



Titolo	Corso per Lavori in ambienti sospetti di inquinamento o confinati (valido come aggiornamento lavoratori)
Destinatari	Lavoratori destinati ad operare nel settore degli ambienti sospetti di inquinamento o confinati. (articoli 66 e 121 del decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81, e allegato IV, punto 3, del medesimo decreto legislativo).
Obiettivi e Finalità	<p>Il corso fornisce le informazioni e gli approfondimenti necessari per eseguire lavori negli ambienti sospetti di inquinamento o confinati.</p> <p>Verranno prese in considerazione le disposizioni legislative e le linee guida disponibili per:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verificare i requisiti di qualificazione delle imprese o dei lavoratori autonomi che intendono operare negli ambienti confinati o sospetti di inquinamento • Elaborare una adeguata valutazione del rischio • Predisporre idonee procedure per eseguire i lavori in condizioni di sicurezza • Definire le procedure di emergenza. <p>La metodologia didattica prevede:</p> <ul style="list-style-type: none"> • lezioni frontali in aula dove vengono affrontati argomenti come l'individuazione dei fattori di rischio, le misure di sicurezza da adottare e dimostrazioni pratiche per imparare ad utilizzare in modo corretto le attrezzature specifiche per gli ambienti confinati (ventilazione forzata, misurazione dei gas, ecc.), e le protezioni delle vie respiratorie (maschera con filtri, respiratori isolanti); • prove pratiche e di addestramento in siti ove possano essere ricreate condizioni operative simili a quelle che si ritrovano sui luoghi di lavoro al fine di mettere in pratica le procedure specifiche da adottare negli ambienti confinati, compresi i sistemi di emergenza e recupero.
Normativa di riferimento	<ul style="list-style-type: none"> ➤ articoli 66 e 121 e allegato IV, punto 3, del D.lgs. 9 aprile 2008, n. 81; ➤ Art. 34 e 37 D.lgs n.81/2008; ➤ D.P.R. n.177/2011; ➤ A.S.R. 21/12/2011.
Requisiti di ammissione	Possesso di attestato a corso di formazione per lavoratori rischio alto.
Durata e modalità	Il corso è strutturato in una formazione di 12 ore svolta in aula. Per le attività di addestramento pratico il rapporto istruttore/allievi non deve essere superiore al rapporto di 1 a 5 (almeno 1 docente ogni 5 allievi).
Programma del corso	DISCIPLINE E CONTENUTI



	<ul style="list-style-type: none"> – Riferimenti normativi: D. Lgs. 81/08 e D.P.R. 177/2011 – Obblighi dei soggetti responsabili – Spazio confinato: definizioni e approfondimenti – Figure coinvolte nel processo di lavoro – Autorizzazione e controllo – Misure e precauzioni preliminari – Esecuzione dei lavori e uso dei DPI – Imbracature e sistemi di sollevamento – Rilevatori di gas – Misuratori di esplosività – Procedure di istruzioni operative – Classificazione dei rischi connessi allo svolgimento di lavori in ambienti confinati – Rischi associati alla presenza di agenti chimici in ambienti confinati – Classificazione delle sostanze pericolose – Ambienti e lavori potenzialmente pericolosi – Anossia, gas, vapori, fumi, liquidi, rischio incendio ed esplosione, polvere, microclima, claustrofobia ecc... – Procedure di valutazione e gestione dei rischi – Modalità di esecuzione del lavoro – Procedure di lavoro – Uso obbligatorio dei DPI – Utilizzo di attrezzature adeguate – Comunicazione, controllo e allarme – Classificazione di pericolosità degli ambienti confinati – Ambienti confinati potenzialmente pericolosi – Procedure operative di emergenza e sicurezza – Atmosfere potenzialmente pericolose – Emergenza – Misure di Primo Soccorso – Misure antincendio – Misure da adottare in caso di perdite – Informazione, formazione, addestramento ed esperienza – Test finale di fine modulo
Valutazione	La valutazione finale verrà effettuata mediante una verifica di apprendimento in aula (esame finale).
Attestato Formativo Rilasciato	Al termine del corso verrà rilasciato l'attestato di frequenza.
Docenza	Formatori esperti ed altamente qualificati in materia di sicurezza del lavoro.
Sede	Il corso sarà erogato, secondo un calendario prestabilito, in una delle sedi più vicine dislocate sul territorio nazionale.