

## Corso per lavoratori, datori di lavoro e lavoratori autonomi che operano in ambienti sospetti di inquinamento o confinati

### OBIETTIVI

Il corso si propone di illustrare i concetti di pericolo, danno e le misure di prevenzione degli infortuni inerenti attività svolte in ambiente confinato, nonché di far acquisire le competenze pratiche per l'utilizzo delle attrezzature di lavoro e delle strumentazioni messi a disposizione per affrontare i rischi.

### CONTENUTI

#### Modulo Giuridico-Tecnico (4 ore)

La normativa di riferimento; definizione ed identificazione di un ambiente confinato o sospetto di inquinamento; analisi degli eventi infortunistici; Individuazione dei fattori di rischio ed analisi dei rischi specifici; caratteristiche e pericolosità degli agenti chimici; misure e procedure di prevenzione nelle fasi di lavoro: procedure di ingresso, monitoraggio dell'atmosfera, sistemi di illuminazione, macchine ed attrezzature di lavoro, "ventilazione", sorveglianza sanitaria.

#### Modulo pratico: (8 ore)

Le procedure da attuare in caso di emergenza (incendio, esplosione, anossia, gas tossici..); simulazione sull'uso dei dispositivi e della strumentazione messa a disposizione; (DPI, APVR, Imbracature...ecc); sistemi di segnalazione e comunicazione

### DURATA

12 ore

### DATE

**22 Maggio (9.00-13.00), 23 Maggio (9.00-13.00/14.00-18.00) 2025**

### QUOTA DI PARTECIPAZIONE

**€ 340,00 + iva per aziende associate Confimi Romagna**

**€ 390,00 + iva per aziende non associate Confimi Romagna**

### SEDE DI SVOLGIMENTO

- **MODULO TEORICO (22 Maggio 2025)** c/o SVILUPPO PMI – Via Maestri del Lavoro, 42/F – RAVENNA – Tel. 0544/280.280
- **MODULO PRATICO (23 Maggio 2025)** c/o HOTEL CLASSICANO – Via Cella 2 – Madonna dell'Albero – RAVENNA -



sviluppo pmi srl

Via Maestri del Lavoro, 42/f

48124 Ravenna (Frazione Fornace Zarattini)

tel. 0544 280280 • fax 0544 270210

info@sviluppopmi.com • www.sviluppopmi.com

Registro Imprese Ravenna, C.F. e P. IVA: 02450600396

Capitale Sociale € 60.000,00 i.v.