

Spett.le

Comune di VIGONE (TO)

Piazza Palazzo Civico n. 18

10067 Vigone (TO)

**UFFICIO TECNICO LL.PP.**

Il sottoscritto \_\_\_\_\_ residente a \_\_\_\_\_ in

Via/Piazza \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_, Telefono \_\_\_\_\_, in qualità di :

proprietario;

conduttore;

altro \_\_\_\_\_

dell'immobile destinato ad:

abitazione;

capannone artigianale/industriale;

tettoia e/o deposito;

altro (breve descrizione) \_\_\_\_\_

costruito indicativamente nell'anno \_\_\_\_\_ ed ubicato nel comune di Vigone in

Via/Piazza \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_

consapevole degli obblighi imposti dalle leggi vigenti in materia di presenza di materiali contenenti amianto negli edifici e preso atto dell'intenzione dell'Amministrazione comunale di promuovere un'attività di monitoraggio della città dal fibrocemento non ecologico,

### COMUNICA

A  che presso l'immobile sopra indicato risultano presenti i tipi di materiale contenenti amianto di seguito elencati che da una prima ispezione visiva risultano trovarsi nel seguente stato di conservazione:

	Friabile (**)	Compatto *
1	Materiali che rivestono superfici applicati a spruzzo o a cazzuola, intonaci, rivestimenti ( Mq. _____ circa) ..... <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Rivestimenti isolati di tubi e caldaie ..... <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Pannelli in cemento-amianto all'interno dell'edificio come pareti, soffitti, rivestimenti ( Mq. _____ circa) ..... <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Coperture in cemento-amianto ( Mq. _____ circa) ..... <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Se friabile indicarne le caratteristiche visibili:		
4 a)	materiale confinato non accessibile	<input type="checkbox"/>
4 b)	materiale non confinato accessibile dal sottotetto	<input type="checkbox"/>

- 4 c) materiale a vista (Altezza materiale da terra mt. \_\_\_\_\_ ) [ ]
- 4 d) presenza di rotture evidenti con asportazione di materiale [ ]
- 4 e) presenza di sfaldamenti, crepe, rotture superficiali [ ]
- 4 f) presenza di impianti o altre installazioni ancorati  
direttamente nel cemento-amianto [ ]
- 4 g) fibre affioranti che si liberano strofinando manualmente [ ]
- 5 Altri materiali \_\_\_\_\_ ..... [ ] [ ]

**B** [ ] che i manufatti contenenti amianto siti presso l'immobile sopra indicato sono stati messi in sicurezza secondo apposito piano che si allega alla presente dichiarazione (Decreto Ministero della Sanità del 06.09.1994).

Vigone li, \_\_\_\_\_

IN FEDE

\_\_\_\_\_

Note:

\* **Compatto** : materiali integri non suscettibili di danneggiamento per i quali non esiste pericolo di rilascio di fibre di amianto in atto o potenziale o di esposizione degli occupanti, come ad esempio materiali non accessibili per la presenza di un efficace confinamento, materiali in buone condizioni non confinati ma comunque difficilmente accessibili agli occupanti e difficilmente danneggiabili per le caratteristiche proprie del materiale. In questi casi non è necessario un intervento di bonifica ma occorre un controllo periodico delle condizioni del materiale e il rispetto di idonee procedure per le operazioni di manutenzione e pulizia del fabbricato. (D.M. del 06.09.1994)

(\*\*) **Friabile** : materiali danneggiati che creano situazioni nelle quali esiste pericolo di rilascio di fibre di amianto con possibile esposizione degli occupanti, come ad esempio materiali a vista non confinati che si presentino danneggiati per l'azione degli occupanti o per interventi manutentivi, materiali deteriorati per effetto di fattori esterni o per degrado spontaneo che possono facilmente essere ridotti in polvere con la semplice pressione manuale. In questi casi si determina la necessità di un'azione specifica da attuare in tempi brevi che può comprendere il restauro dei materiali o un intervento di bonifica mediante la rimozione, incapsulamento o sconfinamento dell'amianto. (D.M. del 06.09.1994)