



LA SICUREZZA ANTINCENDIO PER LE CHIUSURE D'AMBITO DEGLI EDIFICI CIVILI (RTV 13) E PER GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI

Modulo 1, 23 novembre

RTV 13 – Chiusure d'ambito degli edifici civili

- Riferimenti normativi
- Concetto di kit di reazione al fuoco
- Strategie antincendio
- Realizzazione di fasce di separazione
- Verifica dei requisiti di resistenza al fuoco
- Cenni agli indirizzi progettuali per le reti gas
- Problematiche di sicurezza antincendio delle facciate e possibili soluzioni con approccio ingegneristico: casi reali

Modulo 2, 28 novembre

Impianti fotovoltaici e sicurezza antincendio

- Evoluzione normativa
- Obblighi di legge sull'installazione degli impianti fotovoltaici
- Soluzioni per ridurre il rischio di formazione dell'arco elettrico
- Impianti fotovoltaici nelle attività soggette e non soggette ai controlli di prevenzione incendi
- Valutazione del rischio incendio
- Modellazione in Fire Safety Engineering (FSE) per risoluzione di problematiche relative agli impianti fotovoltaici

Direttore scientifico arch. Andrea Fischetti

Relatore ing. Daniele Andriotto

LUOGO webinar

DATA 23 e 28 novembre 2023

ORA 14:30–18:30

CFP 8

ISCRIZIONE

eventbrite.it/e/biglietti-corso-di-sicurezza-antincendio-rtv-13-fotovoltaico

È stata inviata la richiesta di autorizzazione alla Direzione Regionale Prevenzione Incendi Lombardia