

Convegno gratuito

LE NUOVE PROSPETTIVE DEI METODI DI PROGETTAZIONE E DELLE MODELLAZIONI DI INCENDIO



giovedì 4 ottobre



dalle 09:15 alle 12:30



Ordine degli Ingegneri
Piazza Salvemini, 2
PADOVA



OBIETTIVO:

illustrare le nuove prospettive dei metodi di progettazione e delle modellazioni, applicando le soluzioni alternative ed in deroga del Codice di Prevenzione Incendi, con programmi open source di utilizzo internazionale

PROGRAMMA:

Ing. Emanuele Gissi - *Corpo nazionale Vigili del fuoco - Comando provinciale di Genova*

- Potenzialità dei modelli open source CFD a supporto della progettazione
- Il Codice di Prevenzione Incendi ed i metodi della Fire Safety Engineering (cenni): soluzioni alternative ed in deroga
- Modellazione con FDS con esempio applicativo sulla Basilica Papale S. Paolo (Roma)
- Modellazione strutturale con SAFIR per analisi comportamento a caldo delle strutture metalliche
- Modello idraulico SFPE per simulare l'esodo in emergenza col nuovo codice di calcolo open source

[Clicca qui per iscriverti](#)

SALUTI:

Ing. Massimo Coccato - *Presidente Ordine Ingegneri provincia di Padova*

Ing. Pietro Paolo Michele Lucente - *Presidente Ordine Ingegneri provincia di Vicenza*

INTRODUZIONE:

Ing. Fabio Dattilo - *Corpo Nazionale Vigili del Fuoco - Direttore Interregionale Veneto e Trentino Alto Adige*

CONCLUSIONI:

Ing. Iunior Antonio Facipieri - *Coordinatore Commissione Sicurezza e Prevenzione Incendi Ordine Ingegneri Vicenza*

Ing. Guido Cassella - *Coordinatore GdL Sicurezza e Prevenzione incendi Ordine Ingegneri Padova*

Convegno

LE NUOVE PROSPETTIVE DEI METODI DI PROGETTAZIONE E DELLE MODELLAZIONI DI INCENDIO

ISCRIZIONI E MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

obbligatoria frequenza al 100%

Frequenza
in sede

PADOVA
Ordine Ingegneri
Piazza Salvemini 2

- CFP: **n. 3** per Ingegneri iscritti all'albo

- Ore valide per aggiornamento professionisti antincendio:
n. 3 per tutte le categorie professionali

Per ulteriori informazioni e per le iscrizioni al convegno [clicca qui](#)

Frequenza in
diretta streaming

**dalle sedi degli
Ordini aderenti
all'iniziativa**

- CFP: **n. 3** per Ingegneri iscritti all'albo

- Ore valide per aggiornamento professionisti antincendio:
n. 3 per tutte le categorie professionali

Per consultare la lista degli Ordini aderenti all'iniziativa [clicca qui](#)

Frequenza in
diretta streaming

**dal proprio
computer**

il singolo professionista
può attivare il
collegamento

- CFP e ore per aggiornamento professionisti antincendio:
non riconosciuti

Per ulteriori informazioni e per le iscrizioni al convegno [clicca qui](#)