

Corso per “Lavori in ambienti confinati – Agg. Coordinatori della Sicurezza”

| | |
|---------------------------------|---|
| Titolo | Lavori in ambienti confinati – Agg. Coordinatori della Sicurezza |
| Destinatari | Coordinatori della Sicurezza |
| 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 |
| Normativa di riferimento | <ul style="list-style-type: none"> ➤ D. Lgs. 81/08 e s. s. m. e i.; ➤ D.P.R. 177/2011 |
| Requisiti di ammissione | Rivolto a chi svolge il ruolo di Coordinatori della Sicurezza. |
| Durata e modalità | Il corso è strutturato in una formazione di 12 ore che viene svolta in Aula. |
| Programma del corso | DISCIPLINE E CONTENUTI |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Riferimenti normativi • Evoluzione della normativa • D. Lgs. 81/08 • D.P.R. 177/2011 • Obblighi dei soggetti responsabili • Spazio confinato: definizioni e approfondimenti • Riferimenti normativi • Il programma di lavoro • Figure coinvolte nel processo di lavoro • Autorizzazione e controllo • Misure e precauzioni preliminari • Esecuzione dei lavori • Uso dei DPI |

| | |
|---|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> • 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 • Analisi di alcuni incidenti realmente accaduti • 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 • Piani e procedure di emergenza • Classificazione di pericolosità degli ambienti confinati • Ambienti confinati potenzialmente pericolosi • Procedure operative di 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. |
| Materiale didattico | L'esecuzione del corso è supportata da idoneo materiale didattico gratuito. |
| Sede | Per la parte in aula, il corso sarà erogato, secondo un calendario prestabilito, in una delle sedi più vicine dislocate sul territorio nazionale |