

Seminario Formativo:

Impianti di rilevazione incendi, cosa è cambiato nella norma UNI 11224-2019

Polo di Ingegneria di Perugia - Aula A

Perugia, 24 Gennaio 2020

OBIETTIVO

L'obiettivo del Seminario è fornire una panoramica sulla nuova norma UNI 11224-2019 e la sua applicazione nell'ambito dei sistemi di rilevazione incendi.

Riconosciuti n° 3 CFP per gli Iscritti all' Ordine degli Ingegneri (Apprendimento non formale – Seminario)

Richiesto l'Aggiornamento in materia di Prevenzione Incendi ai sensi ex art.7 DM 5/8/2011 per n° 3 ore, in attesa di autorizzazione.

Evento gratuito

PROGRAMMA

ore 08,30

Registrazione dei partecipanti

ore 08,45 Saluti Istituzionali

Responsabile Scientifico per l'Ordine

Dr. Ing. Leonardo Banella

ore 09,00 - 12,30

- La nuova norma UNI 11224 - 2019. Controllo iniziale e manutenzione dei sistemi di rilevazione incendio. La conoscenza della norma è fondamentale nell'ottica di un panorama normativo che tende ad informare e specializzare gli addetti ai lavori.
- Sistemi di rilevazione automatica degli impianti di estinzione dimensionamento ed installazione secondo UNI 9795-2013.
- Cenni sulla UNI TR 11607 - 2015 Linee guida per la progettazione, l'installazione, la messa in servizio e la manutenzione degli avvisatori acustici e luminosi di allarme antincendio.

Dibattito finale e conclusioni

Relatore: Per. Ind. **Fabio Pollara**- Membro UNI TC 34 WG "Protezione attiva contro gli incendi"

Con il contributo incondizionato di:

