

# 28 Giugno 2022

ore 14.30/18.30

Sala Ordine Architetti PPC di Treviso,  
Prato della Fiera n. 21 - (TV)



**Aggiornamenti del Codice  
di Prevenzione Incendi.  
Edifici di grande altezza:  
sicurezza antincendio. R.T.V. 13  
– Chiusure d'ambito. R.T.V. 14 –  
Edifici di civile abitazione.  
Casi pratici.**



## Aggiornamenti del Codice di Prevenzione Incendi.

Edifici di grande altezza: sicurezza  
antincendio. R.T.V. 13 – Chiusure d'ambito.  
R.T.V. 14 – Edifici di civile abitazione.  
Casi pratici.

28 giugno 2022  
14.30/18.30

## TIPOLOGIA

Corso di aggiornamento in materia di prevenzione incendi, finalizzato al mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno dei professionisti, di cui all'art. 7 del D.M. 5 agosto 2011.

Il Corso è rivolto principalmente agli architetti abilitati alla Prevenzione Incendi, iscritti negli elenchi del Ministero, ma è aperto anche a professionisti appartenenti ad altri Ordini e Collegi della Provincia di Treviso. La partecipazione è comunque aperta a chiunque fosse interessato.

## PRESENTAZIONE

Il corso si propone di fornire una panoramica sugli ultimi aggiornamenti del Codice di Prevenzione Incendi, dal D.M. 12/04/2019 al D.M. 24/11/2021, facendo il punto sulle R.T.V. già in vigore e su quelle di prossima emanazione, già approvate dal CCTS.

Verranno illustrate le ultime due R.T.V. pubblicate in Gazzetta Ufficiale: R.T.V. 13 Chiusure d'ambito (D.M. 30/03/2022) e R.T.V. 14 Edifici di Civile abitazione (D.M. 19/05/2022). Verranno focalizzati principalmente gli aspetti riguardanti le misure di sicurezza previste per la reazione al fuoco, la resistenza al fuoco, la compartimentazione, l'esodo e la gestione della sicurezza, facendo riferimento a casi pratici.

## PROGRAMMA

Arrivo e registrazione  
Presentazione del corso  
Inizio lavori:

Analisi di casi pratici di progettazione antincendio di edifici di civile abitazione a seguito dell'entrata in vigore del D.M. 19/05/2022 (R.T.V. 14 del Codice di Prevenzione Incendi "Approvazione di norme tecniche di prevenzione incendi per gli edifici di civile abitazione, ai sensi dell'art. 15 del D. Lgs. 8/03/2006, n. 139") e del D.M. 30/03/2022 (R.T.V. 13 del Codice di Prevenzione Incendi "Approvazione di norme tecniche di prevenzione incendi per le chiusure d'ambito degli edifici civili, ai sensi dell'art. 15 del D. Lgs. 8/03/2006, n. 139).

Test finale di apprendimento  
Chiusura lavori

## Relatori

Ing. Giuseppe Quinto  
– Vice Comandante presso il Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Treviso.

## Curatori

Loick Mattana, Roberta Mantini,  
Chiara Zanin

## SEDE

Sala Ordine Architetti PPC di Treviso,  
Prato della Fiera 21, Treviso (TV)

## ISCRIZIONE

L'iscrizione andrà effettuata collegandosi al sito: [www.fondazionearchitettitreviso.it](http://www.fondazionearchitettitreviso.it) e cliccando su "Aggiornamento professionale continuo", oppure al sito: [www.ordinearchitettitreviso.it](http://www.ordinearchitettitreviso.it) e cliccando su "Eventi" dopo aver effettuato l'accesso.

IL CORSO É APERTO AD UN  
MASSIMO DI 30 PARTECIPANTI

## QUOTA

**Coloro che avessero acquistato l'abbonamento alle attività FATV potranno usufruire della quota scontata di € 54,90 (iva inclusa), selezionandola al momento dell'iscrizione.**

Per i non abbonati: € 67,10 (iva inclusa)

Pagamento mediante bonifico Bancario da intestare a:

FONDAZIONE ARCHITETTURA TREVISO  
IBAN: IT94 Z030 6912 0701 0000 0000 148  
Causale: Corso EDIFICI DI GRANDE  
ALTEZZA + nome e cognome

## ATTESTATO

Sarà rilasciato un attestato di frequenza.

## CREDITI

Per la partecipazione al corso sono riconosciuti:

- n.4 CFp per gli iscritti all'Albo degli Architetti PPC qualora la frequenza non sia inferiore al 100% della durata complessiva dell'evento (Punto 5.1 del testo delle Linee Guida del CNAPPC approvato il 19/12/2019). L'Ordine provvederà alla registrazione dei CFP direttamente sulla piattaforma im@teria del Consiglio Nazionale Architetti PPC.
- n. 4 ore di aggiornamento con superamento del test finale

## TERMINE ISCRIZIONI

27 giugno 2022