

Allegato 2:

SCHEDE DI AUTONOTIFICA CIRCA L'EVENTUALE PRESENZA DI AMIANTO

AL COMUNE DI _____
VIA _____
PEC _____

SCHEDA DI AUTONOTIFICA PER I SOGGETTI IMPRENDITORIALI CHE SVOLGONO ATTIVITÀ DI
BONIFICA E SMALTIMENTO DELL'AMIANTO
AI SENSI DELL'ART.5 COMMA 4 DELLA l.r. 10 del 29 APRILE 2014

2.1 Anagrafica Denominazione _____ Rappresentante legale _____ Sede legale _____ Comune _____ Provincia _____ Codice Fiscale _____ Partita IVA _____ n. iscrizione CCIAA _____ n. iscrizione Albo Nazionale Gestori Ambientali _____ Categoria _____
2.2 Autorizzazione Tipologia di autorizzazione _____ Rilasciata da _____ Numero _____ Rilasciata in data _____ Durata _____ Scadenza _____
2.3 Sede operativa Indirizzo _____ Comune _____ Provincia _____ Coordinate (WGS 84 es: Lat: 38.121674 Lon: 13.354045) dati obbligatori Lat _____ - Lon _____ Estremi catastali _____
2.4 Altro _____ _____ _____

Data _____

Firma _____

Comune di Pantelleria - Prot. n. 0008786 del 10-05-2019

AL COMUNE DI _____

Via _____

PEC _____

SCHEDA DI AUTONOTIFICA CIRCA L'EVENTUALE PRESENZA DI AMIANTO

PER SOGGETTI PUBBLICI E PRIVATI

AI SENSI DELL'ART. 5 COMMA 3 DELLA L. 10 del 29 APRILE 2014

1. Anagrafica del sito

Nome del sito _____

Proprietà _____

Indirizzo _____

Comune _____

Provincia _____

Coordinate (WGS 84 es: Lat: 38.121674 Lon: 13.354045) dati obbligatori

Lat _____ - Lon _____

Estremi catastali _____

2. Tipo di edificio

- Scuole di ogni ordine e grado
- Ospedali e case di cura
- Uffici della pubblica amministrazione
- Impianti sportivi
- Grande distribuzione commerciale
- Istituti penitenziari
- Cinema, teatri, sale convegni
- Biblioteche
- Luoghi di culto
- Edifici residenziali
- Edifici agricoli e loro pertinenze
- Edifici industriali e loro pertinenze

3. Anno di costruzione edificio _____

4. Tipologia dei materiali contenenti amianto

- Copertura
- Serbatoi
- Tubazioni
- Altro _____

5. Consistenza

- Materiale compatto _____ (quantità in m²)
- Materiale friabile _____ (quantità in kg o m³)

6. Presenza di confinamento

SI NO

Note: _____

7. Destinazione d'uso

Pubblica Privata

8. Accessibilità

SI NO

Note: _____

9. Interventi di bonifica effettuati

- Confinamento
- Sovracopertura
- Rimozione parziale
- Altro _____

10. Valutazione del rischio (esistenza di un programma di controllo dei materiali) SI NO

Note: _____

11. Altro _____

Data _____

Firma _____

Allegato 3

SCHEDA DI SEGNALAZIONE 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 29 APRILE 2014

1. Localizzazione del sito

- Indirizzo
- Comune
- Provincia

2. Elementi identificativi del sito

▪ Il sito è di uso pubblico?	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	
▪ Il sito è accessibile?	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	
▪ Presenza di confinamento?	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	
▪ Presenza di materiale friabile?	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	
▪ Presenza di manutenzione?	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	
▪ Quantità di materiale stimato	<input type="checkbox"/> ≤ 500 Kg	<input type="checkbox"/> 500-10000 Kg	<input type="checkbox"/> > 10000 Kg

Data _____

Firma _____

SCHEDA 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 Lr. 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 art.2 parag.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 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 _____

Tecnici verbalizzanti _____

SCHEDA DI RILEVAMENTO CIRCA L'EVENTUALE PRESENZA NATURALE DI AMIANTO

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

1. Materiale costituente gli affioramenti rocciosi contenenti amianto

2. Presenza di affioramenti entro 50 m da area abitata o con frequenza abituale

3. Fibre aerodisperse in prossimità dei recettori [ff/I]

4. Estensione degli affioramenti contenenti amianto

5. Coinvolgimento del sito in lavori di urbanizzazione

6. Dati epidemiologici riferiti a casi di mesoteliomi

Nome del sito _____	Indirizzo _____
Coordinata X _____	Comune _____
Coordinata Y _____	Provincia _____

Data _____

Tecnici verbalizzanti _____

Comune di Pantelleria - Prot. n. 0008786 del 10-05-2019