

Seminario Formativo

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

presso Università degli Studi di Perugia, Polo di Ingegneria, Aula B
Venerdì 10 Maggio 2024 dalle 14:00

OBIETTIVO

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

ORGANIZZATORI

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia

DESTINATARI

Il corso è aperto a tutti gli interessati

Riconosciuti n. 4 CFP per gli Iscritti all'Ordine degli Ingegneri.

Evento a pagamento

PROGRAMMA

ore 14:00 – Saluti Istituzionali

Responsabile Scientifico e Consigliere dell'Ordine

Ing. Domenico Palladino

ore 14:15 – 14:30

Presentazione del Seminario

Dr. Franco Dischi – Assosicurezza

ore 14:30 – 18:30

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

Ing. Piergiacomo Cancelliere – Comandante Provinciale VVF di Rimini

Aggiornamenti sulla normativa dei sistemi di evacuazione vocale (UNI-ISO 7240-19, UNI/CEN TS 54-32, EN 54-16, EN 54-24 e EN 54-4)

Ing. Roberto Megazzini – Paso Spa

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

Stefano Morelli – Inim Electronics 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

Ing. Cristiano Montesi – CEO di Eraya Srl

Conclusioni e dibattito finale