

Esplosione nel polo di Tarragona

Interessato l'impianto per la produzione di ossido di etilene della spagnola Quimicas de Oxido de Etileno. Due morti e otto feriti il bilancio dell'incidente.

15 gennaio 2020 14:22

Due morti e otto feriti: è questo il bilancio dell'esplosione seguita da un incendio che ha interessato ieri sera l'impianto della spagnola Quimicas de Oxido de Etileno (IQOXE) a Tarragona, in Catalogna, il principale del paese per la produzione di ossido di etilene, con capacità intorno alle 140.000 tonnellate annue. Secondo i primi rilievi, l'esplosione è avvenuta in un impianto per derivati dell'ossido di etilene che la società aveva avviato nel 2017.



Le fiamme sono state spente in mattinata e, al momento, il polo chimico di Tarragona - che ospita oltre all'impianto IQOXE anche quelli di Covestro, BASF e Repsol - è tornato in attività, così come la logistica, temporaneamente interrotta a causa dell'incendio.

© Polimerica - Riproduzione riservata