



Regione Puglia

Allegato 1

AL COMUNE DI BRINDISI
SERVIZIO ECOLOGIA E AMBIENTE
P.zza Matteotti, 1
72100 - BRINDISI

Ordinanza Sindacale n. 26 del 25 /11 /2015
Piano regionale di protezione dell'ambiente, decontaminazione, smaltimento e bonifica ai fini
della difesa dai pericoli derivanti dall'amianto Puglia

SCHEDA DI AUTONOTIFICA

Scheda autonotifica

Identificativo Scheda

Identificativo Soggetto

Data Inserimento

Data Ultima Modifica

SEZIONE A - Dati anagrafici del responsabile legale e indirizzo dell'edificio o sito

Cognome
Nome
Comune di Nascita
Provincia
Indirizzo di residenza
Via n. Comune Cap Prov.
TITOLO
<input type="checkbox"/> Proprietario
<input type="checkbox"/> Responsabile tecnico
<input type="checkbox"/> Rappresentante legale
<input type="checkbox"/> Amministratore condominio
<input type="checkbox"/> Altro (specificare)
DATI ANAGRAFICI DELLA SOCIETA', ENTE PUBBLICO O CONDOMINIO
Ragione Sociale
Codice Fiscale / Partita Iva:
Indirizzo della sede legale
Via n. Comune Cap. Prov.
IDENTIFICATIVO DEL SITO, EDIFICIO O IMPIANTO
Comune
Indirizzo

Numero civico		
CAP		
Provincia		
CONTATTO DI RIFERIMENTO		
Nome e Cognome		
Indirizzo	Cap	Prov.
Via n. Comune Telefono		
Cellulare		
GEOREFERENZIAZIONE E INDICAZIONI CATASTALI		
Sistema di riferimento <i>(non obbligatorio o con indicazione su Google Earth)</i>		
Coordinata X _____ Coord Nata Y		
Identificativo catastale dell'area/immobile in cui è situato il manufatto:		

SEZIONE B - DATI GENERALI DELL'EDIFICIO O SITO

Attività del sito

- Attivo
- Dismesso da meno di 3 anni
- Dismesso da 3 a 10 anni
- Dismesso da più 10 anni

Destinazione d'uso

EDIFICIO PUBBLICO O APERTO AL PUBBLICO

- SI
- NO

Tipologia di attività/uso

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Alloggio/condominio | <input type="checkbox"/> Ospedale/casa di cura |
| <input type="checkbox"/> Magazzino | <input type="checkbox"/> Luogo di culto |
| <input type="checkbox"/> Insediamento artigianale | <input type="checkbox"/> Biblioteca |
| <input type="checkbox"/> Uffici | <input type="checkbox"/> Albergo/hotel |
| <input type="checkbox"/> Autorimessa | <input type="checkbox"/> Museo |
| <input type="checkbox"/> Impianto industriale | <input type="checkbox"/> Banca |
| <input type="checkbox"/> Cinema/teatro/spettacoli | <input type="checkbox"/> Esercizio commerciale |
| <input type="checkbox"/> Impianto sportivo | <input type="checkbox"/> Caserma militare |
| <input type="checkbox"/> Scuola | <input type="checkbox"/> Altro |

Estensione dell'area complessiva del sito, edificio o impianto in m²

- minore 500 m²
- tra 500 e 5.000 m²
- maggiore 5.000 m²

Frequenza di utilizzo

- Occasionale
- Periodica
- Costante

Accessibilità alla struttura

- Accesso libero
- Accesso limitato/vietato



SEZIONE C - Descrizione della tipologia dei materiali contenenti amianto

Tipologia dei materiale contenente amianto	
<input type="checkbox"/> Friabile	
<input type="checkbox"/> Compatto	
<input type="checkbox"/> Entrambi	
Tipo di materiale contenente amianto in matrice compatta	
<input type="checkbox"/> Coperture mq: _____	<input type="checkbox"/> Condotte d'aria
<input type="checkbox"/> Serbatoi	<input type="checkbox"/> Pavimentazione
<input type="checkbox"/> Tubazioni ml: _____ diam: _____	<input type="checkbox"/> Pannelli
<input type="checkbox"/> Canne fumarie ml: _____ diam: _____	<input type="checkbox"/> Altro
<input type="checkbox"/> Quadri elettrici	
Tipo di materiale contenente amianto in matrice friabile	
<input type="checkbox"/> Ricoprimento a spruzzo	<input type="checkbox"/> Cuscini
<input type="checkbox"/> Lana di amianto	<input type="checkbox"/> Cartoni/Feltri
<input type="checkbox"/> Rivestimenti isolanti	<input type="checkbox"/> Altro
<input type="checkbox"/> Tessuti/Corde	
Stima presumibile della quantità totale di materiale contenente amianto in matrice compatta (in kg)	
<input type="checkbox"/> Minore di 25 Kg	<input type="checkbox"/> Tra i 500 e 1.000 Kg
<input type="checkbox"/> Tra i 25 e 50 Kg	<input type="checkbox"/> Tra i 1.000 e 2.500 Kg
<input type="checkbox"/> Tra i 50 e 100 Kg	<input type="checkbox"/> Tra i 2.500 e 5.000 Kg
<input type="checkbox"/> Tra i 100 e 250 Kg	<input type="checkbox"/> Tra i 5.000 e 7.500 Kg
<input type="checkbox"/> Tra i 250 e 500Kg	<input type="checkbox"/> Tra i 7.500 e 10.000 Kg
	<input type="checkbox"/> Maggiore di 10.000 Kg
Stima presunta della quantità totale di materiale contenente amianto in matrice friabile (in Kg)	
<input type="checkbox"/> Minore di 25 Kg	<input type="checkbox"/> Tra i 500 e 1.000 Kg
<input type="checkbox"/> Tra i 25 e 50 Kg	<input type="checkbox"/> Tra i 1.000 e 2.500 Kg
<input type="checkbox"/> Tra i 50 e 100 Kg	<input type="checkbox"/> Tra i 2.500 e 5.000 Kg
<input type="checkbox"/> Tra i 100 e 250 Kg	<input type="checkbox"/> Tra i 5.000 e 7.500 Kg
<input type="checkbox"/> Tra i 250 e 500Kg	<input type="checkbox"/> Tra i 7.500 e 10.000 Kg
	<input type="checkbox"/> Maggiore di 10.000 Kg
Stato di conservazione dei materiali contenenti amianto	
<input type="checkbox"/> danneggiato per meno del 10 %	
<input type="checkbox"/> danneggiato per più del 10 %	
Stima della superficie esposta all'aria (in m ²)	
<input type="checkbox"/> Minore di 500 m ²	
<input type="checkbox"/> Tra 500 m ² e 5000 m ²	
<input type="checkbox"/> Maggiore di 5.000 m ²	
<input type="checkbox"/> non so	

SEZIONE D - Caratteristiche del materiale contenente amianto Il materiale contenete amianto è confinato?

- Si
- No
- Entrambi

Il materiale contenente amianto è incapsulato?

- Si
- No
- Entrambi

Allegare documentazione fotografica del manufatto (almeno n. 3 foto)

DATA: _____

FIRMA _____