



FORMAZIONE OBBLIGATORIA PER LA RIMOZIONE, SMALTIMENTO, BONIFICA AMIANTO - DIRIGENTE

Settore ISFOL: 25 - ECOLOGIA E AMBIENTE
SubSettore ISFOL: 2501 - Impatto e protezione ambientale
Codice Profilo: 2501002

Descrizione

Si tratta di un percorso formativo le cui caratteristiche sono specificatamente normate a livello nazionale/regionale, che prepara all'esercizio di una specifica attività lavorativa anch'essa disciplinata per legge nel settore del recupero e preparazione per il riciclaggio dei rifiuti solidi urbani, industriali e biomasse.

Tipologia: Dovuti per Legge - ESITO POSITIVO

Codice ISFOL (comparto)

2501 - Impatto e protezione ambientale

Riferimenti normativi

Direttiva n. 80/1107/CEE; Direttiva n. 82/605/CEE; Direttiva n. 83/477/CEE; Direttiva n. 86/188/CEE; Direttiva n. 88/642/CEE; L. 27 marzo 1992, n. 257; D. Lgs. 15 agosto 1991 n. 277 (attuazione direttive CEE); D. Lgs. 626/1994; D. Lgs. 494/1996; D.M. Ambiente 28 aprile 1998 n. 406; D.P.R. 8 agosto 1994; Deliberazione Comitato Albo nazionale imprese che effettuano la gestione dei rifiuti 30 marzo 2004; Delibera Consiglio Regionale del 8/4/1997 n. 102.

Unità Formative Standard

	denominazione	contenuti	durata	modalità di valutazione
1	Il quadro normativo in materia di sicurezza da amianto; classificazione dei rifiuti ai fini dello smaltimento.	· Normativa in materia di prevenzione e sicurezza nei luoghi di lavoro. · Obblighi, diritti e doveri dei lavoratori, dirigenti e preposti. · Legislazione specifica sul trattamento dell'amianto.	10	Prova scritta
2	Proprietà fisiche e tecnologiche dell'amianto.	· Metodi di prelievo e analisi delle fibre.	4	Prova scritta

3	I rischi di cantiere.	<ul style="list-style-type: none"> · Rischi e danni derivanti dalla esposizione ad amianto. · Sistemi di protezione dell'ambiente. · Situazioni di emergenza probabili per l'ambiente e i lavoratori. · Prevenzione e gestione di incidenti ed emergenze. 	8	Prova scritta
4	Procedure di lavoro in sicurezza per lo smaltimento dell'amianto.	<ul style="list-style-type: none"> · Procedure di lavoro in sicurezza per la rimozione, il confinamento l'incapsulamento e lo smaltimento dell'amianto in matrice compatta e friabile. · Sistemi di controllo e collaudo. 	20	Prova scritta
5	Pianificazione e gestione in sicurezza del cantiere di bonifica.	<ul style="list-style-type: none"> · Il piano di lavoro e restituibilità di aree, impianti ed edifici bonificati. · Allestimento del cantiere e gestione integrata della sicurezza. · Dispositivi di protezione individuali (d.p.i). · Strumenti formativi e informativi. 	8	Prova scritta

Totale durata: 50

Criteri di selezione

Personale già addetto alle lavorazioni dell'amianto (art. 12, comma 4, L. 257/92).

Note

La partecipazione al corso è uno dei requisiti necessari per l'iscrizione all'albo, obbligatoria per svolgere l'attività di bonifica di siti e beni contenenti amianto. Per coloro che hanno frequentato uno o più percorsi senza rilascio di attestazioni controllate da autorità pubblica vige l'obbligo d'esame per l'acquisizione dell'attestato di abilitazione previsto dalla legge (D.P.R. 8.8.1994 art. 10 comma 7). La partecipazione a tali percorsi può comunque essere attestata dal soggetto gestore del percorso medesimo, sotto la propria responsabilità: tale attestazione deve riportare il nome del soggetto gestore e di quello dei docenti, la data di svolgimento ed il programma dettagliato del percorso comprensivo dei contenuti, del numero delle ore. La congruità dei contenuti formativi sviluppati nel percorso deve essere verificata rispetto agli standard della Regione Toscana per valutare l'ammissione diretta all'esame abilitante o l'eventuale integrazione di formazione. Per i lavoratori stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana oppure dovrà essere prevista nel percorso la presenza di un tutor, allo scopo di garantire il sufficiente grado di apprendimento dei contenuti formativi necessari alla corretta operatività di cantiere.