



Organizza insieme a

Ordine Ingegneri della provincia di Firenze - Ordine Ingegneri della provincia di Grosseto - Ordine Ingegneri della provincia di Lucca - Ordine degli Ingegneri della provincia di Pistoia - Ordine degli Ingegneri della provincia di Prato - Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della provincia di Pisa - Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della provincia di Lucca

**CORSO DI AGGIORNAMENTO IN PREVENZIONE INCENDI
FINALIZZATO AL MANTENIMENTO DEI PROFESSIONISTI NEGLI ELENCHI
DEL MINISTERO DELL'INTERNO (D.M. 11 AGOSTO 2011)**

(Autorizzazione: dipvuf.DIR-TOS.REGISTRO UFFICIALE U.0039416.23-11-2021)

“Certificazione dei prodotti e degli impianti antincendio”

CORSO IN VIDEOCONFERENZA SINCRONA: martedì 19 aprile 2022

Obiettivi

Richiamare gli obblighi, indicati nella normativa cogente, di certificazione degli impianti con un'evidenza sull'idoneità dei prodotti per l'uso previsto dimostrata con la marcatura CE o con altre procedure di accettazione, e delle relative responsabilità.

Descrivere il regolamento (UE) n. 305/2011, CPR, che prevede che i prodotti da costruzione siano conformi ai requisiti essenziali ivi elencati ed immessi sul mercato accompagnati dalla DoP (Declaration of Performance).

Evidenziare le responsabilità di chi deve progettare, installare e gestire gli impianti con prodotti idonei per l'uso ai sensi del CPR, ribadito al Decreto legislativo 16 giugno 2017 n.106, e nel rispetto dei procedimenti di prevenzione incendi.

Il corso si conclude con un approfondimento delle problematiche relative ad alcuni casi specifici.

Programma

La progettazione e la certificazione dei prodotti e delle misure antincendio nei procedimenti di prevenzione incendi. Marcatura CE e certificazione dei prodotti. Procedimenti di armonizzazione secondo l'unione europea. I processi della normazione volontaria. La presunzione di conformità. Le responsabilità.

- ✓ Applicazione del regolamento prodotti da costruzione n. 305/2011, CPR e D.Lgs. 16 giugno 2017 n.106
- ✓ La normazione volontaria
- ✓ Le norme armonizzate di prodotto
- ✓ I documenti per la valutazione europea
- ✓ La dichiarazione di prestazione
- ✓ Progettazione e certificazione degli impianti secondo la regola dell'arte
- ✓ Applicazioni particolari
 - I cavi elettrici
 - Misure di protezione attiva
 - Materiali resistenti al fuoco

Test di verifica

Calendario e strumentazione

L'incontro, della durata totale di quattro ore, si svolgerà in videoconferenza sincrona, con il software "Vidyo", con la presenza contemporanea di discenti e docenti e interazione tramite videocamera e microfono, equiparabile a tutti gli effetti alla presenza fisica in aula. È richiesto PC oppure Tablet o Smartphone con microfono e telecamera.

Martedì 19 aprile 2022, dalle ore 14:30 alle ore 18:30

Quota di partecipazione: € 52,00 + IVA

Docente

Ing. Giuseppe Giuffrida

Professionista esperto antincendio, Coordinatore GL UNI/CT 034/GL09 "Sistemi per il controllo di fumo e calore"

Ing. Andrea Moneta

Professionista esperto antincendio

Partecipa al GL UNI e al CEN/TC 34

Membro della commissione didattica ANIE sistemi FIRE - EVAC

Ing. Raffaele Gorlezza

Professionista esperto in protezione passiva antincendio

Certificazione

Al termine dell'incontro sarà rilasciato l'attestato di frequenza.

Per informazioni e iscrizioni, rivolgersi a:

Agenzia Formativa SOCIP S.r.l.

Tel. 050 983935 - Fax 050 3163111 - www.socipsrl.it - E-mail: formazione@socipsrl.it