



Evento realizzato con il contributo incondizionato di

**SIEMENS**

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pescara  
organizza il Seminario

## **Aggiornamento sulla normativa degli impianti di rivelazione automatica di incendi UNI9795-2013**

**Giovedì 30 Maggio 2019  
14:30 – 18:45**

Presso: **Ordine Ingegneri di Pescara - Piazza dello Spirito Santo 25, 65121 - Pescara (PE)**

ORE14:30	- Benvenuto e registrazione partecipanti
ORE14:45	- Introduzione
-----	- Normativa UNI9795: "Sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme d'incendio - Progettazione, installazione ed esercizio": stato dell'arte
ORE 15:00-18:45	- La costituzione di un sistema automatico di rivelazione incendio secondo la normativa vigente
	- Tecnologie descritte nella UNI9795 e il ruolo del progettista nella pratica (errori da evitare e soluzioni da adottare): presentazione di casi reali di impianti raccolti in vari sopralluoghi in cui si vogliono evidenziare errori installativi o progettuali e dare alcune indicazioni di come poter evitare tali errori
	- Case history: presentazione di casi d'interesse dal punto di vista sia progettuale che installativo in cui si metteranno in risalto le scelte tecniche vincenti adottate per affrontare le diverse problematiche dell'impianto nel rispetto delle normative vigenti
	- Novità a corredo della norma UNI9795: i Rapporto Tecnici UNI TR11607e UNI TR 11694
	- Dibattito e chiusura lavori

RELATORI

Sig. Epifano Roberto e Sig. Ornaghi Matteo

La partecipazione al seminario è con iscrizione obbligatoria e verranno rilasciati 4 CFP agli Ingegneri partecipanti.