



CLASSIFICAZIONE ATEX E PROTEZIONE CONTRO LE ESPLOSIONI – FORMAZIONE SULLE ATMOSFERE ESPLOSIVE CASI PRATICI

DATA: 23/05/2024
DURATA: 4 ORE

RELATORI:

D.V. Dott. Ing. Diego CERRONE

Coordinatore del corso:

Maurizio Antonelli
Presidente Associazione Pro Fire

Finalizzato al mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno dei professionisti antincendio (Art. 7 D.M. 05.08.2011)

Aggiornamento professionale continuo (Art. 7 DPR 7.08.2012 n. 137)
Ogni Ordine/Collegio provvederà all'assegnazione dei Crediti Formativi se previsti e secondo i rispettivi Regolamenti



**Piattaforma
Streaming**

Videoconferenza in linea:
DCPREV 7888.22-06-2016 e
DCPREV 17073.14-12-2020

OBIETTIVO DEL CORSO:

L'obiettivo del corso è quello di illustrare il panorama normativo legato alle attività con rischio di incidente rilevante. Si analizzerà quindi il D.Lgs 105/2015, la normativa ATEX 114 e 153, tenendo in considerazione la RTV V1 e V2 attraverso l'illustrazione di esempi pratici. Si tratterà nello specifico la classificazione di sostanze che possono dare luogo a fenomeni di esplosioni, deflagrazione e detonazione e i metodi di calcolo della superficie di sfogo per miscele di gas e nebbie. Focus sulle sostanze che possono dar luogo a fenomeni di esplosione: polveri, gas e vapori.

PROGRAMMA - 14.00/18.00



Sostanze che possono dar luogo a fenomeni di esplosione:

Gas e vapori

Polveri

Deflagrazione e detonazione di miscele infiammabili

Azione delle esplosioni interne

Metodo di calcolo della superficie di sfogo per miscele di gas e nebbie.

Esplosioni esterne

Capitolo V2 del Codice di Prevenzione Incendi Scopo e campo di applicazioni

4 h



INFO E CONDIZIONI

NOTE IMPORTANTI

I discenti dovranno accedere alla piattaforma 30 minuti prima del inizio del corso.
Il tutor eseguirà la verifica dell'identità attraverso un documento con foto
I discenti dovranno mantenere la presenza per le verifiche a campione per tutta la durata della lezione; non sono ammessi discenti privi di webcam.

I discenti dovranno accertarsi di avere una connessione adeguata per la partecipazione alla sessione formativa.
I discenti dovranno seguire le lezioni da una postazione fissa, non è pertanto consentito in nessun modo seguire le lezioni dal proprio cellulare e svolgere contemporaneamente altre attività, sia di spostamenti, sia di lavoro, che di altra natura.
È necessaria l' assoluta concentrazione al corso.

E' obbligatoria la partecipazione a tutte le sessioni, non sono ammesse assenze nemmeno parziali, pena il mancato riconoscimento delle ore di aggiornamento e CFP .

Al termine del corso è previsto on line, il test di verifica di apprendimento finale, con obbligo di eseguire il test prima delle chiusura della sessione formativa.

La piattaforma 3CX certifica l'ora di Log-In, Log Out e la percentuale di presenza.

ISCRIZIONE

Iscrizione obbligatoria tramite sito www.pro-fire.org entro la data del 22/05/2024

Le iscrizioni saranno raccolte in ordine cronologico sino ad esaurimento

NON SARANNO ACCETTATI PARTECIPANTI SENZA

ISCRIZIONE TRAMITE SITO PRO FIRE

Attestato di partecipazione:

L' Ente preponente del corso, rilascerà attestato di partecipazione valido quale aggiornamento professionisti antincendio ai sensi art.7 D.M. 5/08/2011, finalizzato al mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno

Quote di partecipazione: La somma versata è da intendersi a titolo di quota associativa 2024 ad Associazione Pro Fire.

La partecipazione al corso rientra nei servizi riservati all'associato.

QUOTE DI PARTECIPAZIONE

COLLEGIO GEOMETRI PROVINCIA NAPOLI € 50.00

Altri Ordini/Collegi professionali € 77.00

Paypal

Bonifico bancario

Intesa San Paolo IBAN

IT30 N030 6909 6061 0000 0010728

Causale Bonifico - Nome Cognome, Città e Data corso

Verrà rilasciata ricevuta detraibile e NON fattura elettronica.

Termini, condizioni, rinunce e annullamenti



VISITA IL SITO www.pro-fire.org



PER CONTATTARCI

segreteria@pro-fire.org

Via Vespri Siciliani, 52 -20146 Milano

