

SCHEMA DI RILEVAMENTO CIRCA L'EVENTUALE PRESENZA DI AMIANTO

MAPPATURA DELLE ZONE DEL TERRITORIO DELLA REGIONE SICILIA INTERESSATE DALLA PRESENZA DI AMIANTO, AI SENSI DELL'ART. 5 DELLA L.r. n.10 del 19 APRILE 2014

1. Area di estensione del sito in m²(*)
 < 500 m²
 500 ÷ 5000 m²
 > 5000 m²

* s'intende il perimetro di tutto l'insediamento, aree cortilive incluse

2. Attività
 Attiva.....
 Dismissa.....
 3. Frequenza di utilizzo
 Occasionale.....
 Periodica.....
 Costante.....
 4. Durata del periodo di dismissione (stima anni)
 <3.....
 3÷10.....
 >10.....
 5. Stato di conservazione dei materiali
 Danni minori del 10%.....
 Danni uguali o maggiori del 10%.....
 6. Accessibilità del sito
 Esistenza di recinzione.....
 Accesso vietato.....
 Accesso libero.....

L'accesso al sito può essere libero, vietato in quanto vi può essere un cartello che vieta di entrare ma non c'è la recinzione e con presenza di recinzione o recintato. Questa voce vale solamente per i siti di categoria 1 e dismissi. Gli edifici pubblici hanno sempre accesso libero.

7. Distanza dal centro abitato
 Oltre 1000 m.....
 Entro 1000 m.....
 Centro abitato.....

Definizione centro abitato: art. 3 del nuovo codice della strada; letteralmente "insieme di edifici, delimitato lungo le vie di accesso dagli appositi segnali di inizio e fine. Per insieme di edifici si intende un raggruppamento continuo, ancorché intervallato da strade, piazze, giardini o simili, costituito da non meno di venticinque fabbricati e da aree di uso pubblico con accessi veicolari o pedonali sulla strada

8. Densità di popolazione interessata
 Aggregato urbano..... Case sparse.....

- La popolazione da considerare è quella presente entro 1000 m.
 9. Tipologia di amianto presente come materia prima o manufatto o deposito di rifiuto o sfridi
 Crisotilo.....
 Crisotilo + anfiboli.....

10. Tipologia di materiale contenete amianto

Si fa riferimento al D.M. 06.9.1994 art2 par.2c ed al decreto 20 agosto 1999.

Nome del sito _____
 Proprietà di _____
 Indirizzo _____

- Compatto.....
 Friabile.....
 11.1 Quantità di materiale friabile stimato
 ≤ 500 Kg.....
 500÷10000 Kg.....
 >10000 Kg.....

- 11.2 Quantità di materiale compatto stimato
 ≤ 500 Kg (* pari a < 50 m²)
 500÷10000 Kg (* da 50 m² a 500 m²)
 >10000 Kg (* oltre 500 m²)

12. Superficie di materiale compatto esposta all'aria
 < 500 m².....
 500 ÷ 5000 m².....
 > 5000 m².....

13. Presenza di confinamento del materiale

SI
 NO

14. Valutazione del rischio e attivazione di programma di controllo e manutenzione

SI
 NO

15. Concentrazione di fibre aerodisperse (ff/l)
 < 1.....
 1.....
 Non so.....

Da compilare solo in caso di informazioni documentate

16. Coinvolgimento del sito in lavori di urbanizzazione

SI
 NO

17. Presenza di cause che creano o favoriscono la dispersione di fibre (vibrazioni, infiltrazioni d'acqua, correnti d'aria)

SI
 NO

18. Dati epidemiologici indicanti aumento delle patologie correlate all'esposizione ad amianto nell'area di mappatura

SI
 NO

Le patologie da intendersi sono l'asbestosi ed il mesotelioma con incremento statisticamente significativo (al 95%); la compilazione dovrà avvenire a cura delle Az. USL competenti per territorio

Comune _____
 Provincia _____
 Anno di costruzione o attivazione _____