



**L'ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI  
MACERATA  
Commissione Impianti**

**SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO:**

**I Cavi per i sistemi di rilevazione e segnalazione allarme incendio  
La Norma UNI 11224:2019 e Norme EVAC di riferimento UNI ISO 7240-19:2010  
La Nuova edizione della Norma UNI 9795:2021**

Presso la SALA EVENTI dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata  
Via Famiglia Palmieri, 26 - 62100 Macerata (MC)  
Macerata, venerdì 16 giugno 2023 - orario 14.20-18.30

**OBIETTIVO**

L'incontro ha l'obiettivo di presentare la Norma UNI 11224:2019. La norma descrive le procedure per il controllo iniziale, la sorveglianza e il controllo periodico, la manutenzione e la verifica generale dei sistemi di rivelazione automatica di incendio.

Inoltre verrà presentata la UNI 7240-19 che descrive la progettazione, installazione, messa in servizio, manutenzione ed esercizio dei sistemi di allarme vocale per scopi d'emergenza.

**MODALITA' DI PARTECIPAZIONE**

Per il riconoscimento dei crediti formativi l'iscrizione dovrà essere perfezionata presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata utilizzando esclusivamente la seguente procedura online:

<https://macerata.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Macerata/i-cavi-antincendio-e-sistemi-evac-corso-416.xhtml>

**Riconosciuti n° 4 CFP per gli Iscritti all' Ordine degli Ingegneri** (Apprendimento non formale – Seminario in conformità della Linea Guida emanata dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri)

**Evento offerto dallo sponsor – gratuito per i partecipanti**

Con il contributo incondizionato di:



**PROGRAMMA**

**ore 14:20 - Saluti Istituzionali - ing. Paolo MICUCCI**  
Consigliere Ordine Ingegneri di Macerata

**Ore 14:35 - Relatore: Arch. Davide PAOLONI**  
Comando Vigili del Fuoco di Macerata

- Gli impianti di rilevazione ed allarme nel nuovo codice di prevenzione incendi

**ore 15:00 -16:30 - Relatore: ing. Andrea MONETA**

- La norma UNI 9795:2021 - Sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme d'incendio - Progettazione, installazione ed esercizio  
- Linee di interconnessione di un sistema di rivelazione e segnalazione allarme incendio

**ore 16:30 -16:45 - Coffee Break**

Breve rinfresco offerto dagli sponsor dell'evento

**ore 16:45 -18:30 - Relatore: ing. Alessandro CATTANEO**

La norma UNI 11224:2019 - Controllo iniziale e manutenzione dei sistemi di rivelazione incendi. Le procedure per il controllo iniziale, la sorveglianza e il controllo periodico, la manutenzione e la verifica generale dei sistemi di rivelazione automatica di incendio.

La norma UNI ISO 7240-19:2010 - Progettazione, installazione, messa in servizio, manutenzione ed esercizio dei sistemi di allarme vocale per scopi d'emergenza.

**ore 18:30 – 18:40 - Conclusioni e dibattito finale**