



ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI,
PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DELLE PROVINCE DI NOVARA
E DEL VERBANO - CUSIO - OSSOLA

In collaborazione:



FSE MASTER TRAINING

AUTORIZZAZIONE

DIREZIONE - PIEMONTE VVF. REGISTRO UFFICIALE.U.0015962.02-09-2020

Progetto **CULTURALE & FORMATIVO** nasce dalle esigenze legate al modificato quadro normativo, legislativo e culturale del settore, da nuove esigenze professionali e industriali con l'unico obiettivo della diffusione della Fire Safety Engineering

**CORSO BASICO DI
"INGEGNERIA DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO"**

1° LIVELLO

Corso 16 ore in 4 sessioni

IN MODALITA' STREAMING SINCRONO

Videoconferenza*

In linea al DCPREV 7888.22-06-2016

1 sessione

24/09/2020

14.00-14.15

Saluti Istituzionali

Presidente Ordine Architetti di Novara

14.15-17.00

Ing. **Ciro Bolognese - Comandante VVF Novara**

- Il metodo dell'ingegneria della sicurezza antincendio e i riflessi sul Codice di prevenzione incendi e sull'attività del professionista antincendio

17.00-18.00

Per. Ind. **Michele Rainieri**

- Il Risk Assessment e business Continuity

2 sessione

01/10/2020

14.00-17.00

Dott. Ing. **Antonio La Malfa - Direttore Regionale VVF Piemonte**

- La potenza termica rilasciata dall' incendio;
- Le varie fasi di sviluppo di un incendio all' interno di un edificio;
- Curve naturali d'incendio;

17.00-18.00

Per. Ind. **Michele Rainieri**

- Esempi pratici di progettazione

3 sessione

08/10/2020

14.00-17.00

Dott. Ing. **Antonio La Malfa - Direttore Regionale VVF Piemonte**

- La valutazione della resistenza al fuoco delle costruzioni con il metodo dell'ingegneria della sicurezza antincendio;
- La generazione e propagazione dei prodotti della combustione nell'ambiente;

17.00-18.00

Per. Ind. **Michele Rainieri**

- Esempi pratici di progettazione

4 sessione

15/10/2020

14.00-17.00

Dott. Ing. Antonio La Malfa - Direttore Regionale VVF Piemonte

- La valutazione delle condizioni di sicurezza delle persone durante la fase di esodo da un edificio;
- Calcolo di RSET;
- Modelli di calcolo semplificato e avanzato di ASET;

17.00-18.00

Per. Ind. Michele Rainieri

- Esempi pratici di progettazione

TEST DI APPRENDIMENTO

Coordinatore e Tutor Del Corso: Maurizio Antonelli - Presidente Associazione Pro Fire

Destinatari del corso:

- Professionisti Antincendio iscritti negli elenchi del Ministero dell'Interno
- Tecnici ed esperti in materia di approccio ingegneristico
- Enti pubblici e privati

Obiettivi del corso:

Finalizzato al mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno dei professionisti antincendio

(Art. 7 D.M. 05.08.2011)

N. 16 ore per tutti i professionisti

Aggiornamento professionale continuo

(Art. 7 DPR 7.08.2012 n. 137)

Ogni Ordine/Collegio provvederà all'assegnazione dei Crediti Formativi se previsti e secondo i rispettivi Regolamenti

Corpo docenti:

Dott. Ing. Ciro Bolognese

Dott. Ing. Antonio La Malfa

Per. Ind. Michele Rainieri

Tutor e coordinatore del corso Maurizio Antonelli

Iscrizione e quota di partecipazione

Iscrizione obbligatoria tramite sito www.fseacademy.org entro la data del 23/09/2020

Le iscrizioni saranno raccolte in ordine cronologico sino ad esaurimento posti disponibili.

NON SARANNO ACCETTATI PARTECIPANTI SENZA ISCRIZIONE

TRAMITE SITO FSE ACADEMY

Attestato di partecipazione

Ordine Architetti Novara ente preponente del corso rilascerà attestato di partecipazione valido

quale aggiornamento professionisti antincendio ai sensi art.7 D.M. 5/08/2011

Iscritti di tutti gli Ordini/Collegi professionali

€ 250,00

Iscritti Ordine Architetti di Novara

€ 230,00

Modalità di pagamento:

Paypal

Bonifico bancario Associazione Pro Fire

Intesa San Paolo IBAN IT30 N030 6909 6061 0000 0010728

Causale Bonifico - Nome Cognome, Città e Data corso

Termini e condizioni rinunce e annullamento

Visita il sito www.fseacademy.org