

Sponsor

SIEMENS

**Sistemi automatici di
rivelazione incendi e sistemi
Evac**

**Giovedì 2 ottobre 2025
ore 14:00 – 18:45**

**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma
Piazza della Repubblica, 59 Roma**

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma unitamente alla Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma propone un seminario tecnico gratuito per i propri iscritti in regola con le quote associative.

La partecipazione al Seminario rilascia agli Ingegneri iscritti n. 4 CFP ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali (ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia).

La frequenza è obbligatoria e i 4 CFP saranno riconosciuti solo con la partecipazione all'intera durata dell'evento.

L'iscrizione è obbligatoria sul sito della Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma alla pagina: <https://foir.it/formazione/eventi>

Prenotandosi all'evento si autorizza il trattamento dei dati personali (nome, cognome, matricola, codice fiscale, mail, cell.), ai sensi dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679), per le sole finalità connesse alla organizzazione ed erogazione dell'evento.

L'**attestato di partecipazione** all'evento, che sarà conseguito previo controllo sia in presenza che in piattaforma in entrata

ed in uscita, potrà essere scaricato dagli Ingegneri dalla piattaforma www.mying.it 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

Il materiale didattico - informativo inerente al seminario sarà disponibile per tutti gli iscritti sul sito della Fondazione dell'Ordine nei giorni successivi allo svolgimento dell'evento.

Le norme che regolamentano il settore della sicurezza antincendio sono fondamentali per poter progettare impianti che garantiscano alte performance e sicurezza totale. In questo seminario si approfondiranno gli aspetti della normativa UNI 9795 ed. 2021 sulla prescrizione dei criteri per la progettazione con cenni alla UNI 11744 e al UNI TR 11924. Si proporranno applicazione della normativa su progetti reali e un'anteprima sulla nuova normativa dei Sistemi di Allarme Vocale

PROGRAMMA

Ore 14:00 – 14:10

Registrazione dei partecipanti

Ore 14:10 – 14:20

Saluti istituzionali

Ing. Massimo Cerri

Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Ore 14:20 – 15:00

Introduzione e presentazione dei contenuti

Ing. Giuseppe Modeo

Presidente della commissione

Impianti antincendio

Ordine Ingegneri della Provincia di Roma

Ore 15:00 – 16:00

Applicazioni e novità introdotte dalla norma UNI 9795 ed. 2021 sulla prescrizione dei criteri per la progettazione

Matteo Ornaghi

Product Manager Siemens S.p.A.

Team leader comparto Fire

Ore 16:00 – 17:00

Case History, applicazione della normativa su progetti reali

Ing. Luigia Distefano

Membro della commissione

Impianti antincendio

Ordine Ingegneri della Provincia di Roma

Ore 17:00 – 17:15

Coffee Break

Ore 17:15 – 18:15

Anteprima sulla nuova normativa dei Sistemi di Allarme Vocale

Epifano Roberto

Product Manager Fire Siemens S.p.A.

Membro commissione tecnica UNI

Ore 18:15 – 18:45

Dibattito e Conclusione dei lavori