



# ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI LUCCA

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di LUCCA

Organizza il CORSO

**"Impiego della FSE per la scelta di soluzioni alternative nella  
progettazione della sicurezza antincendio"**

**3 Marzo 2017**

**Scuola Edile Lucchese, Via delle Fornacette, 458 - Lucca -S. Concordio**

*(l'evento 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)*

## PROGRAMMA

**14,00 – 14,30 Registrazione partecipanti**

**1° modulo** – Venerdì 03 Marzo 2017 - *pomeriggio*: dalle 14.30 alle 16.30

Impiego FSE (*Pietro Monaco*)

### 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.

### 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.

### Programma

- Riferimenti normativi sull'approccio ingegneristico dei prodotti per la compartimentazione al fuoco
- La FSE secondo il D.M. 03/08/2015

### Pausa coffe- break

**16,30 – 16,45**

**2° modulo** – venerdì 03 Marzo 2017 - *pomeriggio*: dalle 16.45 alle 18.45

Impiego FSE

### Contenuti

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**

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".

**Programma**

- I criteri da utilizzare per la progettazione prestazionale legata alla salvaguardia della vita umana
- Analisi di casi pratici di FSE

**TEST FINALE**

Sarà effettuato un test finale per verifica dell'apprendimento. Seguirà correzione Test e valutazione degli esiti, con discussione finale per presa coscienza degli eventuali errori commessi.

**DESTINATARI**

I destinatari del corso sono i professionisti abilitati a certificare nel settore della prevenzione incendi ed iscritti negli elenchi del Ministero dell'Interno L. 818/84.

**NUMERO DEI PARTECIPANTI**

Il corso, nel rispetto della limitazione al numero di partecipanti, viene esteso al massimo consentito dalle norme vigenti.

**MODALITÀ DI ISCRIZIONE**

L'iscrizione è possibile attraverso il

**Portale Formazione**

dell'Ordine degli Ingegneri di Lucca all'indirizzo

[www.ordineingegneri.lucca.it](http://www.ordineingegneri.lucca.it)

**Quota di partecipazione: € 20,00 (Iva incl.)**

L'iscrizione verrà confermata con il pagamento della quota di partecipazione che dovrà essere effettuata entro 48 dalla registrazione a mezzo bonifico bancario intestato alla **Scuola Edile Lucchese IBAN IT12G050341370400000352656**. In caso di rinuncia l'iscritto ha l'obbligo di darne comunicazione entro quattro giorni prima dello svolgimento dell'evento. In mancanza di tale comunicazione non verrà restituita la quota di partecipazione e alla successiva iscrizione ad un evento formativo, il partecipante verrà inserito in coda ed ammesso all'evento solo se rimangono posti disponibili. Il numero massimo dei partecipanti è di 100 unità

**INFORMAZIONI GENERALI**

**La partecipazione al seminario consentirà l'acquisizione di 4 CFP (Ai sensi dell'art. 3, comma 9, del Regolamento pubblicato sul Bollettino Ufficiale del Ministero della Giustizia n°13 del 15 luglio 2013)**

**Relatore:**

**Pietro Monaco**

Partecipa al GL UNI Ingegneria della sicurezza contro l'incendio – Namiral SpA