**BONIFICHE DI SPINA 3. VORREMMO SAPERE QUALCOSA OGNI TANTO!**

Dove adesso ci sono le case e il Parco c'erano grandi fabbriche che hanno lasciato un bel po' d'**inquinamento**, rendendo indispensabili bonifiche rigorose. Dal 2008 il nostro Comitato richiede al Comune, in quanto responsabile della salute dei cittadini, di **pubblicizzare** i risultati delle bonifiche dei terreni e delle acque di Spina 3. Per fare queste bonifiche si è utilizzata la possibilità data dalla legge di mettere in sicurezza **sul posto** buona parte dei terreni inquinati, invece di portarli in discarica: costava troppo farlo. E' molto importante dunque che le bonifiche siano fatte per bene, e che i responsabili relazionino **via via** dei risultati ottenuti per portare i valori degli inquinanti sotto i limiti di pericolo previsti dalla legge. Responsabili vuol dire il Comune (principalmente il Sindaco e l'Assessore all'Ambiente), l'ARPA, la Provincia di Torino, l'ASL.

**LUNGHI SILENZI**

**E INFORMAZIONI UNA TANTUM**

Invece in questi anni:

- solo **una volta**, e a seguito delle nostre innumerevoli richieste, il Comune ha pubblicato qualche dato: nel gennaio 2010. Non sul sito dell'Assessorato e/o presso le Circoscrizioni 4 e 5 che dovrebbero interessarsi di Spina 3, ma su quello del Comitato Parco Dora, l'organismo creato con i costruttori immobiliari

- alcuni cittadini hanno fatto **denunce** alla Magistratura

- il nostro Comitato ha dovuto fare 3 **accessi** agli atti, andare cioè al Settore bonifiche del Comune a prendere i dati, che abbiamo poi pubblicato sul nostro sito. L'unico dove per lungo tempo si è potuto leggere qualcosa su un argomento così importante.

**C'E' ANCORA CROMO ESAVALENTE NELLE ACQUE SOTTERRANEE**

Nei documenti delle bonifiche si nota che:

- in alcuni pozzi, dove si prelevano trimestralmente le acque di falda, i valori di cromo esavalente e di altri metalli pesanti sono **superiori** ai limiti di legge. Inoltre i dati di fine 2010 sembrano più o meno quelli di 2 anni

prima. E’ da notare che la falda è abbastanza vicina alla superficie (6-9 metri) a causa del minor utilizzo di acque da parte delle industrie

- finora non ci sono **riscontri** della phytoremediation che si sperimenta in area Valdocco, lungo corso Mortara, con cui si estraggono i metalli pesanti dai terreni, raccogliendo le foglie contaminate di alberi appositamente piantati

- il **divieto di scavo** sotto Spina 3 (tutta o alcuni comprensori?) non è stato comunicato ai residenti

- non conosciamo i valori delle **polveri** prodotte in tutti questi mesi dai lavori dei cantieri del Parco. Non solo le quantità ma anche il contenuto.

**L'ARPA E IL COMUNE DICONO DI STARE TRANQUILLI**

L’ARPA ha sempre dichiarato che non c’è rischio per la popolazione di entrare in contatto con le acque di falda, perché ne è vietato il prelievo. La presenza di acque contaminate in superficie nelle pozze dei cantieri del Passante ferroviario lungo corso Principe Oddone (come da articoli di stampa dell’estate 2010) non conferma le rassicurazioni rilasciate. Sull’episodio si aspettano le risultanze delle indagini dell’Autorità giudiziaria.

Abbiamo fatto analizzare, a nostre spese, l'acqua delle **vasche** industriali del comprensorio Ingest del Parco Dora (quelle di fronte alla Chiesa del Santo Volto), che dovrebbe essere prelevata da un pozzo artesiano. Anche qui si riscontra una certa presenza di metalli pesanti e di cromo, pur sotto i limiti di legge.

**Abbiamo dato come Comitato Dora Spina Tre un giudizio negativo della vicenda bonifiche di Spina 3: i residenti, che hanno il diritto di ottenere quanto necessario per migliorare il Parco Dora, per renderlo sempre più utile e sicuro al quartiere, lo hanno anche di conoscere periodicamente i risultati delle bonifiche da parte delle Istituzioni elettive.** L'iniziativa di oggi nel Parco Dora serve anche a questo.

**COMITATO DORA SPINA TRE**

[www.comitatodoraspina3.it](http://www.comitatodoraspina3.it)

[info@comitatodoraspina3.it](mailto:info@comitatodoraspina3.it)

ottobre 2011