

**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](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](mailto: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](mailto: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