

Solo energia verde per Ineos in Norvegia

Siglato accordo con Skagerak Energitjenester per alimentare con energia da fonti rinnovabili il cracker di Rafnes e l'impianto HDPE di Bamble.

2 maggio 2023 08:40



Ineos Olefins & Polymer Europe ha siglato un accordo con Skagerak Energitjenester per la fornitura di energia da fonti rinnovabili agli impianti attivi in Norvegia: il cracker di Rafnes produce etilene che nell'adiacente sito di Bamble viene trasformato in polietilene a bassa densità (LDPE).

Anche grazie ad un analogo accordo già siglato dalla consociata Ineos Inovyn ([leggi articolo](#)), tutte le attività produttive del gruppo britannico nel paese scandinavo saranno interamente alimentate con energia verde, riducendo in questo modo l'impronta ambientale in produzione. Ineos Olefins & Polymer stima che, utilizzando solo energia rinnovabile, è possibile ridurre fino al 30% l'impronta di carbonio delle resine HDPE prodotte negli impianti scandinavi.

Ineos sta anche investendo 4 miliardi di euro in Belgio nella costruzione di un nuovo cracker a etano, che dovrebbe partire nel 2026 con emissioni di CO2 inferiori al 50% ad analoghi impianti in funzione in Europa ([leggi articolo](#)). L'obiettivo, a livello di gruppo, è azzerare le emissioni entro il 2050.

© Polimerica - Riproduzione riservata