

AMIANTO

indicazioni pratiche per la gestione del rischio amianto nei cantieri di bonifica

Un appuntamento dedicato alle Imprese, ai Tecnici della manutenzione, ai Coordinatori della sicurezza, ai proprietari di immobili, ai datori di lavoro, ai RSPP e a tutti i Professionisti che devono procedere alla dismissione dell'amianto o alla sua messa in sicurezza.

Quali sono gli obblighi a carico delle varie figure coinvolte nel processo di dismissione dell'amianto? Quali sono i documenti da avere in cantiere? Quale intervento di bonifica? Quali sono i rischi per i lavoratori e i soggetti terzi al cantiere? Dove vanno a finire i rifiuti? Rispondere a queste e ad altre domande è l'obiettivo dell'incontro, durante il quale si affronteranno casi reali ed esempi pratici.

Docente: *Dott. Matteo Mazzali*

dott. Matteo Mazzali: consulente nell'ambito della gestione e valutazione del rischio amianto da 19 anni per società immobiliari, facility management, imprese edili di rilevanza nazionale, enti della pubblica amministrazione; ricopre il ruolo di Responsabile amianto per diverse realtà immobiliari; è Direttore Tecnico di un laboratorio amianto autorizzato dal Ministero della Salute; svolge docenze nell'ambito dell'amianto dal 1996.

AMIANTO: ISTRUZIONI PER L'USO
indicazioni pratiche per la gestione del rischio amianto
nei cantieri di bonifica

Data	11 giugno 2015	Durata	8 ore
		Orario	9.00 – 13.00 / 14.00 – 18.00
		Quota di partecipazione	€ 50,00
Sede	ACER – ANCE ROMA Via di Villa Patrizi, 11		

Argomenti
Inquadramento storico ed epidemiologico
Caratteristiche, impieghi ed effetti sulla salute
il quadro legislativo di riferimento
definizione degli obblighi e delle responsabilità delle varie figure coinvolte nel processo di bonifica amianto (Datore di lavoro impresa bonifica, RSPP, coordinatore sicurezza, preposti di cantiere, operai, committenti, proprietari di immobili)
Requisiti delle imprese di bonifica: iscrizione agli Albi e formazione specifica
Panoramica sulle metodologie di bonifica (rimozione, incapsulamento, confinamento)
Il processo decisionale di dismissione: criteri decisionali
La gestione documentale del cantiere di bonifica: il piano di sicurezza e coordinamento, il POS e il piano di lavoro
Il ruolo dell'organo di controllo nelle bonifiche amianto
La valutazione del rischio espositivo durante le attività di bonifica: tecniche di campionamento e analisi delle fibre aerodisperse
Criteri di restituibilità delle aree bonificate
La gestione dei rifiuti, il trasporto e lo smaltimento in discarica
Visita nei cantieri di bonifica: proiezione di filmati di casi reali
La gestione dell'amianto a valle degli interventi conservativi (incapsulamento e confinamento)

Per informazioni: 0691962.230 – 221 – 281 - www.cefmectp.it