

SEMINARIO

GLI IMPIANTI DI RIVELAZIONE ED ALLARME INCENDIO (IRAI) ALLA LUCE DEL CODICE DI PREVENZIONE INCENDI – SISTEMI DI ESTINZIONE, CAVI SPECIALI E SISTEMI DI RIVELAZIONE INCENDIO

Mercoledì 2 luglio 2025, ore 14.30-19.00

Sala Conferenze Ordine Ingegneri di Latina

Presentazione

La finalità del seminario è quella di fornire i criteri da seguire nella progettazione, nell'esecuzione, nella verifica e nella manutenzione degli impianti secondo la regola dell'arte, ottemperando a tutte le normative vigenti.

Il SEMINARIO FORMATIVO tenuto da **docenti certificati**, è rivolto a **Progettisti, Security Manager, Distributori, Installatori** e a tutti coloro che lavorano o investono nel comparto sicurezza.

PROGRAMMA

Ore 14.30 Registrazione dei partecipanti

Ore 14.45 Saluti Istituzionali

Ing. Luca di Franco - Presidente Ordine Ingegneri di Latina

Arch. Teresa Alvino - Presidente Ordine Architetti P.P.C. Latina

Dott. Geom. Antonio D'Angelis - Presidente Collegio Geometri Latina

Per. Ind. Guido Massarella - Presidente Ordine Periti Industriali Latina

Ore 15:00 **Ing. Piergiacomo Cancelliere – Comandante Provinciale VVF di Latina**

- Gli impianti di rivelazione ed allarme incendio – IRAI – alla luce del Codice di Prevenzione incendi

Ing. Alberto Di Martino – Esperto di sistemi di spegnimento automatico

- Sistemi di spegnimento automatico ad aerosol condensato: inquadramento normativo, progettazione e logiche di gestione impianto

Coffee break

Ore 17:15 **Stefano Morelli – Inim Electronics Srl**

- Progettazione ed installazione dei sistemi di rivelazione incendio; evoluzione normativa delle norme attuali (UNI 9795, UNI 11224, UNI 11744)

Ing. Cristiano Montesi – CEO di Eraya Srl

- Obblighi dei progettisti al rispetto dei parametri relativi alle connessioni nei sistemi di rivelazione automatica d'incendio al fine di evitare malfunzionamenti, in particolare nei sistemi analogici indirizzati

Ore 19.00 Fine lavori – Spazio alle domande

Crediti Formativi Professionali

Il seminario è valido ai fini della Formazione Professionale Continua e darà diritto a **n. 4 CFP** e a **n. 4 ore come Professionista Antincendio**

Frequenza minima

Ai fini del conseguimento dei CFP è necessaria la presenza al 100% del tempo di durata complessiva prevista dell'evento.
