

Seminario organizzato dall'
Ordine degli Ingegneri di Ancona



PANORAMA NORMATIVO:

Presentazione normativa UNI 9795, UNI 11224 e relative norme CEI

Luogo: Klass Hotel - SS16 Adriatica, Castelfidardo (AN)

Data: 06/06/2023

Seminario di aggiornamento valido ai fini dell'aggiornamento obbligatorio per coloro che sono iscritti all'elenco del Ministero dell'Interno di cui alla Legge 818/84.

La partecipazione al seminario è gratuita, aperta agli iscritti di tutti gli Ordini d'Italia e darà luogo al riconoscimento di 3 CFP.

Con il contributo incondizionato di:



Materiale elettrico - Illuminotecnica - Automazione



PROGRAMMA

ore 15:30 - 15:50

Ing. Andrea Sebastiani Croce VVF Ancona
"GLI IMPIANTI DI RILEVAZIONE ED ALLARME NEL NUOVO CODICE DI PREVENZIONE INCENDI"

ore 15:50 - 16:30

Ing. Alberto Binci
"GLI IMPIANTI ELETTRICI NELLA PREVENZIONE INCENDI"

ore 16:30 - 17:30

Ing. Fulvio Iannone - Carrier Fire & Security ARITECH

La nuova edizione della norma UNI9795:2021
principali novità introdotte

Lo scorso 2 dicembre 2021 è entrata in vigore la nuova UNI9795, norma che "prescrive i criteri per la progettazione, l'installazione e l'esercizio dei sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme d'incendio". La nuova norma sostituisce l'edizione dell'ottobre 2013, portando molteplici aggiornamenti resi necessari in considerazione del rapido sviluppo della tecnologia e della normazione in questo ambito.

ore 17:30 - 18:30

Ing. Andrea Moneta - BETA CAVI

Scelta dei cavi per sistemi di rivelazione e segnalazione allarme incendio alla luce della norma UNI9795

- Linee di interconnessione di un sistema di rivelazione e segnalazione allarme incendio
- Riferimenti normativi secondo le ultime evoluzioni in campo legislativo
- DL106/17 Responsabilità civili e penali dell'installatore e del progettista
- Aspetti da considerare per condurre una prescrizione e un'installazione corretta
- Analisi dettagliata delle principali tipologie di cavi che appartengono al sistema di rivelazione e segnalazione allarme incendio, esaminando le norme costruttive, le metodologie di prova e le differenze sostanziali delle linee da utilizzare a seconda della tecnologia impiegata e del contesto di installazione
- Novità introdotte dalla norma progettuale UNI 9795:2021 rilasciata il 2 dicembre 2021

ore 18:30 - 19:30

Dibattito

Moderatori Ing. F. Serpilli e Ing. A. Sebastiani