigionamento. In Texas, inoltre, LyondellBasell sta collaborando ad un progetto per sviluppare su larga scala la cattura e lo stoccaggio della CO₂.



Non mancano investimenti in fondi dedicati a sostenere lo sviluppo dell'economia circolare e la riduzione dei rifiuti plastici, come Closed Loop Partners negli Stati Uniti e Infinity Recycling in Europa.

Il programma coinvolge anche il nostro Paese: si trova infatti a Ferrara l'impianto pilota MoReTec (nella foto) per il riciclo di molecolare (depolimerizzazione) di rifiuti plastici

post-consumo ([leggi articolo](#)).

Per informazioni: [Future Focused](#)

© Polimerica - Riproduzione riservata