

SISTEMI DI PROTEZIONE ATTIVA E PASSIVA, DI VENTILAZIONE CONTROLLATA E DI SEGNALAZIONE ACUSTICA D'ALLARME. NORME E TECNOLOGIE DI RIFERIMENTO PER UNA PROGETTAZIONE CONFORME.



IN COLLABORAZIONE CON



LUOGO	Pescara (PE)
DATA	27/09/2018
ORARIO	14:30 - 18:30
LOCATION	Cassa Edile Pescara Via Prati, 29 65124 Pescara PE
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 Braidò e Marco De Pieri
Impa S.p.A - Fassa S.r.l.

Sistemi per la protezione passiva dal fuoco: casi studio, certificazioni e metodi di calcolo.

Maritza Raccuglia e Ennio Merola
Maico Italia S.p.A. | Elicent® - Dynair®

Ventilazione autorimesse interrata: valutazione della progettazione in deroga a quanto previsto dal D.M. 01/02/1986 ed analisi di un impianto con i ventilatori a getto "Jet Fan". Protezione antincendio delle vie di esodo con i sistemi di sovrappressione per locali filtri a prova di fumo

Gian Paolo Benini
Idroelettrica S.p.A.

Lo sviluppo delle norme e delle tecnologie riguardanti i gruppi di pressurizzazione antincendio e i locali dedicati al loro alloggiamento

Ivan Basso
Sirena S.p.A.

La segnalazione acustica di allarme per gli impianti di evacuazione

CREDITI

Ordine degli Ingegneri di Pescara

Sono riconosciuti n. 4 CFP agli Ingegneri che partecipano all'intero evento.

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.

LE ISCRIZIONI GRATUITE AL SEMINARIO DEVONO ESSERE EFFETTUATE SU QUESTA PAGINA DEDICATA DEL SITO PREVENZIONEINCENDITALIA.IT