

18 MAGGIO 2026 – 9.00/13.00

LA PROGETTAZIONE DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO NEGLI EDIFICI INDUSTRIALI E CIVILI

STREAMING SINCRONO

**CORSO RISERVATO AGLI ISCRITTI ALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI TRENTO**



**ORDINE
degli INGEGNERI
della provincia di TRENTO**



[PER ISCRIVERTI CLICCA QUI](#)



PROGRAMMA DEL CORSO

Il corso tratta la progettazione antincendio per edifici industriali e civili, tra metodo tradizionale e RTV applicabili. Vengono analizzati casi pratici, riferimenti normativi e attività soggette e non soggette. Focus finale su fire stopping, con esempi applicativi e certificazioni. Il corso è valido come aggiornamento in prevenzione incendi in conformità con quanto previsto dal D.M. 5 agosto 2011.

Modulo 1 – 9.00/12.00

Relatore: ing. Erica Ciapini

- Edifici industriali o terziari (Attività n.73)
- Edifici ad uso civile (Attività n.77)
- Metodo tradizionale (DM 25-01-2019)
- RTV 14: Edifici di civile abitazione
- RTV 13: Chiusure d'ambito negli edifici civili
- Metodo tradizionale (Linee guida LC n.5043/2013)
- Casi di attività non soggette

Modulo 2 – 12.00/13.00

Relatore: Marco Antonelli

- Barriere di Protezione Passiva (Fire Stopping)
- Esempi pratici, soluzioni, applicazioni e certificazioni

Test di apprendimento finale

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO

Il corso si terrà in **streaming sincrono**, su piattaforma zoom.

Per una corretta partecipazione consigliamo:

Pc dotato di webcam e microfono

Browser aggiornati

Controllo della connettività (wifi non raccomandato).

RELATORI

ERICA CIAPINI

Ingegnere civile, Dottore di Ricerca in Scienza e Ingegneria dei Materiali e professionista antincendio iscritta negli elenchi ministeriali. Svolge attività di progettazione e consulenza in materia di prevenzione incendi, con esperienza pluriennale in ambito industriale, scolastico e universitario, ed è docente in corsi di specializzazione e aggiornamento per professionisti antincendio, RSPP e università. Autrice di pubblicazioni tecniche sul comportamento al fuoco dei materiali e sulla progettazione strutturale in condizioni di incendio, affianca all'attività professionale quella di CTU per il Tribunale di Prato.

MARCO ANTONELLI

Perito Industriale, da oltre 42 anni nel settore della protezione passiva all'incendio con esperienze pluriennali nel settore della chemical fire protection, nei materiali e sistemi per porte tagliafuoco, barriere passive, protezione al fuoco con sistemi a secco, pitture e rivestimenti intumescenti, intonaci antincendio e vetri.

INFORMAZIONI GENERALI

Il corso si svolgerà il giorno **18 maggio 2026 dalle 9.00 alle 13.00** in modalità streaming sincrono.

Non sono ammesse assenze nemmeno parziali.

CORSO RISERVATO AGLI ISCRITTI ALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TRENTO

Saranno rilasciati 4 CFP come "CORSO" e 4 ore di aggiornamento in prevenzione incendi, in conformità con quanto previsto dal D.M. 5 agosto 2011, ai soli iscritti all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Trento.

Il corso ha un costo di: € 40,00+ iva (€ 48,80)

Pagamento sul sito solo con carta di credito.

In caso di enti pubblici/privati che hanno particolari necessità contattare l'Ufficio Formazione al numero 0461/983193.

L'importo pagato all'atto dell'iscrizione sarà restituito solo nel caso in cui il ritiro avvenga sette giorni prima dell'inizio del corso/seminario inviando una mail all'indirizzo: formazione@fondazionenegrelli.it

Nel caso di annullamento del corso, verrà assicurata la restituzione dell'intero importo versato all'atto dell'iscrizione.

Iscrizioni online sul sito della Formazione della Fondazione Negrelli dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Trento.

[Clicca qui per procedere all'iscrizione >>>](#)





INFORMAZIONI - CONTATTI

FONDAZIONE LUIGI NEGRELLI
DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TRENTO

UFFICIO FORMAZIONE
P.zza S. Maria Maggiore, 23
38122 Trento

Tel.: 0461/983193
email: formazione@fondazionenegrelli.it



ORDINE
degli INGEGNERI
della provincia di TRENTO



LUIGI NEGRELLI
FONDAZIONE PER LA CONOSCENZA