

## A Orlen il 100% di Unipetrol

Completato il processo di acquisizione della controllata ceca in vista di una completa integrazione nel gruppo.

4 ottobre 2018 07:56



Rilevando il 5,97% ancora in mano ad azionisti esterni, il gruppo chimico polacco PKN Orlen ha completato l'acquisizione dell'intero pacchetto azionario della consociata ceca Unipetrol, operazione motivata con la volontà di eseguire il delisting dal Prague Stock Exchange e attuare le necessarie misure di ottimizzazione al fine di meglio cogliere, attraverso un processo di integrazione, le sinergie a livello di gruppo.

“Lo scopo di qualsiasi processo di integrazione è creare un'entità che operi in modo più efficiente nel suo complesso, posizionata meglio in un mercato competitivo - commenta Daniel Obajtek, CEO e Presidente del CdA Orlen -. L'acquisizione di Unipetrol renderà il gruppo più forte e, insieme alla prevista acquisizione di Grupa Lotos, ci consentirà di competere meglio nel difficile mercato europeo”. “Aumentare le nostre capacità produttive nella petrolchimica è uno dei nostri obiettivi strategici - aggiunge Obajtek -. La costruzione di un nuovo impianto per polietilene a Litvínov, progetto chiave in questo momento, rafforzerà in modo significativo la posizione di Unipetrol nel settore petrolchimico, oggi in rapida crescita”.

Principale società petrolchimica della Repubblica Ceca, Unipetrol possiede due raffinerie a Litvínov e Kralupy. Nel polo di Litvínov, opera anche nella produzione di PVC, poliolefine e caprolattame attraverso la controllata Spolana, che sta realizzando un nuovo impianto per polietilene (PE3) con capacità di 270.000 tonnellate annue.

Il processo di completa integrazione di Unipetrol in Orlen era iniziata alla fine dell'anno scorso con l'avvio di un'offerta per rilevare il 37,1 % della società ancora in mano ad azionisti terzi. Operazione conclusa all'inizio di ottobre con l'acquisizione dell'ultimo pacchetto ancora sul mercato, pari al 5,97% del capitale dell'azienda ceca.

© Polimerica - Riproduzione riservata