

L'impianto Versalis può ripartire

Revocata l'ordinanza del Sindaco di Brindisi dopo l'accordo raggiunto in Regione Puglia che prevede l'istituzione di un tavolo tecnico.

2 giugno 2020 08:16

Il Sindaco di Brindisi, Riccardo Rossi, ha revocato l'ordinanza di sospensione delle attività del polo Versalis, frutto dell'accordo raggiunto ieri in Regione Puglia.

"L'accordo - fa sapere il Governatore della Regione, Michele Emiliano - prevede l'efficientamento del sistema di monitoraggio delle emissioni grazie ad un piano condiviso che ne disciplini la gestione e l'impiantistica con centraline diffuse, perfettamente e costantemente funzionanti, a prescindere dalle condizioni meteorologiche e da qualsivoglia ulteriore possibile condizionamento esterno". In questa ottica, l'Arpa sta completando un rapporto, "con le necessarie indicazioni scientifico-operative, propedeutico all'adozione del piano, che sarà pronto tra pochi giorni".



"Sono molto contento - ha commentato Emiliano - perché l'accordo sulla sicurezza consente la revoca immediata dell'ordinanza sindacale e, quindi, la ripresa delle attività Versalis, ponendo fine alle tensioni ed all'asprezza del dibattito territoriale dei giorni scorsi. E, soprattutto, sanata l'emergenza-urgenza determinatasi nei giorni scorsi, pone le basi per la tenuta del tavolo tecnico che, oltre alla definizione del piano di monitoraggio, esteso alla partecipazione ed al contributo di Confindustria e sindacati, dovrà delineare la prospettiva dell'industria chimica a Brindisi".

La prima riunione del tavolo tecnico permanente istituito per studiare le soluzioni impiantistiche e di miglioramento della rete di monitoraggio e controllo dei dati per la sua validazione è fissata per il prossimo 8 giugno.

Il Governatore della Puglia ha anche dichiarato che non farà mancare "misure di sostegno agli investimenti delle aziende chimiche per l'ammodernamento continuo degli impianti, per l'innovazione, la progettazione e l'utilizzo di prodotti chimici e processi di produzione che riducano o eliminino a monte le emissioni, che riducano o eliminino l'uso e la produzione di sostanze pericolose".

© Polimerica - Riproduzione riservata