



Con il supporto
organizzativo di:



Con il contributo
incondizionato di:



SEMINARIO 4 ORE:

“Gestione della sicurezza antincendio e controllo del fumo e del calore”

(Corso tecnico per il mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno, D.M. 5 agosto 2011, art. 7)

Martedì 22 novembre 2016

Sede dell'Ordine degli Ingegneri di Verona, via Santa Teresa, 12 - Verona

ORARIO: 14.30 – 18.30

Relatori: Ing. Marco Patruno, Ing. Gianluca Panto, Per. Ind. Paolo Braido, Roberto Barro, Ing. Giovanni Milan

OBIETTIVI FORMATIVI

Obiettivo del seminario è illustrare lo stato dell'arte su sistemi di pressurizzazione antincendio, vernici intumescenti per la resistenza al fuoco, controllo fumi.

Codice evento: IN16-067

Quota di iscrizione: € 50,00 (IVA inclusa)

Iscrizione: <https://www.isiformazione.it/ita/risultatiricerca.asp?TipoOrdine=Ingegneri&Luogo=Verona&x=54&y=6>

Il pagamento della quota di iscrizione dovrà essere effettuato entro 48 ore dall'avvenuta iscrizione al corso.

Bonifico a favore di Collegio degli Ingegneri della Provincia di Verona:

Banca CREDEM

IBAN: IT71G030321170001000002178

Indicare come causale: **“Seminario IN16-067 + il nome dell'Ingegnere/Professionista a favore del quale il bonifico è eseguito”** (questa specifica ci è necessaria per i casi in cui il pagamento e la relativa fattura debbano essere intestati ad ente/studio con ragione sociale diversa dal partecipante del corso).

Al termine di ogni modulo verrà effettuato un test di verifica dell'apprendimento a seguito del superamento del quale sarà possibile ottenere l'attestato di frequenza valido ai fini dell'aggiornamento in materia di prevenzione incendi ed è finalizzato al mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno dei professionisti, di cui all'art. 7 del D.M. 5 agosto 2011.

Inoltre il corso riconosce **4 CFP** (crediti formativi professionali) **“per i soli iscritti all'Albo degli ingegneri”** (ai sensi del Regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale pubblicato sul Bollettino del Ministero di Giustizia n° 13 del 15.07.2013), previo superamento dei test di cui sopra.

Per il rilascio attestato e CFP non sono ammesse assenze.

PROGRAMMA

- Le alimentazioni idriche alla luce della nuova norma UNI EN 12845:2015 e l'evoluzione futura per i locali destinati ad ospitare gruppi di pompaggio
- Ing. Marco Patruno (Fourgroup S.r.l.)
- Resistenza al fuoco e prodotti vernicianti intumescenti: sviluppi normativi, certificazioni e metodi di calcolo
- Per. Ind. Paolo Braidò; Ing. Gianluca Panto (Impa S.p.A.)
- Smoke management alla luce del nuovo codice di prevenzione incendi. Dalle aperture di smaltimento ai sistemi di controllo del fumo e del calore
- Ing. Roberto Barro (Comitato Tecnico ANACE)
- La ventilazione meccanica per l'estrazione degli inquinanti e dei fumi d'incendio nei parcheggi interrati
- Ing. Giovanni Milan (Comitato Tecnico ANACE)