

# IL CORRETTO APPROCCIO NORMATIVO E TECNICO NELL'AMBITO DELLA PROGETTAZIONE ANTINCENDIO PER IMPIANTI DI SPEGNIMENTO E DI VENTILAZIONE CONTROLLATA



Collegio dei Periti Industriali  
e dei Periti Industriali laureati  
della provincia di Pavia



Ordine  
**Ingegneri**  
provincia di Pavia

IN COLLABORAZIONE CON



Collegio Provinciale  
Geometri e Geometri Laureati  
di Pavia



LUOGO	Pavia (PV)
DATA	26/06/2018
ORARIO	14:00 - 18:30
LOCATION	Hotel Le Gronde Via Togliatti, 102 27051 Cava Manara PV
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

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

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

Gianluigi Guidi  
Guidi & Partners S.r.l.

Introduzione al codice di prevenzione incendi (D.M. 03/08/2015)

Pietro Monaco  
Namirial S.p.A.

R.T.V. 6 La Fire Safety Engineering come soluzione alternativa D.M. 03/08/2015

Massimo Ferretti  
Marioff S.r.l.

I sistemi antincendio ad acqua nebulizzata. Introduzione alla tecnologia, applicazioni e vantaggi

#### CREDITI

**Seminario valido, ai sensi dell'art. 7 del D.M. 5 agosto 2011, per n. 4 ore di aggiornamento per TUTTI i professionisti abilitati in materia di Prevenzione Incendi iscritti negli elenchi del Ministero dell'Interno.**  
(dipwvf.DIR-LOM.REGISTRO UFFICIALE.U.0017204.13-06-2018)

#### **Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali laureati della provincia di Pavia**

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

#### **Collegio provinciale Geometri e Geometri laureati di Pavia**

Ai Geometri iscritti all'Albo che partecipano all'intero seminario sono rilasciati n. 4 CFP.

#### **Ordine Ingegneri provincia di Pavia**

Riconosciuti n. 4 CFP agli Ingegneri che partecipano al 100% del seminario.

#### 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**