



Collegio dei Periti Industriali
e dei Periti Industriali Laureati
della Provincia di Vicenza

Evento realizzato in collaborazione con

Siemens spa



LUNEDI 8 OTTOBRE 2018

Corso aggiornamento sulla normativa degli impianti di rivelazione automatica di incendi UNI9795-2013

Presso sala convegni del CENTRO EDILE ANDREA PALLADIO Viale Cricoli 57 VICENZA

14.00 Accoglienza e registrazione invitati

14.15 Epifano Roberto: Siemens UNI/CT 034 Commissione "Protezione attiva contro gli incendi"; UNI/CT 034/GL 04 Gruppo di lavoro "Sistemi automatici di rivelazione di incendio"; WG Fire ANIE Sicurezza; WG Evac ANIE Sicurezza
Cenni e linee guida per la costituzione di un sistema automatico di rivelazione incendio secondo la normativa vigente

15.00 Ornaghi Matteo: Siemens Product Manager detection Building Technologies div.
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.

16.15 Coffe break

16.30 Giulio Gamberoni: Siemens Supporto Progetti Building Technologies div.
Case history: presentazione di 3 diversi 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.

17.30 Epifano Roberto
Novità a corredo della norma UNI9795: i Rapporto Tecnici UNI TR11607e UNI TR 11694 esempio: TR11607 avvisatori acustici e luminosi e TR11694

18.00 Chiusura corso.

PER INFORMAZIONI ED ISCRIZIONI:

CDS Security Vicenza srl
SIEMENS spa

Email: info@cdssecurity.com tel. 0444/920962
Email: marcello.masini@siemens.com