

Dow avvierà il riciclo chimico in Germania

Accordo con Mura per costruire un impianto da 120.000 tonnellate annue nel sito Dow di Böhlen utilizzando la tecnologia HydroPRS.

14 settembre 2022 13:59

Dow accelera nel riciclo chimico di materie plastiche in Europa: dopo aver annunciato a luglio il progetto di un nuovo impianto ibrido in Francia insieme con Valoregen ([leggi articolo](#)), il gruppo chimico statunitense ha dichiarato oggi di volerne costruire uno anche in Germania, all'interno del suo polo di Böhlen, coinvolgendo nel progetto Mura, sulla base di un accordo quadro siglato l'anno scorso ed esteso nei mesi scorsi; piano che prevede di avviare nei prossimi anni unità di questo tipo in Europa e negli Stati Uniti per una capacità complessiva di 600mila tonnellate annue entro il 2030, importante contributo all'obiettivo di Dow in materia di clima e circolarità, che prevede di arrivare a recuperare, riutilizzare o riciclare almeno 1 milione di tonnellate di plastica post-consumo entro lo stesso anno.

