

## Solvay risponde a Report

Il gruppo belga respinge le accuse sull'impatto ambientale delle attività in Italia contenute nell'ultima puntata della popolare trasmissione di Rai3.

4 dicembre 2019 08:47



Solvay risponde alle accuse mosse il 2 dicembre scorso dal programma televisivo Report sull'impatto ambientale delle attività in Italia del gruppo belga, in particolare i siti di Rosignano e Spinetta Marengo ([qui la puntata](#) trasmessa sui RA3).

"L'azienda - si legge in una nota - si rammarica del taglio sensazionalistico e di parte che i giornalisti hanno seguito, rappresentando intenzionalmente le attività di Solvay in una luce negativa. Avendo risposto alle domande degli autori, ci spiace che molte delle nostre risposte non siano state riprese nel servizio". "Siamo consapevoli che il pubblico possa porsi domande sui nostri stabilimenti e siamo sempre aperti ad un dialogo equo e trasparente con tutti coloro che lo desiderano", spiegano dalla filiale italiana del gruppo.

"Per quanto riguarda l'impatto ambientale delle nostre attività industriali - continua la nota -, vogliamo riaffermare che rispettiamo rigorosi standard relativi all'utilizzo e alla gestione di sostanze chimiche. Tutte le nostre produzioni vengono svolte in piena conformità con le leggi e con i regolamenti esistenti, tra cui la normativa europea Reach, che è la più rigorosa al mondo. In tutto ciò che facciamo, siamo impegnati a rispettare i più elevati requisiti di sicurezza per proteggere le persone, l'ambiente e le comunità in cui operiamo. Per questo motivo, respingiamo le false accuse presentate da Report e valuteremo tutte le opzioni per difendere la nostra reputazione contro questi attacchi infondati".

Solvay presente nel nostro paese da 107 anni, avendo aperto il primo stabilimento di Rosignano nel 1912. Oggi è presente con sette siti dove lavorano oltre 1.900 dipendenti. L'Italia ospita anche uno dei più importanti centri di ricerca del Gruppo, eccellenza a livello internazionale, a Bollate, in provincia di Milano.