

PROTEZIONE ATTIVA E PASSIVA ANTINCENDIO, SISTEMI DI VENTILAZIONE CONTROLLATA E D'ILLUMINAZIONE D'EMERGENZA: RIFERIMENTI NORMATIVI PER UNA PROGETTAZIONE CONFORME



IN COLLABORAZIONE CON



LUOGO	Torino (TO)
DATA	07/06/2018
ORARIO	14:00 - 18:30
LOCATION	Qualys Hotel Royal Corso Regina Margherita, 249 10144 Torino TO
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

Matteo Alini
Abes S.r.l.

Riferimenti normativi UNI 9795/13 e UNI 11224

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

Paolo Braido 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.

Mirco Damoli
Hochiki Italia S.r.l. a s.u.

L'illuminazione di emergenza (norma UNI EN 1838:2013). Criteri tecnici di progettazione, installazione e manutenzione (norma UNI EN 11222:2013)

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 [dipvvf.DIR-PIE.REGISTRO UFFICIALE.U.0009116.29-05-2018]

Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Torino e Provincia

In base al Nuovo Regolamento sulla Formazione Continua entrato in vigore dal 01 gennaio 2018, sarà possibile assegnare n. 3 CFP per la partecipazione dei Geometri all'evento.

Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali laureati Alessandria-Asti-Torino

Ai sensi dell'art.7, comma 3, del DPR 137/2012 e del Regolamento per la Formazione Continua dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati, sono attribuiti n. 4 CFP ai Periti Industriali che parteciperanno.

Aggiornamento RSPP/ASPP e CSE/CSP

Le 4 ore valide come aggiornamento RSPP/ASPP e CSE/CSP sono riconosciute dal soggetto formatore EBAFoS, previo il superamento del test verifica dell'apprendimento.

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

