

| | |
|---|--|
| <p align="center">Lavoro in spazi confinati o sospetti di inquinamento</p> | <p align="right">Code n. HSE -15 Rev. 04 Data 17/09/2018</p> |
| <p>Validità per aggiornamenti professionali</p> | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Valido per l'aggiornamento quinquennale di ASPP/RSPP ex art. 32 D.Lgs. 81/08 per tutti i settori ATECO • Valido per l'aggiornamento quinquennale di COORDINATORE DELLA SICUREZZA ex art. 98 D.Lgs. 81/08 | |
| <p>Obiettivi</p> | |
| <p>Ottemperare a quanto previsto ai sensi del D.Lgs. 81/08 e D.P.R. 177/11 e fornire ai partecipanti nozioni in merito a:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conoscere e capire i requisiti cogenti relativi ai lavori in spazi confinati o con sospetto inquinamento • Riconoscere e classificare i vari tipi di spazi confinati e i pericoli ad essi associati • Organizzare e implementare appropriate procedure per la gestione delle emergenze • Saper utilizzare e mantenere correttamente i respiratori isolanti da utilizzare in caso di emergenza. | |
| <p>Destinatari</p> | |
| <p>Tutti coloro che devono entrare in spazi confinati (ad es. tombini, pozzi, cavità, etc), o per coloro che assistono alle operazioni in spazi confinati.</p> | |
| <p>Contenuti</p> | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Presentazione ed indicazioni sull'attività della giornata di lavoro • Ambiente/Spazio Confinato quale è l'approccio comportamentale • Definizione • Legislazione Ambienti Confinati - Normative di Riferimento Ambienti Confinati • Esempi di vari tipi di spazi confinati silos, recipienti, fogne, fosse biologiche, etc. • Vari accessi in Ambienti Confinati • Tipi di gas tossici/infiammabili/esplosivi • I pericoli in Ambienti Confinati • Valutazione dei Rischi in Ambiente Confinato • Corretta gestione del Rischio • Sistemi e procedure di lavoro sicuri • Supervisione dei Lavori o Il Preposto • Autorizzazione al Lavoro in Ambiente Confinato • Individuazione di Lavoratori con comprovata esperienza | |



- Il Rischio la Sua Localizzazione ed Estensione
- Isolare un Ambiente Confinato da altri ambienti Pericolosi
- Verifica idoneità vie di accesso ed evacuazione
- Ventilazione dell'ambiente
- Verifica dell'aria contenuta nell'Ambiente Confinato
- Risanamento/Bonifica Atmosfera Ambiente Confinato
- Gestione presenza Agenti Chimici non Eliminabili
- Equipaggiamento per spazi confinati
- DPI di 3^a Cat DPVR: sistemi di protezione delle vie respiratorie (autoresp. a circuito aperto e maschere a filtro)
- DPI di 3^a Cat Anticaduta - Tripode e dispositivi anticaduta (ancoraggi mobili)
- Sistemi di accesso
- Evacuatori
- Sistemi di recupero di emergenza
- Comunicazione nello spazio confinato
- Cenni sull'evacuazione con utilizzo di barella spinale speciale.

Metodologia didattica

Lezioni teoriche, video esplicativi, ed esercizi pratici individuali e di gruppo (per insegnare ai partecipanti a lavorare come una squadra all'interno degli spazi confinati).

Durata

8/16 ore

Docenti TECHNO

Specialisti di disciplina

Lingua

Italiano

Verifica finale dell'apprendimento

Test scritto di verifica dell'apprendimento.

Supporti didattici previsti

Presentazione .ppt, dispense.

Partner esterni

Nessuno

Tipo di certificazione rilasciata

Attestato di frequenza nominativo



Techno srl

via Pirano, 7 - 48122 Ravenna
t. 0544 591393 - f. 0544 591402
www.techno-hse.com

| |
|---|
| <i>Pre-requisiti per l'ammissione al corso</i> |
| Nessuno |
| <i>Idoneità medica richiesta</i> |
| Non applicabile |
| <i>Validità del corso</i> |
| Permanente |

