

Si allarga il polo nelle poliolefine OMV-ADNOC

Anche il produttore canadese di polietilene Nova Chemicals potrebbe aggiungersi a Borealis e Borouge.

3 febbraio 2025 08:52

Il progetto di fusione delle attività nelle poliolefine tra il gruppo austriaco OMV e l'emiratina Adnoc, in fase di discussione ([leggi articolo](#)), potrebbe ampliarsi fino a coinvolgere il produttore canadese di polietilene Nova Chemicals, che si aggiungerebbe così a Borealis e Borouge.



L'integrazione potrebbe avvenire - fanno sapere OMV e Adnoc - attraverso l'acquisizione di Nova Chemicals, attualmente posseduta da Mubadala Investment, il fondo sovrano di Abu Dhabi, attraverso la controllata International Petroleum Investment Company (IPIC).

"Le trattative sono in corso in modo costruttivo e positivo - si legge in una nota - soggette ai rispettivi accordi, approvazioni normative e consuete condizioni di chiusura".

Borealis è uno dei principali produttori europei di poliolefine e chimica di base. Occupa a livello globale 6.000 addetti e nell'esercizio 2023 ha realizzato vendite per 7,2 miliardi di euro, con profitti netti di 216 milioni di euro. È posseduto per il 75% da OMV e per il 25% da Adnoc.

Borouge produce poliolefine e intermedi in un polo integrato a Ruwais, negli Emirati Arabi Uniti (UAE), nella sua quarta fase di espansione. Con sede a Abu Dhabi, la società è controllata al 54% da Adnoc, al 36% da Borealis, mentre il 10% restante è flottante.

Con sede in Alberta, Canada, Nova Chemicals produce etilene e polietilene, con una capacità pari rispettivamente a 3,6 e 1,6 milioni di tonnellate di polietilene. Nel 2023, la società ha registrato vendite pari a 3,3 miliardi di dollari statunitensi con circa 2.500 addetti.

© Polimerica - Riproduzione riservata