



n. 1 Corsi in modalità FAD

“GLI AMBIENTI A MAGGIOR RISCHIO IN CASO DI INCENDIO (MaRCIO), E LE NOVITÀ DELLA NORMA CEI 64-8 ED. 7-2025 SEZIONE 751”

Lunedì 06 ottobre 2025 - 09:00 – 13:00

Segreteria Organizzativa:



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Asti – C.so Dante,51 – 14100 Asti

Tel. e Fax 0141 – 594133 – e-mail: segreteria@ordineingegneri.asti.it

Sito web: www.ordineingegneri.asti.it

Durata: 4 ore a corso - **Orario:** 09:00 – 13:00

Relatore: Dott. Ing. Gianmario Trezzi - (libero professionista dal 1988, docente formatore in sicurezza, antincendio, elettrotecnica e corsi PES-PAV)

Crediti riconosciuti: CFP (4 CFP) – L’attribuzione dei CFP previsti dall’evento è subordinata all’accertamento della presenza dei partecipanti pari all’intera durata complessiva dell’evento. (Come da articolo 4.5.1. delle linee di indirizzo per l’aggiornamento della competenza professionale)

Il Corso è valido come aggiornamento in materia di prevenzione incendi

(D.Lvo 08.03.2006 n° 139 e D.M. 05/08/2011)

La quota di iscrizione al corso **è pari ad € 50,00 +iva**

Gli interessati possono iscriversi ai seguente link:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSerBYP5zzwStHiWZCtsE0J-DYMsUwnecl4Fpzi2NKhu7cUWDw/viewform?usp=sf_link



Lunedì 06/07/2025 ore 09:00 – 13:00

L'incontro serve per sensibilizzare i progettisti elettrotecnici e i progettisti antincendio sull'importanza di avere oltre che il progetto elettrico anche una corretta classificazione dei luoghi. Si riportano le modalità per la corretta classificazione dei tre ambienti MaRCI, secondo l'ultima edizione della norma elettrotecnica CEI 64-8 sez. 751 edizione luglio 2024.

Elenco degli argomenti trattati:

Modulo 1 – 09:00 – 11:00

704-P0- Perché classificare un ambiente.

704-P5- Un'adeguata classificazione degli ambienti;

(indicazioni specifiche e suggerimenti operativi per un impianto elettrico sicuro e idoneo all'ambiente).

Modulo 2 – 11:00 – 13:00

704-P4a- La norma CEI 64-8 ed. 7-2024 paragrafo 751:

(ambiente 1: ad elevato affollamento o tempo di evacuazione);

(ambiente 2: strutture combustibili);

(ambiente 3: presenza di materiale infiammabile/combustibile);

704-P4b- Specifiche degli impianti elettrici con esempi e richiami normativi.

Domande dei partecipanti.

Test finale a risposta multipla.