

**AMBIENTE** Identificato dal Comune tetracloroetilene che rischia di arrivare alla falda

# Tracce di inquinanti nel suolo Philips bonifica via Casati

■ Non ha inquinato eppure dovrà bonificare l'acqua della falda che corre all'interno della sua proprietà di via Casati: è il verdetto emesso dagli uffici del Comune nei confronti della Philips in seguito alle analisi che hanno rilevato la presenza di tetracloroetilene, un composto che viene utilizzato nelle industrie chimiche e farmaceutiche oltre che nelle lavanderie, che provoca irritazioni alla pelle ed è considerato potenzialmente cancerogeno. La società dovrà, quindi, pompare l'acqua, purificarla e reimmetterla nella fognatura con un'operazione che

costerà circa 94.000 euro. L'inquinamento, spiegano i tecnici del municipio, probabilmente non è legato all'attività effettuata in via Casati ma è avvenuto a nord dell'area. La bonifica, però, dovrà essere svolta dalla multinazionale in quanto la contaminazione è stata riscontrata in quel punto. Già in passato, precisano, l'azienda ha avviato analoghi trattamenti. Dal municipio rassicurano la popolazione: «Il tetracloroetilene - precisano - è stato rintracciato nelle acque della prima falda, non potabile, e non c'è alcun rischio che possa arrivare fino ai rubinetti

«  
La società non è colpevole ma è titolare dell'area in cui ci sono le sostanze

o finire in orti e giardini in quanto dalle nostre parti i pozzi pescano dalla seconda e perfino dalla terza falda». La bonifica, aggiungono, è imposta per evitare che il composto possa penetrare nel terreno e contaminare le acque più profonde.

Le analisi, simili a quelle richieste ad altre industrie, sono previste dalla disciplina regionale sull'inquinamento diffuso nell'Area vasta che comprende il territorio monzese oltre che quello della città metropolitana. Il piano di risanamento presentato dalla Philips è stato approvato dal Comune, dal Pirellone, dalla Provincia della Brianza, dall'Arpa, dall'Azienda sanitaria e dall'Ato, l'Ambito territoriale che organizza il servizio idrico integrato. ■

