

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 2 - numero 146 di martedì 04 luglio 2000

Tumori ed emissioni in atmosfera

Numerose sono le inchieste in corso per stabilire se vi è connessione tra le lavorazioni effettuate in alcuni stabilimenti Enichem ed i tumori che hanno colpito alcuni lavoratori ed abitanti della zona dove sorgono gli stabilimenti.

A Mantova e a Porto Marghera sono in corso tre inchieste parallele per stabilire le eventuali concause tra le lavorazioni effettuate in alcuni stabilimenti Enichem (ex Montedison) e i tumori insorti tra la popolazione abitante nella zona dove sorgono gli stabilimenti e tra i lavoratori dell'azienda chimica.

A Mantova l'ipotesi di reato a carico dell'Enichem è di disastro colposo, omicidio e lesioni colpose in riferimento al trattamento di benzene e stirene.

L'inchiesta è partita da un'indagine della Asl del 1995 che rilevò un'anomala insorgenza di leucemie, linfomi e mielomi tra i lavoratori.

Il magistrato è in attesa dei risultati delle perizie sui lavoratori che dovranno stabilire se c'è un nesso tra lavorazioni e malattie e soprattutto se c'è stato un comportamento colposo da parte dell'azienda.

Un'inchiesta analoga è in corso da anni anche a Marghera.

L'altra inchiesta di Mantova indaga invece le possibili correlazioni tra le emissioni in atmosfera (che probabilmente contenevano diossina), e le morti per sarcomi che hanno colpito la popolazione abitante nella zona vicina alla fabbrica.

I contenuti presenti sul sito PuntoSicuro non possono essere utilizzati al fine di addestrare sistemi di intelligenza artificiale.

www.puntosicuro.it