

SICUREZZA NEGLI AMBIENTI CONFINATI E SOSPETTI DI INQUINAMENTO aggiornamento

Artt. 37 co. 3, 66, 121, D.Lgs. 81/2008 - D.P.R. 177/2011 - Accordo Stato-Regioni 17/04/2025

*Corso di aggiornamento rivolto a I Lavoratori, Datori di lavoro e lavoratori autonomi
che operano in ambienti sospetti di inquinamento o confinati*

Date ed orari	28 aprile 2026 // 13:30-17:30 (date e orari potranno subire modifiche)
Durata	Corso di 4 ore
Sede C.F.A.	I.S.Fo.S. Srl --- Via Mario Betti, 32 – Z.I. Est- 09067 Elmas (CA)
sede del corso parte teorica e pratica	I.S.Fo.S. Srl --- Via Mario Betti, 32 – Z.I. Est- 09067 Elmas (CA)
Obiettivi e Finalità del corso	Il corso ha l'obiettivo di fornire ai partecipanti l'aggiornamento per operare in sicurezza in Ambienti e Spazi confinati e/o sospetti di inquinamento.
Riferimenti Legislativi	Questo corso si svolge in attuazione di l'artt. 37, 66 D. Lgs. 9 Aprile 2008 n. 81 e il DPR n. 177/2011; norma UNI 11958; ASR del 17 aprile 2025
Destinatari	Corso rivolto a lavoratori tecnici con esperienze pluriennali in ambienti sospetti di inquinamento e/o confinati. Il corso è a numero chiuso.
Requisiti Minimi	Numero massimo partecipanti per la parte teorica 30 unità. Rapporto docenti-istruttori/discenti per la parte pratica di 1 a 6
Soggetto Formatore	Isfos Srl – accreditato c/o Regione Sardegna
Responsabile del Progetto Formativo	Efisio Porcedda
Modalità di erogazione	In presenza

ISFoS s.r.l.

Via Mario Betti, 32 – Z.I. Est- 09067 Elmas (CA)
Tel. 070/2128131 Fax 070/216816
e-mail info@isfos-srl.com
e-mail pec isfos@pecaziende.com
sito web www.isfos.org
P.I./CF del CFA 03047100924

CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA
MOD22	04	10/06/2019	1/2

Centro di Formazione AiFOS
Ente di Formazione accreditato
dalla Regione Sardegna

ARGOMENTI DEL CORSO --- Docente Andrea Fulghesu – codocente Virgilio Usai

Parte Pratica Lezione 1 - 4 ore

Introduzione al corso

- Presentazione e finalità del corso
- Presentazione docenti e partecipanti
- Patto d'aula

Contenuti ed argomenti:

1. Eventuali modifiche normative di riferimento ed evoluzioni della tecnica;

Obiettivi:

- Far acquisire le competenze necessarie per l'utilizzo dei dispositivi e delle strumentazioni messi a disposizione per affrontare i rischi presenti negli ambienti confinati (DPI, respiratori, rilevatori di gas, ecc.).

Contenuti ed argomenti:

1. Le procedure da attuare in caso di emergenza (incendio/esplosione, anossia, presenza di gas tossici, recupero infortunato);
2. Sistemi di segnalazione e comunicazione.

Obiettivi:

- Far acquisire le competenze necessarie per l'utilizzo dei dispositivi e delle strumentazioni messi a disposizione per affrontare i rischi presenti negli ambienti confinati (DPI, respiratori, rilevatori di gas, ecc.).

**1 GIORNATA
4 ORE**

Contenuti ed argomenti:

1. Simulazione sull'uso dei dispositivi e della strumentazione messa a disposizione:
 - Dispositivi di protezione individuali;
 - Gli Apparecchi per la Protezione delle Vie Respiratorie (APVR): utilizzo, tipologia, filtri;
 - Imbracature di sicurezza, tripode, rilevatori di gas, misuratori di esplosività.

Verifica finale di apprendimento

Al termine del corso, dovrà essere effettuata una verifica finale di apprendimento attraverso entrambe le seguenti modalità:

Prove Pratiche: esecuzione di prove di cui alla parte pratica

Colloquio: in relazione all'oggetto dell'aggiornamento