

CORSO del 20/06/2018

APERTURA ISCRIZIONI DAL 11/06/2018 ore 9.30

La scheda di preiscrizione dovrà essere compilata esclusivamente dal seguente link:

http://www.ordineingegneri.fi.it/contents/evento_2018-06-20_CorsoFireSafety.php

Segreteria Organizzativa:

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze

Viale Milton 65 - 50129 Firenze

e-mail: info@ordineingegneri.fi.it

Quota di partecipazione: € 55,00 + IVA 22% (totale € 67,10)

Ai sensi dell'art.10 della D.Lgs. 196/03 La informiamo che il trattamento dei dati personali qui indicati, effettuabile anche con l'ausilio di mezzi elettronici esterni, è diretto solo all'attività in questione.

L'iscrizione verrà confermata con il pagamento della quota di partecipazione che dovrà essere effettuato entro 48 ore dalla registrazione a mezzo versamento **bonifico presso Banca Passadore intestato a Ordine Ingegneri Firenze: IBAN IT70 H 03332 02800 000002210920, nella causale inserire: Corso 20/06/18"La ricevuta del bonifico dovrà essere inviata a: info@ordineingegneri.fi.it**

In caso di rinuncia alla partecipazione l'iscritto ha l'obbligo di darne comunicazione **almeno 4 giorni prima** dello svolgimento dell'evento.

In mancanza di tale comunicazione non verrà restituito la quota versata.

IL NUMERO MASSIMO DEI PARTECIPANTI E' 75

Agli ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n°4 CFP e N. 4 ore di aggiornamento per il mantenimento negli elenchi del M.I.



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI FIRENZE

CORSO

FIRE SAFETY ENGINEERING
Impiego della FSE per la scelta di soluzioni alternative nella progettazione della sicurezza antincendio

evento realizzato in collaborazione con:



presso:

Hotel AC Firenze
Via L. Bausi 5 – Firenze

20 GIUGNO 2018

NON SARANNO RICONOSCIUTI CFP NE' RILASCIATI ATTESTATI A CHI FIRMA' IL REGISTRO D'INGRESSO DOPO L'ORARIO DI INIZIO DEGLI INTERVENTI PROGRAMMATI E QUELLO DI USCITA PRIMA DELL'ORARIO DI CONCLUSIONE INDICATO NEL PROGRAMMA E CHE NON SARA' PRESENTE PER TUTTA LA DURATA DEL CORSO
SARANNO RICONOSCIUTI CFP SOLO A COLORO CHE AVRANNO EFFETTUATO LA REGISTRAZIONE CON LE MODALITA' INDICATE

Contenuti

Il processo di valutazione nell'ambito dell'approccio ingegneristico e gli ambiti di applicazione dell'approccio prestazionale.

Le novità introdotte dal DM 03/08/2015 per la verifica dei livelli di prestazione per le singole strategie antincendio.

La metodologia da seguire per una corretta progettazione della sicurezza antincendio con un approccio prestazionale.

Gli scenari di incendio e ed i parametri relativi alla salvaguardia della vita con la progettazione prestazionale.

Obiettivi

Conoscere le modalità possibili, con un indirizzo di normazione prestazionale oltre che prescrittiva,

per valutare correttamente le soluzioni progettuali per i livelli di prestazione per ogni strategia antincendio.

Introduzione all'applicazione di un approccio di tipo prestazionale nell'analisi di problematiche legate alla prevenzione incendi.

Utilizzo di metodi di calcolo riconducibili alla "Fire Safety Engineering".

Ore 14.15

Registrazione partecipanti

Ore 14.30

- Riferimenti normativi sull'approccio ingegneristico
- La FSE secondo il D.M. 03/08/2015
- I criteri da utilizzare per la progettazione prestazionale legata alla salvaguardia della vita umana
- Analisi di casi pratici di FSE

Relatore: ***Pietro MONACO***

Ore 18.30

Test di verifica