

**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. 10 del 19 APRILE 2014

- 1. Area di estensione del sito in m<sup>2</sup>(\*)**  
 < 500 m<sup>2</sup>  
 500 ÷ 5000 m<sup>2</sup>  
 > 5000 m<sup>2</sup>

\* 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 art.2 par.2c ed al Decreto 20 agosto 1999.

Nome del sito \_\_\_\_\_

Proprietà di \_\_\_\_\_

Indirizzo \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_

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 m<sup>2</sup>)

500 ÷ 10000 Kg (\* da 50 m<sup>2</sup> a 500 m<sup>2</sup>)

> 10000 Kg (\* oltre 500 m<sup>2</sup>)

**12. Superficie di materiale compatto esposta all'aria**

< 500 m<sup>2</sup>.....

500 ÷ 5000 m<sup>2</sup>.....

> 5000 m<sup>2</sup>.....

**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 \_\_\_\_\_

Tecnici verbalizzanti \_\_\_\_\_