




Comune
di Milano

PROCEDURA SPP n. 21

**TITOLO: GESTIONE INTERVENTI IN EMERGENZA SU CONDUTTURE
IMPIANTISTICHE COIBENTATE DA MATERIALI
CONTENENTI AMIANTO.**

data	REVISIONE	Redatto	Approvato
21 novembre 2012	000	P.Ch. G. Carniel (RSPP)	Ing. S. Aldarese (Datore di Lavoro)
19 dicembre 2012	001	P.Ch. G. Carniel (RSPP)	Ing. S. Aldarese (Datore di Lavoro)
18 febbraio 2013	002	P.Ch. G. Carniel (RSPP)	Ing. S. Aldarese (Datore di Lavoro)

<p>Milano</p> 	<p>Comune di Milano</p>	<p>GESTIONE INTERVENTI IN EMERGENZA SU CONDUTTURE IMPIANTISTICHE COIBENTATE DA MATERIALI CONTENENTI AMIANTO</p>	<p>Revisione 002 18 febbraio 2013</p>
---	-----------------------------	---	---

1.0 **CAMPO DI APPLICAZIONE:** Tutti i luoghi di lavoro del Comune di Milano nei quali sia stata rilevata su condutture impiantistiche la presenza di coibentazioni contenenti amianto.

2.0 **DESTINATARI:** Settore competente alla gestione e agli interventi sugli impianti.

3.0 **RIFERIMENTI NORMATIVI:**

D.Lgs. 9 Aprile 2008, n. 81, Legge 257/1992; DM 06/09/94, L.R. 17/2003, Piano Regionale Amianto Lombardia (PRAL) – DGR n° 8/1526 del 22/12/2005.

4.0 **SCOPO:** Adozione di appropriate misure organizzative finalizzate alla tutela della salute e della sicurezza dei lavoratori comunali nei luoghi di lavoro.

5.0 **DEFINIZIONI:**


Con la denominazione “amianto” o “asbesto”, si indica un gruppo diversificato di minerali naturali a struttura microcristallina di aspetto fibroso, appartenente alla classe chimica dei silicati e alle mineralogiche del serpentino e degli anfiboli. Tra questi silicati, i più diffusi sono:

- la Crocidolite (Amianto blu),
- l’Amosite (Amianto bruno),
- l’Antofillite,
- l’Actinolite,
- la Tremolite
- Crisotilo (Amianto bianco)

L’Amianto è una sostanza cancerogena e rappresenta un pericolo per la salute umana quando esiste la possibilità che le fibre si disperdano nell’ambiente e vengano inalate, causando patologie gravi e irreversibili principalmente legate all’apparato respiratorio.

6.0 **RESPONSABILITA’:** I Tecnici comunali (Direttore Lavori, Direttore Operativo, ecc.) del Settore competente, ricevuta la richiesta di intervento, verificano se la sede interessata è compresa nell’elenco dei luoghi in cui è stata rilevata la presenza di materiali contenenti amianto in seguito al censimento e mappatura effettuato ai sensi del DM 06/09/94. In caso di presenza di amianto:

- a) avvisano telefonicamente il Responsabile Amianto pro tempore incaricato dall’Amministrazione Dr. Franco Realini al n° 3485751827;
- b) avvisano il Referente Gestionale di Sito dei materiali contenenti amianto e il Direttore Centrale del Sito;

<p>Milano</p> 	<p>Comune di Milano</p>	<p>GESTIONE INTERVENTI IN EMERGENZA SU CONDUTTURE IMPIANTISTICHE COIBENTATE DA MATERIALI CONTENENTI AMIANTO</p>	<p>Revisione 002 18 febbraio 2013</p>
---	-----------------------------	---	---

- c) verificano che l'Impresa esecutrice l'intervento, abbia correttamente notificato all'ASL territorialmente competente l'inizio lavori secondo il Piano Lavori approvato dalla medesima ASL per le sole sedi oggetto della presente procedura; Unitamente ad ogni notifica deve essere chiaramente riportato il nominativo del Direttore dei Lavori Comunale o del Funzionario di riferimento per la pratica con allegati i recapiti telefonici, fax e posta elettronica, a disposizione della Autorità di controllo.
- d) segnalano al Direttore Centrale la necessità di evacuare dall'area interessata all'intervento i lavoratori comunali e quelli delle altre Imprese eventualmente presenti (es: imprese di pulizia);
- e) controllano che tutte le operazioni vengano compiute nel rispetto della tutela della salute e sicurezza degli operatori secondo Piano dei Lavori approvato;
- f) verificano che l'area sia stata adeguatamente confinata e controllano il permanere del confinamento nel tempo al fine di impedire la migrazione di fibre aerodisperse in ambienti limitrofi;
- g) si accertano che tutti i rifiuti prodotti e i materiali di risulta vengano smaltiti in accordo con la normativa vigente, acquisendo copia della documentazione relativa all'avvenuto smaltimento;
- h) acquisiscono dalla Ditta esecutrice il "certificato di restituibilità" dell'area emesso dalla ASL territorialmente competente e ne consegnano copia al Responsabile dell'Amianto.


7.0 PROCEDURA:

Il Settore competente, ricevuta segnalazione tramite il proprio Call - Center

800.851.333

Provvede a:

- 1) verificare la presenza di materiali contenenti amianto nel Sito interessato, secondo lo schema "Procedura per la gestione di interventi finalizzati al ripristino funzionale reti idrauliche impianti di riscaldamento" di cui alla pagina successiva;
- 2) se presenti m.c.a., richiede alla Società appaltatrice l'intervento in emergenza;
- 3) se il caso lo richiede provvede ad intercettare le utilities coinvolte dando successivamente alla Società appaltatrice il benestare per l'inizio dei lavori;

<p>Milano</p> 	<p>Comune di Milano</p>	<p>GESTIONE INTERVENTI IN EMERGENZA SU CONDUTTURE IMPIANTISTICHE COIBENTATE DA MATERIALI CONTENENTI AMIANTO</p>	<p>Revisione 002 <i>18 febbraio 2013</i></p>
---	-----------------------------	---	--

- 4) la Società appaltatrice, autorizzata a operare su materiali contenenti amianto, interviene secondo le specifiche procedure approvate (Piano di Lavoro);
- 5) Al termine dell'intervento, acquisisce il "certificato di restituibilità" dell'area e ne consegna copia al Responsabile dell'Amianto.

Si allega alla presente lo Schema procedurale generale adottato dal Settore Impianti.



PROCEDURA DEL SETTORE IMPIANTI PER LA GESTIONE DI INTERVENTI FINALIZZATI AL RIPRISTINO FUNZIONALE RETTI IDRAULICHE IMPIANTI DI RISCALDAMENTO

