

SEMINARIO CEI - ANTINCENDIO

Professione antincendio: gli elementi normativi a servizio di una corretta progettazione in materia di controllo e di gestione del fumo e del calore



COMITATO
ELETTROTECNICO
ITALIANO



MAICO
ITALIA
Elicent
DYN AIR
Dal 1970 la ventilazione made in Italy
AerNova®
AIR TECHNOLOGY SOLUTIONS



CORPO NAZIONALE
DEI VIGILI DEL FUOCO

Il mondo della Prevenzione Incendi, in questi ultimi anni, da notevoli cambiamenti. È in corso un processo di semplificazione caratterizzato da un approccio metodologico più aderente al processo tecnologico, che superi l'articolata e complessa stratificazione di norme, circolari e pareri del vigente panorama normativo di riferimento del settore.

L'utilizzo dei Sistemi di Evacuazione Fumo e Calore (SEFC) è ormai ampiamente diffuso anche perché è prescritto da Norme e Regole Tecniche di Prevenzione Incendi nazionali ed estere, quale ad esempio quella per le attività commerciali.

Esso consente di creare, in caso di incendio, all'interno degli ambienti serviti, zone libere da gas di combustione e dalle sostanze tossiche, con lo scopo di agevolare l'esodo degli occupanti e l'accesso dei soccorritori.

MILANO
giovedì
15 MARZO 2018
ore **09:30**

NH HOTEL FIERA DI RHO
Sala Barcellona
Viale degli Alberghi

PROGRAMMA 09.30 -13.30



Moderatore: Sig. Ennio Merola - Maico Italia S. p. A.

R.T.V. Capitolo V.6 Autorimesse. Presentazione della R.T.V. e confronto con la regola tecnica in vigore (D.M. 1 febbraio 1986)



Ing. Calogero Turturici
Comandante Provinciale dei Vigili del Fuoco di Novara

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



Ing. Gabriele Crescini
Maico Italia S.p.A. - Elicent®-Dynair®

Smoke management: metodi di controllo verticale, orizzontale e per differenza di pressione



Ing. Alessandro Temperini
AerNova s.r.l.

INFORMAZIONI



La partecipazione è gratuita con iscrizione obbligatoria. E' possibile iscriversi online e fino ad esaurimento dei posti disponibili compilando la scheda dal sito CEI www.ceinorme.it alla voce Eventi - Seminari e altri Convegni entro il 14/03/2018

I CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI

A questo Seminario il Consiglio Nazionale degli Ingegneri attribuisce **n. 4 CFP.**

ENTE AUTORIZZATO DAL
CONSIGLIO NAZIONALE
DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
PRIMA IL MINISTERO DELLA GIUSTIZIA

Questo Seminario fa parte del sistema di Formazione Continua dell'Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati e dà diritto all'attribuzione di **n. 4 CFP.**

- ✓ **PARCHEGGIO PER FIERA MCE EXPOCOMFORT A TARIFFA AGEVOLATA**
- ✓ **REGOLO DIMENSIONAMENTO IMPIANTI DI VENTILAZIONE OMAGGIO**

