CULTURADELLASICUREZZANTINCENDIO



IN COLLABORAZIONE CON

CON IL PATROCINIO







WEBINAR



EVACUAZIONE FORZATA DI FUMO E CALORE, PROTEZIONE DI STRUTTURE PORTANTI E ANALISI PRESTAZIONALE DI RESISTENZA AL FUOCO



Moderatore: Davide Lovati (PrevenzioneIncendItalia)



Evacuazione forzata di fumo e calore. Tecniche di progettazione con il livello di prestazione III del capitolo S.8 - UNI 9494-2:2017.

• Pier Varuzza (per BOVEMA)

Protezione passiva contro il fuoco

- Strutture portanti e compartimentazione.
- Ermanno Savio (per GLOBAL BUILDING)

ISCRIVITI QUI

Resistenza a quale fuoco? Analisi prestazionale per la stabilità strutturale.

Saverio Ciani (per VERYFIRE)

ACCREDITAMENTI

Aggiornamento per le qualifiche di RSPP/ASPP e/o Coordinatori della Sicurezza

Aggiornamento di n. 3 ORE per le qualifiche di RSPP/ASPP e/o Coordinatori della Sicurezza. 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





