

ExxonMobil investe nel riciclo chimico

Allocati oltre 200 milioni di dollari per nuovi impianti in Texas così da avvicinarsi all'obiettivo delle 450 mila tonnellate annue.

22 novembre 2024 08:55

Il colosso statunitense dell'energia e della chimica ExxonMobil investirà nei prossimi anni oltre 200 milioni di dollari nel riciclo chimico presso i siti di Baytown e Beaumont, in Texas, con l'obiettivo di raggiungere una capacità di trattamento pari a 450.000 tonnellate annue entro il 2027.



Per raggiungere questo obiettivo, nei due siti texani del gruppo saranno realizzati nuovi impianti con capacità di 160.000 t/a, per arrivare a un totale di quasi 230.000 t/a; ulteriori progetti saranno portati avanti in Europa e in Asia.

Attualmente, ExxonMobil opera con un impianto sito a Baytown ([leggi articolo](#)), che dal 2022 - anno di messa in servizio - ha riciclato per via chimica oltre 30 mila tonnellate di rifiuti plastici.