

Sicurezza: Operazione Possibile

Illuminazione di emergenza, EVAC e Impianti di terra



Attestato rilasciato: Attestato di partecipazione

Obiettivi:

L'incontro si terrà presso l'aula Magna del Politecnico di Torino in corso Duca degli Abruzzi, 24.

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino in collaborazione con Forte Chance Piemonte organizza il seguente seminario tecnico riconoscendo 4 CFP a tutti gli ingegneri iscritti ad un ordine territoriale.

Il seminario tecnico è organizzato dal Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali laureati di Torino, Asti e Alessandria in cooperazione con Forte Chance Piemonte. Ai sensi dell'art. 7, comma 3, del DPR 137/2012 e del Regolamento per la Formazione Continua dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati, la partecipazione all'evento consentirà l'acquisizione di 4 CFP.

L'Ordine degli Architetti della Provincia di Torino e la Fondazione per l'architettura/Torino in collaborazione con Forte Chance Piemonte organizza il seguente seminario riconoscendo 4 CFP a tutti gli architetti iscritti ad un ordine territoriale.

Seminario valido come aggiornamento di 4 ore ai sensi del D.M. 5 agosto 2011. Si ricorda che l'aggiornamento quinquennale obbligatorio è di 40 ore, di queste solo 12 possono essere acquisite da seminari, le altre devono essere acquisite mediante corsi con test finale.

Il seminario tecnico, svolto in collaborazione con le aziende PASO Spa - Linergy S.r.l - OBO Bettermann, vuole analizzare le problematiche relative alla sicurezza ad ampio raggio nei vari aspetti quotidiani (sistemi elettroacustici di emergenza, illuminazione di sicurezza, compartimentazione cavi, audit sulla sicurezza) nei vari settori produttivi.

Particolare attenzione sarà posta sulle criticità legate alla corretta analisi dei pericoli, anche intrinseci, e agli aspetti che a volte vengono trascurati per inesperienza o disattenzione in fase di Audit e in fase di progettazione.

Vi sarà anche una trattazione sulle ultime novità normative, sia CEI sia UNI.

[Scarica la locandina del seminario](#)

Programma didattico

Saluti introduttivi 15:45 - 16:00 - Ing. Elena Carolei (Forte Chance Piemonte) / Prof. Ing. Michele Tartaglia (AEIT sezione Piemonte e Valle d'Aosta)

- Introduzione al seminario tecnico e inizio lavori

Primo intervento 16:15 - 16:45 - Ordine Ingegneri della Provincia di Torino - Presidente Ing. Alessio Toneguzzo / Vigili del Fuoco - Direzione Regionale Ing. Ferdinando D'Anna

- Criticità nell'ambito della sicurezza
- Safety Audit

Secondo intervento 16:45 - 18:00 - LINERGY S.r.l - Per. Ind. Roberto Acciarri

- Illuminazione di sicurezza: cattive abitudini progettuali e installative

- Novità introdotte dalle norme e dai decreti ministeriali
- Led per illuminazione d'emergenza: performance e durata
- Verifiche periodiche e manutenzione: sicurezza e vantaggi economici
- Casi reali e applicazioni

Terzo intervento 18:00 - 19:00 - PASO S.P.A. - Dott. Ing. Roberto Megazzini

- UNI 9795:2013
- UNI ISO 7240-19, EN 54-16 e EN 54-24 (impianto Evac: Elettroniche e altoparlanti)
- Strumenti di rilevazione del calore
- Tipologia di un sistema di diffusione sonora per gestire l'emergenza (V.E.S.)
- Evoluzione tecnico normativa nei Sistemi di Evacuazione Vocale
- Requisiti delle norme, disposizioni legislative e dove è richiesto il sistema V.E.S

Quarto Intervento 19:00 - 20:00 - OBO BETTERMANN - Per. Ind. Andrea Trapani

- I sistemi per la protezione passiva dal fuoco
- I sistemi per il mantenimento funzionale dei cavi durante un incendio
- I luoghi a maggior rischio in caso di incendio e la protezione dalle sovratensioni atmosferiche (brevi cenni)
- Case History

Requisiti, modalità di accesso, posti disponibili

Destinatari:

Titolo di studio richiesto: Diploma di scuola superiore o laurea tecnica

Modalità di accesso: In ordine di arrivo

Limite posti: 99

Date, orari, durata, sede di svolgimento:

Orario: 16:00 - 20:00

Ore totali del corso: 4

Ore stage: 0

Inizio corso: 13/02/2019

Fine iscrizione: 10/02/2019



Sede: Politecnico di Torino

Costo: Gratuito

Stato: Gratuito

