

SEMINARIO IN PRESENZA AGG. D.M. 05/08/2011 E S.M.I.



15.06.2023

dalle 14:30 alle 18:30



**TORINO
NOVOTEL**
GIULIO
CESARE

Corso Giulio
Cesare, 338/34



ISCRIZIONE
GRATUITA

 **ISCRIVITI QUI**

PROTEZIONE ANTINCENDIO: IMPIANTI, COMPONENTI E MATERIALI A TUTELA DI PERSONE E BENI NEL QUADRO NORMATIVO VIGENTE.

Moderatore: Elisabetta Scaglia (Commissione Prev. Incendi Ordine Ing. Torino)

Prove di resistenza al fuoco per impianti di fornitura servizi (EN 1366-1,3,4). Pressurizzatori per locali filtri fumo.

- Marco L'Erede (AF Systems)

Sistemi innovativi per la protezione al fuoco: normativa ed applicazioni del calcestruzzo aerato autoclavato per la protezione passiva al fuoco.

- Alessandro Garbero (Xella)

Sistemi di rivelazione fumo ad aspirazione, progettazione e installazione secondo le norme nazionali e internazionali.

- Zeno Nicolis (Securiton)

Protezione attiva antincendio: panorama normative e linee guida EN 12845.

- Cesare Vignola (Grundfos Pompe Italia)

La protezione antincendio dei data center con gli impianti water mist: normativa tecnica nazionale e internazionale.

- Adriano Aquilante (Sebino-Danfoss)

ACCREDITAMENTI

INGEGNERI

Il Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino ha deliberato il riconoscimento di n. 4 CFP agli Ingegneri iscritti all'Albo che prendono parte all'intero evento.

AGGIORNAMENTO IN MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI

E' stata inoltrata formale richiesta di autorizzazione allo svolgimento del seminario con validità per n. 4 ORE di aggiornamento in prevenzione incendi, per tutti i tecnici qualificati, secondo quanto disposto dal D.M. 05/08/2011 e ss.mm.ii.

PARTNER TECNICI



xella

