



**COMUNE DI VALENZA**  
(Provincia di Alessandria)  
Ufficio Tecnico – Assessorato LL.PP.  
**UFFICIO ECOLOGIA E AMBIENTE**

**CENSIMENTO AMIANTO NELLA SUB-AREA VALENZANA**

**“Attuazione del Programma di Manutenzione e Controllo dei manufatti  
contenenti amianto - anno 2011”**

ai sensi del DM del 6.9.94

<b>Il/La Sottoscritto/a*</b>												
Codice Fiscale*												
Residente a*	Via								n.			
CAP	Tel.*						Cell.					
e.mail												
In qualità di*:	<input type="checkbox"/> Proprietario <input type="checkbox"/> Comproprietario				<input type="checkbox"/> Locatario <input type="checkbox"/> Delegato				<input type="checkbox"/> Amministratore di Condominio <input type="checkbox"/> Altro.....			

**COMUNICA**

**1) I DATI RELATIVI ALLA LOCALIZZAZIONE DEI MANUFATTI IN AMIANTO**

Amianto Localizzato presso*:	<input type="checkbox"/> Immobile				<input type="checkbox"/> Terreno				
<b>PROPRIETARIO*</b> Immobile/Terreno:	Cognome				Nome				
	Codice Fiscale								
	Nato a:				(...)	il:	..../..../.....		
	Residente a:				(...)	Via/Strada			n.
	Tel.					Cell.			

<b>IMMOBILE</b> sito a:	.....	Via/Strada:	.....	n.	.....
Dati catastali Immobile	Foglio .....	Particella .....	Subalterno .....		
Tipologia	<input type="checkbox"/> Condominio	<input type="checkbox"/> Casa Indipendente	<input type="checkbox"/> Capannone <input type="checkbox"/> Altro		
Denominazione Immobile	Condominio “ .....”	Cascina “ .....”	Villa “ .....”	Altro “ .....”	
Attività svolta nell’immobile	<input type="checkbox"/> Residenziale	<input type="checkbox"/> Uffici <input type="checkbox"/> Commerciale <input type="checkbox"/> Artigianale <input type="checkbox"/> Industriale <input type="checkbox"/> Sportiva		<input type="checkbox"/> Non utilizzato <input type="checkbox"/> Altro	

<b>TERRENO</b> sito a: (compilare solo se l'amianto giace a terra)	.....	Via/Strada:	.....
Dati catastali	Foglio .....	Particella.....	Subalterno.....

## 2) I DATI RELATIVI ALLE COPERTURE IN AMIANTO

Estensione copertura in amianto*	mq .....			
Data di costruzione o rifacimento copertura in amianto	.....	N° piani Fabbricato	.....	Altezza da terra dell'imposta della copertura
Tipologia lastre in amianto	<input type="checkbox"/> Ondulate	<input type="checkbox"/> Piane	<input type="checkbox"/> Curve	<input type="checkbox"/> Altro
Trattamenti superficiali effettuati alla copertura in amianto	<input type="checkbox"/> Verniciatura/incapsulamento		<input type="checkbox"/> Incapsulamento	
Estensione superficie trattata	mq .....			
Presenza di impianti o altre installazioni ancorati alla copertura in amianto	<input type="checkbox"/> Sì		<input type="checkbox"/> No	
Accessibilità della copertura	<input type="checkbox"/> <b>Sì, mediante:</b> <input type="checkbox"/> Balcone <input type="checkbox"/> Finestra <input type="checkbox"/> Porta <input type="checkbox"/> Altro .....			<input type="checkbox"/> <b>No</b>
Sostegno della copertura	<input type="checkbox"/> Solaio inclinato in latero-cemento		<input type="checkbox"/> Travi reticolari <input type="checkbox"/> Travi prefabbricate in c.a <input type="checkbox"/> Orditura lignea	

## 3) LA TIPOLOGIA ED IL DIMENSIONAMENTO DEI MANUFATTI DI AMIANTO

Tipo materiale	Estensione o dimensioni*	Anno Installazione	Stato di Conservazione** (1, 2, 3)
<input type="checkbox"/> pareti (pannelli)	mq		
<input type="checkbox"/> controsoffitti	mq		
<input type="checkbox"/> linoleum	mq		
<input type="checkbox"/> tubazioni in cemento-amianto	lunghezza ml		
<input type="checkbox"/> materiale a magazzino	Kg		
<input type="checkbox"/> serbatoi	capacità litri		
<input type="checkbox"/> copertura esterna	mq		
<input type="checkbox"/> canne fumarie	lunghezza ml sezione .....x.....		
<input type="checkbox"/> "polverino"	<input type="checkbox"/> sottotetto mq <input type="checkbox"/> battuto mq		
<input type="checkbox"/> Bordure aiuole	lunghezza ml		
<input type="checkbox"/> Teli, feltri o imbottiture di rivestimento isolante di tubi e caldaie	mq		
<input type="checkbox"/> Rivestimenti antincendio dati a spruzzo	mq		
<input type="checkbox"/> Carte e cartoni di isolamento	mq		
<input type="checkbox"/> altro (specif.)			

\*\*Stato Conservazione: 1= Buono, 2=Medio, 3=Scadente

**4)I DATI RELATIVI AL SOGGETTO INDIVIDUATO COME RESPONSABILE DI TUTTE LE ATTIVITÀ MANUTENTIVE CHE POSSONO INTERESSARE I MATERIALI CONTENENTI AMIANTO (MCA)**

Cognome						Nome*						
Codice Fiscale												
Nato/a a:						Prov.	(...)	il:	.../.../....			
Residente a:	(...)					Cap:	Via/Strada:		n.			
Recapito	Tel						Cell					

**5) LE EVENTUALI MISURE DI SICUREZZA ADOTTATE**

*(Barrare voci di interesse)*

- Chiusura di tutti i fori e le fessure presenti mediante sigillante
- Segregazione dei materiali deteriorati
- Informazione a tutti i frequentatori sulla localizzazione dei materiali contenenti amianto (MCA) sui rischi per la salute e sui comportamenti da adottare
- Divieto assoluto di intervenire sui materiali
- Affissione di cartelli di avviso
- Obbligo di richiesta di autorizzazione preventiva al responsabile per interventi manutentivi

**6) PROGRAMMA BONIFICHE**

Il proprietario dei manufatti di amianto ha programmato un intervento di bonifica*?	<input type="checkbox"/> Sì	<input type="checkbox"/> No
Se sì, quando intende attuarli*?	<input type="checkbox"/> entro il 2011 <input type="checkbox"/> entro il 2012	<input type="checkbox"/> entro il .....
Con quali modalità intende attuare la bonifica?	<input type="checkbox"/> Rimozione <sup>1</sup>	<input type="checkbox"/> Incapsulamento <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> Confinamento <sup>3</sup>
Eventuali impedimenti all'attuazione della bonifica.	<input type="checkbox"/> Sì Descrivi Impedimenti:	<input type="checkbox"/> No

<sup>1</sup> **La Rimozione** è il procedimento più diffuso perché elimina ogni potenziale fonte di esposizione ed ogni necessità di attuare specifiche cautele per le attività che si svolgono nell'edificio.

<sup>2</sup> **L'Incapsulamento** consiste nel trattamento dell'amianto con prodotti penetranti o ricoprenti che (a seconda del tipo di prodotto usato) tendono ad inglobare le fibre di amianto, a ripristinare l'aderenza al supporto, a costituire una pellicola di protezione sulla superficie esposta.

<sup>3</sup> **Il Confinamento** consiste nell'installazione di una barriera a tenuta che separi l'amianto dalle aree occupate dell'edificio. Se non viene associato ad un trattamento incapsulante, il rilascio di fibre continua all'interno del confinamento. Rispetto all'incapsulamento, presenta il vantaggio di realizzare una barriera resistente agli urti. È indicato nel caso di materiali facilmente accessibili, in particolare per bonifica di aree circoscritte (ad es. una colonna). Non è indicato quando sia necessario accedere frequentemente nello spazio confinato

**ALLEGA**

*(facoltativo)*

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Documentazione Fotografica manufatti in amianto (jpg, tiff, png, pdf) | <input type="checkbox"/> Planimetria Immobile (dwg, pdf) | <input type="checkbox"/> Scheda dell'immobile con collocazione dei materiali |
|  | <input type="checkbox"/> Planimetria Terreno (dwg, pdf)  | <input type="checkbox"/> Scheda del terreno con collocazione dei materiali   |

## Il Responsabile incaricato

Data ...../...../.....

.....  
(firma leggibile)

### CAMPI OBBLIGATORI\*

La compilazione dei campi contrassegnati dall'asterisco è considerata obbligatoria.

### INFORMAZIONI

(Estratto dal DM del 6.9.94 , G.U. n. 288 del 10 Dicembre 1994)

#### Il Proprietario dell'immobile e/o il responsabile dell'attività che vi si svolge deve:

1. designare una figura responsabile con compiti di controllo e coordinamento di tutte le attività manutentive che possono interessare i materiali di amianto;
2. tenere una idonea documentazione (planimetrie, documentazione fotografica, ecc.) da cui risulti l'ubicazione dei materiali contenenti amianto. Sulle installazioni soggette a frequenti interventi manutentivi (ad es. caldaia o tubazioni) dovranno essere poste avvertenze allo scopo di evitare che l'amianto venga inavvertitamente disturbato;
3. garantire il rispetto di efficaci misure di sicurezza durante le attività di pulizia, gli interventi manutentivi e in occasione di qualsiasi evento che possa causare un disturbo dei materiali di amianto. A tal fine dovrà essere predisposta una specifica procedura di autorizzazione per le attività di manutenzione e di tutti gli interventi effettuati dovrà essere tenuta una documentazione verificabile;
4. fornire una corretta informazione agli occupanti dell'edificio sulla presenza di amianto nello stabile, sui rischi potenziali e sui comportamenti da adottare.

La presente Scheda dovrà essere trasmessa all'Ufficio Ecologia e Ambiente del Comune di Valenza entro e non oltre il **giorno 25/11/2011** con le seguenti modalità:

- 1) compilazione on-line sul seguente sito web del Comune di Valenza:  
<http://censimentoamianto.comune.valenza.al.it>
- 2) Qualora non fosse possibile trasmettere on-line il Modulo Censimento compilato, lo stesso, potrà essere consegnato a mano all'Ufficio Protocollo del Comune di Valenza - ubicato a Valenza in Via Pellizzari n.2 - dal lunedì al venerdì dalle ore 9.00 alle ore 13.30.