

## Riciclo chimico in Molise

Un nuovo impianto di pirolisi, finanziato anche con le risorse del PNRR, sarà realizzato dal gruppo RES entro la fine del 2025, integrato con il riciclo meccanico di rifiuti plastici.

31 gennaio 2024 08:58



Un nuovo impianto per il riciclo chimico, integrato con un centro di selezione di rifiuti plastici, già in funzione, potrebbe sorgere in Molise entro i prossimi due anni, anche grazie ai fondi del PNRR.

Il progetto, che ha già ottenuto le autorizzazioni necessarie, è portato avanti dalla società Recupero Etico Sostenibili (RES), a capo di un gruppo quotato in borsa che si occupa della gestione dei rifiuti. Come ci ha anticipato Antonio Lucio Valerio, CEO di RES, è stata chiesta e ottenuta l'autorizzazione per costruire a Pettoranello del Molise (IS), dove è stato appena inaugurato un centro di selezione plastiche ([leggi articolo](#)), anche un impianto per la pirolisi di rifiuti plastici con capacità di trattamento fino a 20.000 tonnellate annue.