

## SOLUZIONI DI PROTEZIONE ATTIVA E PASSIVA ANTINCENDIO NEL QUADRO NORMATIVO E TECNOLOGICO ATTUALE



Ordine dei Periti Industriali  
della provincia di Modena

IN COLLABORAZIONE CON



LUOGO	Modena (MO)
DATA	16/06/2022
ORARIO	14:30 - 18:30
LOCATION	MB Center Viale Virgilio, 52/E 41123 Modena MO
COSTO	Gratuito

EVENTO REALIZZATO IN COLLABORAZIONE CON



Associazione PREVENZIONEINCENDITALIA  
Sede Legale: Via Montevideo 19, 20144 Milano, Sede operativa: Via Salomone 43, 20138 Milano  
Tel. 02 45495365 - Fax 02 45499719  
C.F. 97451570150 - P.I. 05617620967

Danilo Anatriello  
Green Safety S.r.l.

Impianto di spegnimento incendio a polvere non pressurizzata a protezione di magazzini/depositi

Pierenrico Varuzza  
Bovema Italia S.r.l.

Controllo di fumi e calore con sistemi a differenza di pressione per filtri e compartimenti a prova di fumo

Roberto Megazzini  
Paso S.p.A.

Impianti EVAC: amplificare la propria sicurezza con la segnalazione vocale d'allarme

Mirco Damoli  
Hochiki Italia S.r.l. a s.u.

La nuova UNI 9795:2021. Principali novità.

Marco Malfatti  
Internals S.r.l.

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

#### CREDITI

#### **AGGIORNAMENTO IN MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI**

Seminario autorizzato allo svolgimento nell'ambito dell'aggiornamento in prevenzione incendi, valido per tutti i tecnici abilitati, secondo quanto disposto dal D.M. 05/08/2011 e s.m.i. [Protocollo n. 0020150 del 10-06-2022].

#### **PERITI INDUSTRIALI**

La partecipazione all'intero seminario permettere il riconoscimento di n. 4 CFP ai Periti Industriali iscritti all'Albo.

#### INFORMAZIONI

Gli obiettivi primari del seminario tecnico sono l'approfondimento ed il chiarimento di alcune norme e direttive di legge che regolamentano il settore della sicurezza antincendio, fornendo al partecipante un quadro completo degli adempimenti che ogni addetto ai lavori deve conoscere e costantemente aggiornare. I temi proposti sono presentati da un punto di vista pratico, passando per il processo di studio, progettazione e manutenzione di sistemi e strumenti di protezione antincendio, che rispondano alle mutevoli norme in materia di prevenzione incendi ed ai più recenti standard qualitativi.

#### **LE ISCRIZIONI GRATUITE AL SEMINARIO DEVONO ESSERE EFFETTUATE SU QUESTA PAGINA (clicca) DEDICATA DEL SITO PREVENZIONEINCENDITALIA.IT**

N.B. Completando l'iscrizione all'evento si dichiara di comprendere ed accettare che i dati forniti siano trasmessi ai partner di questo specifico evento, così come esplicitato nella privacy policy che invitiamo a consultare alla pagina <https://www.prevenzioneincenditalia.it/content/category/4-privacy>