

# TECNOLOGIE PER LA PROGETTAZIONE DI IMPIANTI DI PROTEZIONE ANTINCENDIO NEL QUADRO NORMATIVO NAZIONALE ED INTERNAZIONALE



IN COLLABORAZIONE CON



LUOGO	Piacenza (PC)
DATA	05/03/2020
ORARIO	14:30 - 18:30
LOCATION	Hotel Ovest Via Primo Maggio, 82 29121 Piacenza PC
COSTO	Gratuito

CON IL CONTRIBUTO DI



E DEI SOCI FONDATORI



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

Marco Patrino  
Ziggiotto & C. S.r.l.

Impianti sprinkler norma UNI EN 12845. Le diverse soluzioni per il progettista: quando utilizzare impianti ad umido, a secco od a preazione.

Paolo Borloni  
Setronic Verona S.r.l.

Rivelazione lineare - Attività di progettazione secondo la legislazione e la normativa vigente

Roberto Megazzini  
Paso S.p.A.

Amplificare la propria sicurezza: la segnalazione vocale d'allarme

Ermanno Savio  
AF Systems S.r.l.

Progettazione ed installazione di impianti di sovrappressione per locali filtro-fumo

#### CREDITI

##### **Ingegneri**

E' stata avviata la richiesta per il riconoscimento di n. 4 CFP agli Ingegneri iscritti all'Albo (codice CNI 20p25622)

#### 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**