



IN COLLABORAZIONE CON

CON IL PATROCINIO DI



SEMINARIO TECNICO



28.09.2023

dalle 14:30 alle 17:30



IN STREAMING



ISCRIZIONE
GRATUITA

LA PROTEZIONE ATTIVA ANTINCENDIO: PRINCIPI DI PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI IMPIANTI E SISTEMI

Moderatore: Davide Lovati (PrevenzioneIncenditalia)

Cap. S.6 del codice di prevenzione incendi: gli aspetti peculiari del controllo dell'incendio.

- Giovanni La Cagnina (Namirial)

I sistemi antincendio ad acqua nebulizzata. Introduzione alla tecnologia, applicazioni e vantaggi. Focus per le applicazioni industriali.

- Massimo Ferretti (Marioff)

Progettare i sistemi di evacuazione forzata di fumo e calore secondo la regola dell'arte. Criticità ricorrenti.

- Pier Varuzza (Bovema)

La manutenzione degli impianti di rivelazione e allarme incendio - La nuova norma UNI 11224.

- Mirco Damoli (Hochiki Italia)



ISCRIVITI QUI

ACCREDITAMENTI

AGGIORNAMENTO PER LE QUALIFICHE DI RSPP/ASPP E CSE/CSP

La partecipazione all'evento permette il riconoscimento di n. 3 ore come aggiornamento per le qualifiche di RSPP/ASPP, CSE/CSP. *Per ricevere l'attestato dedicato è necessario indicarlo in fase di iscrizione ed è obbligatoria la partecipazione minima del 90% delle ore di formazione previste.*

PARTNER TECNICI

