

Amianto



Fonti di pressione



Pressioni ambientali



Qualità dell'ambiente



Impatti



Risposte

✓ Qual è la situazione?

In Piemonte ci sono siti con rilevante presenza di amianto naturale, come il massiccio ultrabasico di Balangero, nel quale è stata a lungo operativa l'Amiantifera, la più grande miniera d'amianto d'Europa. Esiste, inoltre, un secondo sito importante per la presenza di contaminazione di amianto, questa volta di origine antropica: si tratta del Sito di Interesse Nazionale di Casale Monferrato, dove nel 1907 è iniziata l'attività dell'Eternit, proseguita per circa 80 anni. La contaminazione, derivata dall'attività industriale e dagli usi impropri dell'amianto, con l'impiego in battuti e sottotetti del polverino, è in fase di bonifica.



L'Amiantifera di Balangero

✓ Perché sta accadendo?

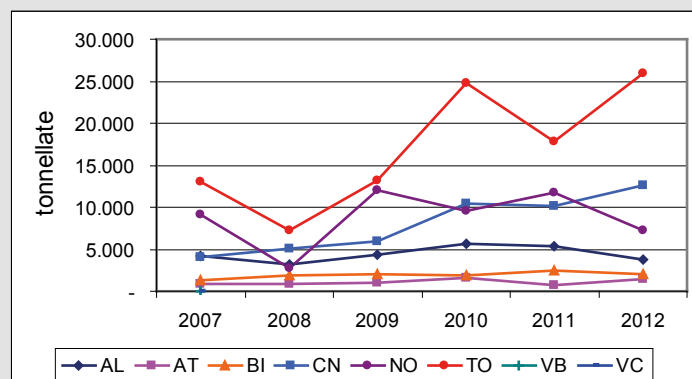
Nel 1992 è stato vietato il commercio e l'immissione sul mercato di prodotti contenenti amianto; con l'avanzare delle bonifiche indoor e delle coperture, la presenza di manufatti contenenti amianto sul territorio si è progressivamente ridotta.



✓ Stiamo osservando cambiamenti?

Il trend sulla produzione di rifiuti contenenti amianto, caratterizzato da una crescita continua, rappresenta un indicatore della volontà diffusa di eliminare il problema della contaminazione da amianto. Le bonifiche determineranno minori rischi connessi all'amianto: in particolare, per gli ambienti nei centri abitati, l'eliminazione delle coperture in eternit procurerà un minor rischio di dispersione occasionale di fibre in atmosfera.

Produzione rifiuti contenenti amianto - anni 2007-2012



✓ Lo sapevi che?

- Amianto è il nome commerciale dell'Asbesto che in greco significa perpetuo, inestinguibile, indistruttibile, incorruttibile. Già i Persiani e i Romani utilizzavano l'amianto per avvolgere i cadaveri da cremare per ottenere ceneri più chiare e ha visto anche applicazioni farmaceutiche sino agli anni '60 come ad esempio paste dentarie per otturazioni o polvere antisudorazione dei piedi.



✓ Cosa puoi fare tu?

- Verifica se nella tua abitazione sono presenti manufatti contenenti amianto.
- Se c'è un cattivo stato di conservazione delle coperture vicinali richiedi l'intervento di controllo mediante Arpa-Asl attraverso la presentazione di un esposto al sindaco.

