

ORGANIZZA IL SEMINARIO IN PRESENZA:



17.11.2023

dalle 14:30 alle 18:30



TORINO

NOVOTEL TORINO
CORSO GIULIO
CESARE

Corso Giulio Cesare,
338/34



ISCRIZIONE
GRATUITA



ISCRIVITI QUI

**SCelta, PROGETTAZIONE E CORRETTA
POSA DI MISURE DI PROTEZIONE
ANTINCENDIO: LE TECNOLOGIE NEL
CONTESTO NORMATIVO NAZIONALE
ED INTERNAZIONALE**

Moderatrice: Ing. Elisabetta Scaglia (Commissione Prevenzione Incendi dell'Ordine Ingegneri di Torino)

Protezione passiva al fuoco: intonaci antincendio, vernici intumescenti e protezione di attraversamenti. Corretta posa in opera con personale qualificato.

- Marco Malfatti (Internals)

La progettazione con i lineari nella nuova UNI 9795.

- Paolo Borloni (Setronic)

Gruppi di pressurizzazione antincendio e locali dedicati.

- Alessio Salani (Idroelettrica)

La segnalazione acustica di allarme per gli impianti di evacuazione.

- Ivan Basso (Sirena)

ACCREDITAMENTI

INGEGNERI

Il Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri di Torino ha deliberato per la concessione di 4 CFP all'evento.

AGGIORNAMENTO IN MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI

Seminario riconosciuto valido per n. 4 ore di aggiornamento in materia di prevenzione incendi, per tutti i tecnici qualificati, secondo quanto disposto dal D.M. 05/08/2011 e ss.mm.ii.

PARTNER TECNICI