

Solvay investe nell'ambiente a Spinetta Marengo

In corso due progetti per migliorare il trattamento delle acque ed eliminare i PFAS, con un investimento totale intorno a 40 milioni di euro.

8 aprile 2022 08:40

Solvay sta investendo 40 milioni di euro in due progetti per la sostenibilità presso lo stabilimento di Spinetta Marengo, in provincia di Alessandria, uno dei principali siti italiani del gruppo, dove vengono prodotti fluoropolimeri ed altre specialità.



I due interventi - fa sapere l'azienda - contribuiranno al miglioramento ambientale e porteranno l'attuale efficacia dei sistemi di trattamento delle acque alla rimozione pressoché totale dei PFAS.

Il primo riguarda un impianto ad osmosi inversa in fase avanzata di costruzione, che verrà avviato al termine dell'estate con un investimento di 15 milioni di euro; il secondo progetto, da 25 milioni di euro, concerne un impianto a carboni attivi che sorgerà all'inizio del prossimo anno su un'area adiacente all'impianto osmosi inversa. L'acqua demineralizzata verrà riutilizzata nei processi industriali del sito.

L'annuncio avviene a pochi giorni di distanza dall'inaugurazione, nello stesso sito, di un nuovo impianto per la produzione di fluoroelastomeri a reticolazione perossidica FKM Tecnoflon ([leggi articolo](#)).

Nel sito piemontese, Solvay è impegnata anche a raggiungere gli obiettivi concordati con gli Enti per la bonifica interna al sito e ha avviato il Piano di caratterizzazione per la bonifica esterna.

© Polimerica - Riproduzione riservata