



COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI ROVIGO

IN COLLABORAZIONE CON



TECNOLOGIE DEI SISTEMI E DEGLI IMPIANTI DI PROTEZIONE ATTIVA RIVELAZIONE INCENDI (Corso tecnico per il mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno, D.M. 5 agosto 2011, art. 7)

LUOGO	Rovigo (RO)
LOCATION	Collegio dei Periti Industriali Via L. Einaudi 24 - Int. 18 45100 Rovigo
DATA	Il corso è suddiviso in 2 sessioni di 4 ore che si terranno nelle seguenti date: 7 e 16 ottobre 2014
ORARIO	14:30 - 18:30
DURATA	8 ORE (suddivise in 2 giornate da 4 ore ciascuna)
CREDITI	Ai partecipanti saranno riconosciute n. 8 ore valide per l'aggiornamento obbligatorio dei professionisti antincendio (D.M. 5 agosto 2011, art. 7). Saranno inoltre assegnati n. 8 CFP ai fini della formazione continua obbligatoria per i Periti Industriali.
QUOTA DI ISCRIZIONE	€ 100,00
MODALITÀ DI ISCRIZIONE	ONLINE L'iscrizione verrà confermata al ricevimento della copia contabile del versamento che dovrà essere inviata tramite e-mail a info@prevenzioneincenditalia.it oppure tramite fax al n. 0245499719.
MODALITÀ DI PAGAMENTO	Tramite Bonifico Bancario

SOLO PER I PERITI INDUSTRIALI DI ROVIGO: versamento di € 100,00 (IVA ESCLUSA in quanto verrà rilasciata RICEVUTA DI PAGAMENTO) tramite bonifico bancario intestato a COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E PERITI INDUSTRIALI LAUREATI, IBAN IT931062251220107400699126E.

Causale del pagamento: nominativo partecipante e numero di iscrizione nell'elenco del Ministero dell'Interno

PER ISCRITTI AD ALTRI ORDINI PROFESSIONALI: versamento di € 100,00 (IVA ESCLUSA in quanto verrà rilasciata RICEVUTA DI PAGAMENTO) tramite bonifico bancario intestato a ASSOCIAZIONE PREVENZIONEINCENDITALIA IBAN IT472031270162900000099962.

Causale del pagamento: nominativo partecipante e numero di iscrizione nell'elenco del Ministero dell'Interno

TITOLO: "Tecnologie dei sistemi e degli impianti di protezione attiva rivelazione incendi"

DOCENTE: Ing. Mirco Damoli

Cenni sulle disposizioni legislative per impianti di rivelazione incendio

- Attività soggette al CPI: D.M. vari specifici per ciascuna attività (locali di pubblico spettacolo, autorimesse, alberghi, ospedali, ecc.).
- L'impianto di rivelazione automatica nelle attività soggette.
- D.Lgs. 81/08 e D.M. 10/03/98: disposizioni per la sicurezza antincendio nei luoghi di lavoro.
- L'impianto di rivelazione dopo il D.Lgs. 626/94 (ora D.Lgs. 81/08) e D.M. 10/03/98.
- Il ruolo nella progettazione dalla L. 46/90 al D.M. 37/08.
- Le marcature CE secondo Direttiva CPD, ora Regolamento CPR.

Cenni sulle disposizioni normative per impianti di rivelazione incendio

- La normativa tecnica sui prodotti: le norme europee serie EN54.
- La norma tecnica installativa UNI 9795:2010.
- Norma UNI 11224:2011: Controllo iniziale e manutenzione degli impianti.
- Panorama normativo europeo in materia di progettazione e installazione di impianti di rivelazione incendio (TS 54-14, la certificazione di competenza degli installatori TC 4).

L'impianto di rivelazione incendio: tecnologia e applicazioni pratiche

- Cenni sul fenomeno incendio/funzione dell'impianto.
- Le tecnologie di rivelazione.
- Le tipologie di impianto: convenzionale e indirizzato.
- Esempi applicativi e "case histories".
- Il collaudo degli impianti di rivelazione incendio e il certificato di conformità.
- La manutenzione degli impianti di rivelazione incendio.
- Attività pratiche su pannelli demo.

INFORMAZIONI

OBIETTIVO DEL CORSO: Approfondimento e chiarimento delle norme nazionali e internazionali mettendole in relazione con le direttive di legge riguardanti gli impianti di spegnimento con reti idranti e loro alimentazioni. Toccando le varie componenti dell'impianto si fornisce al partecipante un quadro completo dei sistemi di spegnimento e degli adempimenti che ogni progettista antincendio deve conoscere e costantemente aggiornare. Verranno affrontati temi quali progettazione, corretta installazione, collaudo e manutenzione. Gli argomenti trattati avranno inoltre un taglio tecnico/pratico per offrire ai discenti un suggerimento sul corretto "modus operandi", indispensabile per progettare e operare nella massima correttezza della normativa. Ai partecipanti verrà fornita copia delle dispense in formato elettronico. A termine di ogni singola sessione, verrà predisposto il test finale di apprendimento.

INFORMATIVA PRIVACY

Si informa il partecipante che ai sensi del D.Lgs. 196/03 i propri dati personali saranno trattati in forma autorizzata dal Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Rovigo e da Prevenzioneincenditalia per l'adempimento di ogni onere relativo alla Sua partecipazione al corso tecnico di aggiornamento, per finalità statistiche e per l'invio di materiale promozionale. Il Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Rovigo e Prevenzioneincenditalia si riservano di annullare il corso in qualsiasi momento.