

PRESCRIZIONI TECNICHE PER L'INCARICO

Una volta che in un edificio di proprietà e/o di competenza dell'ente vengono individuati materiali contenenti amianto (MCA) tra le prime misure da adottare vi è la nomina del Responsabile del Rischio Amianto (RRA) cioè il responsabile per la gestione dei suddetti MCA (figura disciplinata dal punto 4 del D.M. 6/9/94) al fine di valutare la presenza del rischio per i lavoratori connessi all'esposizione all'amianto, ai sensi del D. Lgs 81/2008 e s.m.i.(articoli dal 246 al 265).

Le competenze del Responsabile del Rischio Amianto le attività ad esso connesse sono le seguenti:

- la verifica dello stato del materiale contenente amianto attraverso sopralluoghi e/o in seguito a campionamenti ed analisi;
- la gestione del rischio legato alla presenza dei materiali MCA, oltre che con una serie di attività di controllo programmate, la indicazione di misure di prevenzione e protezione, quali la bonifica, totale o parziale, l'incapsulamento e il confinamento, ecc;
- la redazione e/o aggiornamento (come previsto dalla normativa vigente) dei documenti tecnici quali una relazione sulla verifica dello stato di conservazione dei MCA e un piano di controllo e manutenzione per ogni edificio contenente MCA.;

OGGETTO DEL SERVIZIO

Il Servizio comprende l'espletamento dell'incarico sopra descritto, delle prestazioni e servizi prescritti dal Decreto Ministeriale 6 settembre 1994, il cui Allegato richiama le "Normative e metodologie tecniche per la valutazione del rischio, la bonifica, il controllo e la manutenzione dei materiali contenenti amianto presenti negli edifici" e dal D. Lgs 81/2008 e s.m.i. (protezione dai rischi connessi all'esposizione all'amianto - articoli dal 246 al 265) e in particolare:

- a) nomina del servizio di Responsabile del Rischio Amianto (RRA);
- b) sopralluoghi per la verifica dello stato di conservazione dei materiali contenenti amianto nelle sedi provinciali ad uso uffici, magazzini e sedi scolastiche nel territorio provinciale;
- c) aggiornamento (come da normativa vigente) delle relazioni tecniche e piani di controllo e manutenzione nelle sedi provinciali ad uso uffici, magazzini e sedi scolastiche nel territorio provinciale;
- d) nuova valutazione attraverso il risultato di campionamenti ed analisi del rischio connesso all'esposizione all'amianto e determinazione delle misure di prevenzione e protezione ad esso correlato in caso di ritrovamento di materiali sospetti di contenere amianto nelle sedi provinciali ad uso uffici, magazzini e sedi scolastiche nel territorio provinciale;
- e) tutto quanto non espressamente qui elencato ma obbligatorio per il rispetto delle norme sopra richiamate nonché delle norme della Regione Emilia Romagna (ad es. Piano amianto della Regione Emilia-Romagna approvato con delibera di giunta regionale n. 1945 del 04/12/2017, ecc.).

Di seguito si riporta l'elenco degli edifici nei quali sono presenti manufatti con presenza di amianto:

N.	Istituti/Uffici	Presenza MCA	Note
	FAENZA		
1	ISTITUTO PROFESSIONALE PER I SERVIZI COMMERCIALI, TURISTICI E DELLA PUBBLICITA' "D. STROCCHI" Via Medaglie d'Oro, 92 - FAENZA	Coperture in copponi di cemento-amianto circa mq 2,310,00	Manto di copertura incapsulato

N.	Istituti/Uffici	Presenza MCA	Note
	LUGO		
2	MAGAZZINO PROVINCIALE CASOLA V. VIA I MAGGIO,55 – CASOLA VALSENO	Copertura in lastre ondulate di cemento amianto e canna fumaria	
3	ISTITUTO PROFESSIONALE DI STATO PER L'INDUSTRIA E L'ARTIGIANATO "E. Manfredi" Corso Matteotti, 55 - LUGO	Pavimento uff. tecnici informatici (circa 40 mq).	Pavimento in vinil-amianto, confinato sotto un nuovo pavimento
		Tubazioni di scarico, comignoli e altri manufatti nel piano interrato.	Qualche manufatto rimosso nell'interrato.
	RAVENNA		
4	ISTITUTO TECNICO STATALE PER GEOMETRI "C. Morigia" Via Marconi, 6 - Ravenna	Pavimento in piastrelle viniliche confinato mq 550,00 zona uffici, sala insegnanti, aula magna	Pavimento confinato sotto pavimento in laminato plastico
5	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE "N. Baldini" Via Marconi 2 - Ravenna	Canne fumarie centrale termica	Non più utilizzate e confinate dentro canne fumarie in refrattario
6	Edificio di Via S. Agata, 20/22 -Ravenna Immobile inutilizzato	Pavimentazione in piastrelle viniliche, ufficio 3°p	Immobile inutilizzato
7	PALAZZO DELLA PROVINCIA Ravenna Piazza Caduti per la Libertà, 2 - Ravenna	Pavimento in vinil – amianto, porzione del piano ammezzato	Piastrelle confinate sotto un pavimento in laminato plastico
		Tubazione di scarico nel piano interrato	zona inutilizzata

COMPITI DEL RESPONSABILE DEL RISCHIO AMIANTO

Come premesso tra le misure da adottare una volta rilevata la presenza di amianto, la prima è quella della nomina dell'RRA, figura responsabile con compiti di controllo e coordinamento di tutte le attività manutentive che possono interessare i materiali di amianto.

Il proprietario dell'edificio in cui è stata rilevata la presenza di MCA e/o il responsabile delle attività che si svolgono al suo interno, una volta nominata questa figura, dovrà dare evidenza di aver provveduto con il supporto dell'RRA a:

- redigere un piano di controllo e manutenzione per tutte le attività che possono coinvolgere MCA,
- informare della situazione constatata gli occupanti dell'immobile e le ditte terze,
- etichettare i MCA rilevati secondo i risultati delle analisi di laboratorio,
- verificare periodicamente lo stato di conservazione dei MCA,
- eseguire monitoraggi periodici dell'aria per verificare eventuali contaminazioni.

L'RRA dovrà inoltre informare tempestivamente i datori di lavoro/responsabili dei risultati di ogni verifica nonché suggerire, in accordo con L'RSPP, le misure da adottare e/o le modalità di intervento da attuare per mitigare eventuali rischi.

Inoltre, sempre in collaborazione con il responsabile del servizio di prevenzione e protezione (RSPP) lo stesso RRA dovrà verificare l'aggiornamento dei documenti unici di valutazione dei rischi da interferenze - DUVRI e il coordinamento con tutte le figure coinvolte nelle attività che si svolgono nell'immobile.

CONDIZIONI PER L'ESECUZIONE DELL'INCARICO

Nell'ambito delle attività sopra descritte e in considerazione degli elevati standard qualitativi necessari per l'espletamento del servizio, la Società affidataria, si impegna a:

- avvalersi di personale in possesso di idonee abilitazioni;
- operare solamente in condizioni di sicurezza sia per il proprio personale che per il personale presente nei luoghi di ispezione;
- acquisire tutti i dati storici, planimetrie degli immobili, documentazione fotografica, ecc. necessaria per lo svolgimento dell'incarico;
- sostenere tutti gli eventuali oneri aggiuntivi (diritti di segreteria, bolli, viaggi, spese di cancelleria e quant'altro) necessari per la redazione, stesura e consegna degli elaborati necessari per lo svolgimento dell'incarico;
- presentare alla Committenza gli elaborati di che trattasi, per il preventivo nulla-osta e/o eventuale modifica e/o integrazione, da apportarsi prima della formale consegna.

QUADRO ECONOMICO DEL SERVIZIO

N.	Descrizione	Quantità	Prezzo
1)	INCARICO DI RESPONSABILE RISCHIO AMIANTO per n. 8 (otto) strutture. Include l'aggiornamento delle relazioni tecniche dei seguenti edifici: 1. IPS Strocchi Faenza; 2. Magazzino Prov. Casola V.; 3. IPSIA Manfredi Lugo; 4. ITG Morigia Ravenna; 5. ITI Baldini Ravenna; 6. Edificio S. Agata Ravenna; 7. Palazzo Provincia Ravenna; e nel caso si eliminassero degli edifici si applica la riduzione di € 150,00 + IVA per struttura/anno	n. 7 strutture x € 150,00 (prezzo/cad) x n. 3 anni (dal 01/01/2024 al 31/12/2026)	€ 3.150,00 (IVA esclusa)
2)	Eventuali SOMME A DISPOSIZIONE per INCARICO DI RESPONSABILE RISCHIO AMIANTO per ulteriori strutture fino ad un massimo di n. 3 (tre). Include la valutazione del MCA, la redazione della relazione tecnica e del piano di controllo e manutenzione (come da normativa vigente) per ogni ulteriore struttura aggiuntiva al punto precedente..	n. 1 strutture x € 150,00 (prezzo/cad) x n. 3 anni (dal 01/01/2024 al 31/12/2026)	€ 450,00 (IVA esclusa)
3)	Eventuali SOMME A DISPOSIZIONE per ANALISI E PROVE DI LABORATORIO		€ 1.350,00 (iva esclusa)
3)	Totale Imponibile		€ 4.950,00
	IVA di legge al 22%		€ 1.089,00
	Totale complessivo		€ 6.039,00