



CORSO DI AGGIORNAMENTO
Sistemi di rivelazione e segnalazione allarmi Incendio
Norme, aggiornamenti e applicazioni nei progetti

Martedì 13 luglio 2021 – dalle ore 14.30 alle ore 18.30

in videoconferenza sincrona

Corso finalizzato al mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno dei professionisti abilitati alla legge 818/84, di cui all'art.7 del DM 5 agosto 2011 (**4 ore**), autorizzato dalla Direzione regionale dei VV.F.

CONTENUTI

Modulo 1 (2 ore)

Criteri di scelta delle linee di interconnessione

- ✓ Differenza tra reazione al fuoco e resistenza al fuoco.
- ✓ Regolamento UE 305:2011 Regolamento prodotti da costruzione (CPR)
- ✓ Definizione di opera da costruzione
- ✓ Definizione di Euroclasse
- ✓ Identificazione del livello di rischio
- ✓ Corretta identificazione dell'Euroclasse in base al "contesto installativo".
- ✓ Responsabilità per il progettista e per l'installatore (Rif: DL106)
- ✓ Cavi per sistemi di rivelazione e segnalazione allarme incendio
- ✓ Metodologie di prova
- ✓ Sistema AVCP
- ✓ Documentazione da richiedere.

Modulo 2 (1 ora)

Sistemi di rivelazione incendi

- ✓ Approfondimento Norma UNI TR 11694 dei sistemi ad aspirazione
- ✓ Definizioni e criteri progettuali
- ✓ Esempi installativi

Modulo 2 (1 ora)

Sistemi EVAC

- ✓ Cenni Norma UNI ISO 7240-19 e EN 54-32
- ✓ Elementi chiave di acustica per una corretta progettazione dei sistemi di Audio Evacuazione

Test finale

Di verifica dell'apprendimento. Correzione Test e Valutazione, con discussione finale per presa coscienza degli eventuali errori commessi.

OBIETTIVI

Alla luce della Circolare n. 9962 del 24 luglio 2020, "Capitolo S.2 – Implementazione di soluzioni alternative di resistenza al fuoco. Chiarimenti e indirizzi applicativi" sono puntualizzati alcuni fondamentali aspetti delle soluzioni progettuali per la resistenza al fuoco delle strutture.



DOCENTI

Andrea Moneta

Beta Cavi srl, partecipa al GL UNI e al CEN/TC 34, membro della commissione didattica ANIE sistemi FIRE - EVAC

Andrea Barbieri

Bosch Security System spa, Product manager, membro della commissione ANIE per i sistemi di rivelazione incendio

Luca Galli

Bosch Security System spa, Product manager, partecipa al GL UNI e al CEN/TC 134, membro della commissione didattica ANIE sistemi EVAC

MODALITA' DI SVOLGIMENTO:

Videoconferenza sincrona tramite piattaforma GoToWebinar. Per poter partecipare al corso è necessario disporre di una webcam ed un microfono poiché durante le lezioni saranno effettuati dei controlli delle presenze a campione. E' inoltre necessario inviare il proprio documento di identità in corso di validità, come specificato di seguito.

Ogni iscritto riceverà un **link personalizzato** che consentirà l'identificazione del partecipante.

ISCRIZIONI:

Le iscrizioni andranno effettuate **entro il 12.07.2021** compilando il modulo presente a questo [LINK](#).

La quota di iscrizione di **€ 50,00** dovrà essere versata prima dell'inizio del corso **con bonifico bancario** intestato all'**ORDINE PERITI INDUSTRIALI DELLA PROVINCIA DI PORDENONE – BANCA DI CIVIDALE sede di Pordenone – IBAN IT36L0548412500056570421070**

L'iscrizione sarà considerata valida solamente dopo la compilazione del modulo e il contestuale invio della ricevuta di bonifico e del documento di identità.

La ricevuta del Bonifico rilasciata dalla Banca ha efficacia liberatoria per l'importo e per la causale riportata nel documento (nella Causale dovrà essere indicato: Ordine Periti Industriali di PN - Nome e cognome partecipante - Corso Prev.Incendi del 13.07.2021). L'Ordine pertanto non emetterà ricevuta di pagamento

CREDITI FORMATIVI:

Periti Industriali: 4 CFP + 3 CFP per il superamento del test finale.

Si ricorda che come da Regolamento sulla Formazione continua il superamento del test è condizione necessaria per l'assegnazione di tutti i crediti formativi attribuiti all'evento.

Altri professionisti: secondo le disposizioni dell'Ordine/Collegio di appartenenza.

PRECISAZIONI:

Come da disposizioni organizzative previste dal DM 05/08/2011 e della Circ. Circolare DCPREV prot. n. 7213 del 25/05/2012 – Allegato 2, si evidenzia che per la validità della partecipazione all'incontro e quindi per il riconoscimento delle ore di aggiornamento e CFP del corso, **il collegamento alla piattaforma dovrà essere continuo per tutta la durata del corso.**

La verifica della presenza al corso sarà effettuata tramite la piattaforma.

L'attribuzione delle ore di aggiornamento è subordinata al superamento della verifica finale.

Le modalità di accesso alla piattaforma saranno comunicate dopo la conferma d'iscrizione.