

CORSO

**SITUAZIONI IMPIANTISTICHE CRITICHE INERENTI
L'ANTINCENDIO**

*VALIDO AI FINI DEL MANTENIMENTO DELL'ISCRIZIONE DEI PROFESSIONISTI NEGLI
ELENCHI DEL MINISTERO DELL'INTERNO*

Modalità FAD sincrona

27
FEBBRAIO
e
04
MARZO
2025



L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rieti unitamente alla Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rieti propone un corso di aggiornamento in prevenzione incendi in modalità FAD presso la sede dell'Ordine. L'articolo 7 del D.M. 5 agosto 2011 stabilisce che per il mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno, i professionisti devono effettuare corsi o seminari di aggiornamento in materia di prevenzione incendi. La lezione di 8 ore (suddivisa in 2 moduli di 4 ore) garantisce il necessario aggiornamento annuale finalizzato al raggiungimento delle 40 ore nell'arco di cinque anni. Ai fini del mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'interno, non è possibile frequentare 2 volte lo stesso corso di aggiornamento.

PROGRAMMA

GIOVEDÌ 27/02/2025 ORE 14:00 – 18:00 (4 ore)

DOCENTE: Ing. Gianmario Trezzi

- Presentazione di situazioni impiantistiche critiche in ambienti soggetti alla normativa di prevenzione incendi;
- Considerazioni sull'illuminazione di sicurezza in ambienti soggetti a normativa antincendio;
- Domande dei partecipanti.

MARTEDÌ 04/03/2025 ORE 14:00 – 18:00 (4 ore)

DOCENTIE Ing. Ermanno Giuliano

- La documentazione elettrica corretta da allegare alle pratiche antincendio;
- Domande dei partecipanti;
- TEST FINALE.

Iscrizione e durata del Corso: 8 ore + test finale. La frequenza è obbligatoria. Ai fini del riconoscimento dei CFP (sia per l'aggiornamento non formale sia per il mantenimento dell'iscrizione agli Elenchi Ministeriali antincendio), questi verranno accreditati solo con una presenza pari al 100% del tempo di durata complessiva prevista per il corso. L'iscrizione deve essere formalizzata attraverso il portale formazione <https://formazione.ordingrieti.it>. Prenotandosi al corso si autorizza il trattamento dei dati personali (Nome, Cognome, Matricola, codice fiscale, email), ai sensi dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679), per le sole finalità connesse all'organizzazione ed erogazione dell'evento in modalità FAD.

Per partecipare sarà sufficiente accedere alla piattaforma a partire dalle ore 13.50 cliccando sul link personale che gli iscritti riceveranno a mezzo email.

Destinatari: Professionisti antincendio (tecnici in possesso di abilitazione ex Legge 818/84 - D.M. 5 agosto 2011).

Ente Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rieti.

Scadenza Iscrizione: ore 12:00 del 26 febbraio 2025

Sede: Piattaforma Zoom

Costo: € 80.00 (IVA COMPRESA) da versare al momento dell'iscrizione al portale formazione <https://formazione.ordingrieti.it>; numero **minimo partecipanti 10**, a parziale copertura del costo del corso.

Crediti ed Attestati: La partecipazione all'intera durata del corso, previo superamento del test finale, rilascia 8 **CFP**. L'**attestato di partecipazione**, che sarà conseguito tramite controllo dell'accesso ed uscita dalla piattaforma informatica nonché della partecipazione a tutta la durata dell'evento, potrà essere scaricato dalla piattaforma mying, nei giorni successivi allo svolgimento dell'evento medesimo e dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'Aggiornamento delle Competenze Professionali.

Numero massimo partecipanti: Il numero massimo di partecipanti è fissato in **100 unità**. Ci si riserva la facoltà di spostare le date e/o la sede informando tempestivamente gli iscritti.

Comunicazioni:

INDICATE CORRETTAMENTE LA VOSTRA E-MAIL, le comunicazioni saranno effettuate attraverso la posta elettronica. Se la vostra casella è errata o non funzionante non potremo comunicare. La Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rieti si riserva di cancellare l'evento di aggiornamento qualora entro le ore **12:00 del 26/02/2025** non risultassero iscritti.

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI RIETI