

# PROTEZIONE ATTIVA E PASSIVA ANTINCENDIO: NORME E TECNOLOGIE PER UNA PROGETTAZIONE CONFORME ED EFFICACE



COLLEGIO PERITI INDUSTRIALI  
E PERITI INDUSTRIALI LAUREATI  
CAGLIARI



|          |  |
|----------|--|
| LUOGO    | Cagliari (CA)  |
| DATA     | 08/05/2018   |
| ORARIO   | 14:30 - 18:30  |
| LOCATION | Holiday Inn Hotel Cagliari<br>viale Umberto Ticca, 23<br>09122 Cagliari (CA) |
| 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

Paolo Borloni  
Setronic Verona S.r.l.

La rivelazione lineare: normativa e prodotti

Giovanni La Cagnina  
Namirial S.p.A.

Impianti sprinkler e idranti: principi di progettazione

Ermanno Savio  
AF Systems S.r.l.

Prove di resistenza al fuoco per impianti di fornitura servizi (EN 1366-1,3,4). Locali filtro a prova di fumo

#### CREDITI

#### **Collegio Periti Industriali e Periti Industriali Cagliari**

La partecipazione all'intero seminario permette 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 delle norme e delle 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.

Gli argomenti trattati, di taglio tecnico/pratico, offrono suggerimenti sul corretto "modus operandi", indispensabile per operare nella massima correttezza della normativa.