
2025



Piattaforma
Streaming



Videoconferenza in linea con
D.M. 05.08.2011 e s.m.i.:
DCPREV 7888.22-06-2016
DCPREV 4071.18-03-2021
DCPREV 6369.11-04-2025

**FIRE INVESTIGATION: SCENARI D'INCENDIO
CAUSE E RESPONSABILITA'**

01/07/2025

Durata: 4 ORE

Finalizzato al:

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

(Art. 7 DPR 7.08.2012 n. 137) CFP Aggiornamento professionale continuo



Programma

ORE 14.00/18.00

Introduzione alla Fire Investigation: definizione, accenni storici e inquadramento nell'ambito delle scienze forensi

Il Metodo Scientifico applicato alla ricerca dell'origine e della causa di incendi ed esplosioni

I documenti tecnici NFPA 921 e 1033

La dinamica degli incendi e l'analisi dei firepatterns (o semiotica dell'incendio). Con proiezione di filmati relativi a prove sperimentali di incendio

Cenni sulla modellazione fisico matematica degli scenari di incendio

Cenni sull'analisi dei meccanismi di innesco

Esempi applicativi

Incendi ed Esplosioni in civili abitazioni (esempi di incendi correlati all'uso di camini e generatori di calore, esplosioni per rilascio di GPL)

Rilasci di idrogeno e incendi in raffineria

Incendi di impianti fotovoltaici installati in copertura su attività commerciali/industriali

Il BLEVE di Bologna: incidenti nel trasporto di sostanze pericolose

Scoppi di generatori di acqua calda e di vapore

Relatori

Ing. Giovanni Cocchi

Libero Professionista

Obiettivi del Corso

Obiettivo del corso è quello di individuare le principali cause dell'innesco, la dinamica degli incendi e l'analisi dei meccanismi d'innesco su esempi di incendi reali, analizzare e valutare le autorizzazioni amministrative e i danni a cose o persone

Destinatari

- Professionisti Antincendio
- Tecnici e progettisti
- Uffici tecnici di Enti pubblici e privati
- Iscritti a Ordini e Collegi Professionali
- Addetti alla sicurezza aziendale

Info e condizioni



Note Procedurali

Come da disposizioni previste al fine del rilascio dell'aggiornamento:

- Non sono consentite assenze e/o ritardi neppure parziali
- La verifica della presenza al corso sarà effettuata con documento d'identità
- Verranno effettuati controlli di presenza a campione con telecamera e con test intermedi
- Non è ammessa la partecipazione al corso privi di webcam e identificazione
- La piattaforma certifica l'ora del Log-In, Log-Out e la percentuale di presenza
- Il test finale di apprendimento sarà erogato alla chiusura del corso e non sono ammesse deroghe
- L'accesso in piattaforma va effettuato all'ora della convocazione

Iscrizione

Iscrizione obbligatoria tramite sito www.pro-fire.org entro la data del 30/06/2025

Le iscrizioni saranno raccolte in ordine cronologico sino ad esaurimento posti disponibili.

Quote di partecipazione: La somma versata è da intendersi a titolo di quota associativa 2025 ad Associazione Pro Fire.

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

NON SARANNO ACCETTATI PARTECIPANTI SENZA ISCRIZIONE TRAMITE SITO PRO FIRE

Attestato di partecipazione:

L'Ordine/Collegio proponente del corso rilascerà attestato di partecipazione valido quale aggiornamento professionisti antincendio ai sensi art.7 D.M. 5/08/2011

Ogni Ordine/Collegio provvederà all'assegnazione dei Crediti Formativi se previsti e secondo i Regolamenti dei propri Consigli Nazionali

Pagamento

**Iscritti Collegio
Geometri Forlì Cesena
€ 50.00**

**Iscritti altri
Ordini/Collegi
professionali
€ 90.00**

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.



VISITA IL SITO
www.pro-fire.org/



PER CONTATTARCI
segreteria@pro-fire.org



Via Vespri Siciliani
52 - 20146 Milano