



Corso di aggiornamento in materia di prevenzione incendi (D.M. 5 agosto 2011 e ss.mm.ii.)

PROGETTARE L'ESODO CON L'AUSILIO DEGLI IMPIANTI EVAC NEL QUADRO NORMATIVO NAZIONALE ED INTERNAZIONALE

DOCENTE Ing. Roberto Megazzini

DATA 23/11/2023

ORARIO 14:00 – 18:00 (4 ore)

MODALITÀ DI EROGAZIONE In presenza c/o

Ordine dei Periti Industriali
e dei Periti Industriali Laureati
della Provincia di Pavia
Viale Montegrappa, 6
27100 Pavia PV

PROGRAMMA

- Ambito di responsabilità del professionista antincendio per l'impianto di allarme incendio.
- L'allarme incendio e sistemi di evacuazione: il quadro normativo di prodotto e di sistema.
- Parametri per la progettazione degli impianti allarme incendio/evacuazione.
- Progettazione e installazione dei sistemi EVAC
- Analisi di un caso reale
- Test di verifica dell'apprendimento



Corso di aggiornamento in materia di prevenzione (D.M. 5 Agosto 2011 e ss.mm.ii.)

L'ILLUMINAZIONE E LA SEGNALAZIONE DI SICUREZZA TRA RTV E NUOVO CODICE DI PREVENZIONE INCENDI

DOCENTE Ing. Roberto Acciarri (membro del CT UNI 23 GL3)

DATA 29 novembre 2023

ORARIO 14:00 – 18:00 (4 ore)

MODALITÀ DI EROGAZIONE In presenza presso:
Ordine dei Periti Industriali
e dei Periti Industriali Laureati
della Provincia di Pavia

Viale Montegrappa, 6, 27100 Pavia PV

- PROGRAMMA**
- L'illuminazione della via di esodo tra RTV e Nuovo Codice. UNI EN 1838, UNI EN ISO 7010, RTV e Nuovo Codice.
 - Sistemi a batteria centralizzata.
 - AC/AC, AC/DC, Bassissima tensione.
 - Progettazione – Sistemi e Affidabilità
 - Approccio ingegneristico nella scelta della tecnologia adeguata.
 - Aspetti normativi e funzionali secondo la CEI 64-8 – parte 56
 - Sorgenti, Ubicazione, Circuiti, Protezioni e Selettività.
 - Test finale di verifica dell'apprendimento