

SICUREZZA NEGLI AMBIENTI CONFINATI E SOSPETTI DI INQUINAMENTO aggiornamento

art. 66 del D. Lgs. n. 81/2008 e del DPR n. 177/2011

Corso rivolto a lavoratori tecnici con esperienze pluriennali in ambienti sospetti di inquinamento e/o confinati. Il corso è a numero chiuso. Numero massimo partecipanti 8 unità. Il presente corso riguarda la formazione specifica per lavoratori secondo l'art. 37 D. Lgs. 9 Aprile 2008 n. 81 e il DPR n. 177/2011

Date ed orari	31 luglio 2025 // 8:30-12:30 (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	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 dell'art. 66 del D. Lgs. n. 81/2008 e del DPR n. 177/2011
Destinatari	Corso rivolto a lavoratori tecnici con esperienze pluriennali in ambienti sospetti di inquinamento e/o confinati. Il corso è a numero chiuso. Numero massimo partecipanti 8 unità. Il presente corso riguarda la formazione specifica per lavoratori secondo l'art. 37 D. Lgs. 9 Aprile 2008 n. 81 e il DPR n. 177/2011
Requisiti Minimi	Numero massimo partecipanti 8 unità

ARGOMENTI DEL CORSO

Docente (Alberto Rombi)

Modulo Legislativo: DPR 14 settembre 2011, n. 177: Definizione di ambienti sospetti di inquinamento o confinati

Introduzione al corso

**1 GIORNATA
2 ORE**

- Presentazione del corso
- Presentazione docenti e partecipanti
- Patto d'aula
- Definizione operativa di spazio confinato ed esempi pratici
- Tipologie prevalenti di incidente
- Definizione di atmosfera pericolosa e caratteristiche minime di una atmosfera sicura
- Atmosfere tossiche, esplosive, asfissianti e combinazione delle stesse
- Definizione di TLV, LEL, UEL e di altri parametri tipici
- Sottossigenazione sovraossigenazione di una atmosfera: cause frequenti e rischi
- Gas, vapori, nebbie e polveri esplosive e tossiche
- Principali composti pericolosi presenti in ambienti confinati di varia natura
- Aggravio di rischi indotto dalle attività svolte all'interno dell'ambiente
- Importanza della "anamnesi" di uno spazio confinato
- Organizzazione del lavoro
- Sintesi degli obblighi del committente degli esecutori
- Distinzione tra attività lavorative nell'ambito di applicazione dell'art. 26 e del Titolo IV
- Requisiti imprese appaltatrici, subappaltatrici e lavoratori autonomi
- Contratti di lavoro e subappalti certificati ai sensi del D. Lgs. 276/2003
- Requisiti del personale, incluso i datori di lavoro e i lavoratori autonomi, impiegato nelle attività in ambienti confinati
- Funzioni del Rappresentante del Datore di Lavoro committente in merito alla sorveglianza delle attività in ambienti confinati
- Procedura di sicurezza da adottare per ridurre o eliminare i rischi specifici propri negli ambienti confinati

Modulo Tecnico: Addestramento all'utilizzo dei Dispositivi di Protezione Individuali

**1 GIORNATA
2 ORE**

- Addestramento all'utilizzo dei Dispositivi di Protezione Individuali
 - APVR e DPI di III categoria
 - Addestramento all'utilizzo di rilevatori gas e atmosfere esplosive
- Verifica finale dell'apprendimento**
- Test di verifica di apprendimento
 - Correzione delle risposte al test e loro raffronto con il test iniziale
 - Questionario di gradimento da parte dei partecipanti

ASPETTI METODOLOGICI ED ORGANIZZATIVI

Risultati attesi	Il corso vuole fornire l'aggiornamento dei lavoratori per operare in sicurezza in Ambienti e Spazi confinati e/o sospetti di inquinamento
Metodologia didattica	Il percorso formativo è caratterizzato da una metodologia didattica fortemente interattiva e applicativa su casi ed esempi reali.
Esercitazioni pratiche	Il programma e la metodologia didattica prevedono il diretto coinvolgimento di tutti i partecipanti in esercitazioni pratiche, è pertanto richiesto un abbigliamento comodo e adeguato.
Docenti e/o istruttori	Tutti i docenti del corso sono qualificati in base alle conoscenze, competenze, abilità ed esperienze in loro possesso, in relazione alle tematiche trattate durante il corso ed in relazione ai moduli teorici e pratici.
Materiali didattici	Ai Partecipanti verranno forniti un blocco appunti, una penna e il materiale di studio e approfondimento in formato pdf inviato via mail
Registro	È stato predisposto un Registro delle presenze per ogni lezione del corso sul quale ogni partecipante apporrà la propria firma all'inizio e alla fine di ogni lezione.
Verifica finale	Il corso si conclude con una verifica dell'apprendimento: un test scritto a risposta multipla con l'obiettivo di analizzare le conoscenze acquisite e colmare eventuali lacune sugli argomenti trattati. I test verranno corretti in aula e si riterranno superati con il 70% di risposte esatte sul totale delle domande. Qualora il risultato del test non venga valutato soddisfacente la verifica verrà completata con un colloquio individuale. Inoltre al termine del corso un apposito questionario di gradimento sarà proposto per la valutazione finale da parte dei partecipanti affinché possano esprimere un giudizio sui diversi aspetti del corso appena concluso.
Frequenza al corso	L'attestato di partecipazione verrà rilasciato a fronte della frequenza del 90% delle ore totali, fatto salvo la verifica delle conoscenze acquisite.
Attestato relativo al corso	Al termine del corso ogni partecipante riceverà l'attestato individuale di formazione e di frequenza rilasciato da AiFOS, ed inserito nel registro nazionale della formazione. Tale documento sarà autenticato da un numero univoco e dal QR Code automaticamente generato dal sistema Ge.Co. La responsabilità dell'emissione dell'attestato finale è del direttore del CFA, ed è necessaria per la validazione l'apposizione di firma autografa da parte dei responsabili (direttore CFA, coordinatore, medico ecc.).
Archivio documenti	Tutti i documenti del corso, programma, registro firmato dai partecipanti, materiali e test di verifica saranno conservati nei termini previsti dalla legge presso la sede del CFA che ha organizzato il corso.
AiFOS Soggetto Formatore nazionale	AiFOS quale associazione di categoria nazionale aderente a Sistema impresa, operante su tutto il territorio nazionale, è soggetto <i>ope legis</i> (ai sensi D.Lgs. 9 Aprile 2008, n.81 e s.m.i., nonché ai sensi degli Accordi Stato-Regioni) per la realizzazione dei corsi di formazione e ne rilascia gli Attestati.
C.F.A. Centro di Formazione AiFOS	Struttura formativa di diretta ed esclusiva emanazione di AiFOS cui sono stati demandati tutti i compiti amministrativi, organizzativi e di supporto alla didattica ed allo sviluppo del corso.
Organismi Paritetici	Ai sensi del D. Lgs. n. 81/2008 e dei successivi accordi Stato-Regioni il datore di lavoro o l'ente di formazione delegato devono mettere a conoscenza l'Organismo paritetico competente per settore e per territorio a seconda della tipologia di azienda della volontà di porre in essere l'intervento formativo.