



LAVORARE IN SICUREZZA IN AMBIENTI CONFINATI



Obiettivi

Il percorso, pensato per addetti ai lavori in spazi confinati, illustra le migliori modalità di interventi in condizioni di sicurezza ed affronta dettagliatamente concetti di pericolo, danno e prevenzione che si riscontrano operando in spazi confinati, evidenziando l'importanza dell'utilizzo di dispositivi e strumentazioni idonei ad affrontare i rischi specifici di quel contesto (ex. esalazioni di gas tossici)

Argomenti

Contenuti del corso (Accordo stato-regioni 17.04.2025)

- La normativa di riferimento;
- Definizioni e identificazione di un ambiente confinato o sospetto di inquinamento e criticità
- Analisi degli eventi infortunistici;
- Individuazione dei fattori di rischio;
- I rischi specifici
- aria respirabile atmosfere con difetto o eccesso di ossigeno,
- atmosfere con agenti chimici pericolosi per asfissia e/o intossicazione,
- atmosfere con pericolo di esplosione ed incendio, seppellimento, cadute
- dall'alto, cadute di gravi, carenze di comunicazioni ecc.
- Caratteristiche e pericolosità degli agenti chimici
- Misure e procedure di prevenzione nelle fasi di lavoro in ambienti confinati;
- procedure d'ingresso e uscita in ambiente confinato
- dimensione, numero dei passi d'uomo, numero di accessi, numero dei lavoratori presenti
- monitoraggio dell'atmosfera
- sistemi di illuminazione, dispositivi per prevenire lo shock elettrico
- macchine ed attrezzature di lavoro (coclee, agitatori, pale ecc.)
- "ventilazione" ovvero l'adozione di tutti i sistemi per il ricambio dell'aria

DURATA TOTALE:

8 ore

CALENDARIO:

dal: 16/06/2026
al : 17/06/2026

TERMINE

ISCRIZIONI:

09/06/2026

SEDE DI

SVOLGIMENTO:

FORLÌ

REFERENTE DEL

CORSO:

Chiara Gori

chiara.gori@formart.it

342 6823613

QUOTA DI PARTECIPAZIONE:

160.00 € + IVA

Il corso sarà realizzato solo al raggiungimento del numero minimo di iscritti.

Le date potrebbero subire variazioni.



- sorveglianza sanitaria
- Le procedure da attuare in caso di emergenza
- Incendio/esplosione, anossia, presenza di gas tossici, recupero infortunato,
- Simulazione sull'uso dei dispositivi e della strumentazione
- Sistemi di segnalazione e comunicazione

Destinatari

Lavoratori che operano in ambienti confinati o sospetti di inquinamento.

Calendario

Il corso si svolgerà nei giorni:

- 16/06 orario 9-18
- 17/06 orario 9-13

La durata è di 12 ore suddivise tra 4 ore teoriche e 8 pratiche.



FORMart sede di FORLÌ, Viale Alfredo Oriani 1 47122 Forlì (FC)
T. 0543-20200 - info.forli@formart.it - www.formart.it



Cercaci su

