

# PROTEZIONE ATTIVA ANTINCENDIO, SISTEMI DI VENTILAZIONE CONTROLLATA E SEGNALETICA DI SICUREZZA: NORMATIVE ED APPLICAZIONI



IN COLLABORAZIONE CON



LUOGO	Monza (MB)
DATA	27/03/2018
ORARIO	14:00-18:30
LOCATION	Associazione CASA del VOLONTARIATO Via Correggio, 59 20900 MONZA
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

Gianluigi Guidi  
Guidi & Partners

Introduzione al Codice di Prevenzione Incendi

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

Massimo Ferretti  
Marioff S.r.l.

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

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

Ventilazione autorimesse interrate: 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

Ivan Montanari  
Cartelli Segnalatori S.r.l.

La segnaletica di sicurezza antincendio secondo la 7010-2012 e le norme internazionali ISO

#### CREDITI

#### **Aggiornamento RSPP/ASPP e CSE/CSP**

Le 3 Ore/Crediti Formativi validi come aggiornamento RSPP/ASPP e CSE/CSP sono riconosciute dal soggetto formatore EBAFoS, previo il superamento del test di apprendimento finale.

#### 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.