

Corso di Formazione ed Addestramento per Addetti ai Lavori in Ambienti Sospetti di Inquinamento e Spazi Confinati – Base (08 ore)

(ai sensi e per gli effetti degli artt. 66 e 121 del D. Lgs. n. 81/08 e s.m.i.– Allegato IV, punto 3, del D. Lgs. n. 81/08 e s.m.i. e in Attuazione del DPR n. 177 / 2011)

PROGRAMMA CORSO

MODULO TEORICO *(tot. 4 ore)*

- Normativa generale e specifica (D. Lgs. 81/08 e s.m.i., D.P.R. 177/11, norme tecniche e linee guida) ed applicazione in caso di appalti (art. 26 e Titolo IV cantieri temporanei e mobili del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.)
- Definizione di spazio confinato
- Pericoli per la salute legati allo spazio confinato (anossia, gas, fumi, vapori tossici, polveri, liquidi e microclima) e per la sicurezza legati allo spazio confinato (incendio, esplosione, caduta dall'alto, claustrofobia, uso di apparecchiature elettriche, ecc.)
- Valutazione dei rischi legati all'esposizione dei lavoratori, con l'individuazione delle misure di prevenzione, protezione ed organizzative
- Strumenti e metodi per individuare la presenza di sostanze pericolose o mezzi di protezione (DPI)
- Scelta della strumentazione per l'analisi dell'atmosfera presente nello spazio confinato
- Identificazione degli ambienti confinati aziendali (es. tombini, sili, cisterne, vasche, locali tecnici, ecc.) e delle lavorazioni da eseguire al loro interno.
- Esempi di procedure operative predisposte per l'esecuzione dei lavori all'interno di ambienti confinati.

MODULO PRATICO SPECIFICO *(tot. 4 ore)*

- L'individuazione dei DPI più corretti ed adeguati al rischio derivante da ambienti confinati sospetti di inquinamento:
- tipologie di imbracature anticaduta e loro uso e manutenzione
- tipologie di autorespiratore e loro uso e manutenzione.
- Addestramento sul corretto utilizzo dell'imbracatura di sicurezza (es. vestizione, ecc.).
- Addestramento sul corretto utilizzo dell'autorespiratore (es. equipaggiamento, ecc.).
- Corretta esecuzione delle procedure operative standard e corretta gestione di un'emergenza.