



**ORDINE DEGLI
INGEGNERI
DELLA PROVINCIA
DI CASERTA**



**L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CASERTA
IN COLLABORAZIONE CON**



ORGANIZZA IL SEMINARIO DAL TITOLO

**IMPIANTI DI RIVELAZIONE LINEARE, DI SPEGNIMENTO ED EVAC: GLI STRUMENTI A DISPOSIZIONE
DEL PROFESSIONISTA ANTINCENDIO**

Seminario di aggiornamento in materia di prevenzione incendi, valido per tutti i tecnici abilitati iscritti negli elenchi del Ministero dell'Interno, secondo quanto disposto dal D.M. 05/08/2011 e ss.mm.ii.

10 Aprile 2024 dalle ore 14:30 alle ore 18:30

**Presso Auditorium Provincia di Caserta
Via A. Ceccano
81100 Caserta CE**

Il seminario si propone di chiarire e approfondire alcune delle norme che regolano il settore della sicurezza antincendio, fornendo al partecipante un quadro completo degli adempimenti che ogni progettista e/o installatore deve conoscere e costantemente aggiornare. Durante l'incontro sono prese in esame le più recenti tecnologie a supporto della prevenzione e protezione antincendio, presentando gli argomenti da un punto di vista pratico. Quale deve essere l'approccio del professionista antincendio? Come si sviluppa il processo di studio e progettazione delle singole misure antincendio? Quali sono le responsabilità e gli obblighi previsti dalla Legge? Grazie al taglio sia teorico che pratico i partecipanti sono opportunamente informati sul quadro normativo vigente (nazionale ed internazionale) e sui materiali, i componenti e gli impianti complessi che rispondono ai più recenti standard qualitativi.

ORARIO	RELATORE E TITOLO DELLA RELAZIONE	
14:15 – 14:30	Registrazione dei partecipanti e introduzione ai lavori - Direzione Regionale VVF Campania - Comando Provinciale VVF Caserta - Ing. Tiziana Petrillo Consigliere CNI - Ing. Carlo Raucci Presidente Ordine degli ingegneri della Provincia di Caserta	
14:30 – 15:50	Paolo Borloni	La progettazione con i rivelatori lineari nella UNI 9795/2021.
15:50 – 17:10	Roberto Megazzini	Evoluzione tecnico normativa nei sistemi di evacuazione vocale.
17:10 – 18:30	Danilo Anatriello	Impianto di spegnimento incendio a polvere non pressurizzata a protezione di magazzini/depositi. Normativa di riferimento e casi studio.
18:30	Q & A	

- Evento gratuito.
- Saranno riconosciuti 4 CFP.
- Responsabile scientifico: Ing. Roberto Sperlongano Presidente FOICE Fondazione Ordine Ingegneri della Provincia di Caserta