

Partner



L'EVOLUZIONE DEI SISTEMI IRAI ED EVAC: NUOVE NORME E INTEGRAZIONE NELLA PROGETTAZIONE ANTINCENDIO

Seminario di aggiornamento in materia di Prevenzione Incendi (D.M. 05/08/2011)

5 Giugno 2026

ore **14.30 - 18.30** Corso abilitante in presenza

FINALITÀ E ARGOMENTI

L'evento si propone di fornire ai professionisti antincendio un quadro aggiornato sulle recenti evoluzioni normative che stanno trasformando il settore della sicurezza. L'attenzione sarà focalizzata sulla nuova norma UNI 11988:2025, che disciplina i sistemi di allarme vocale (EVAC), sul rapporto tecnico UNI TR 11924:2023, relativo alle interfacce di comando tra impianti IRAI e sistemi di protezione attiva e sulla norma UNI 11224:2026, aggiornamento inerente alla Manutenzione e al Controllo Iniziale degli Impianti di Rivelazione Automatica di Incendio.

L'incontro intende superare la visione dei singoli impianti, promuovendo un approccio integrato alla progettazione che consideri l'intero ciclo di vita del sistema: dalla pianificazione basata sul piano di gestione delle emergenze, fino alla direzione lavori e alla manutenzione periodica.

Attraverso l'analisi di case histories reali, verranno illustrate le soluzioni tecniche per garantire l'intelligibilità dei messaggi e l'efficacia delle attivazioni automatiche in scenari complessi.

PROGRAMMA

14.10 | **Registrazione partecipanti**

14.20 | **Saluti istituzionali**

Ing. Franco Luraschi - Presidente Commissione Sicurezza Antincendio, Ordine Ingegneri Milano

14.30 | **Intervento CNVVF**

15.00 | **Il TR 11924:2023 e le interfacce di comando e cenni norme UNI 11224, 11744 e 9795**

Dario Nolli - Esperto Gruppo FIRE ANIE Sicurezza

15.45 | **La nuova Norma UNI 11988:2025**

Roberto Megazzini - Esperto Gruppo EVAC ANIE Sicurezza

16.15 | **Linee di interconnessione per sistemi di Evacuazione Audio e Sistemi di Rivelazione Fumi**

Andrea Moneta - Esperto Gruppi FIRE e EVAC ANIE Sicurezza

16.30 | **Case histories**

- Case History 1 (IRAI): Progettazione ambito "Data Centers"
Alberto Nucida - Esperto Gruppo FIRE ANIE Sicurezza
- Case History 2 (EVAC): Progettazione ambito "Strutture sanitarie"
Noemi Baschera - Esperto Gruppo EVAC ANIE Sicurezza

17.45 | **Dibattito e conclusioni**

18.30 | **Chiusura evento**

Per iscriversi e consultare la versione più aggiornata del programma [CLICCARE QUI](#)

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Ing. Franco LURASCHI - Presidente Commissione Sicurezza Antincendio, Ordine Ingegneri Milano

INFORMAZIONI UTILI

SEDE

Fondazione Ordine Ingegneri

Ingresso Sale: Viale Andrea Doria 9 (MM2 Caiazzo), 20124 – Milano

L'accesso alle sale sarà possibile a partire dal momento della registrazione.

CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI

L'evento è valido per il rilascio di

4 Crediti Formativi Professionali (D.P.R. 137 DEL 07/08/2012) **per i soli iscritti all'Albo degli Ingegneri**

4 ore di aggiornamento antincendio (D.M. 5/8/2011 ART. 7)

I seminari possono concorrere fino a 12 ore su 40

MATERIALE

Presentazioni pdf proiettate dai docenti nel corso di ciascun intervento

Evento gratuito

Numero massimo partecipanti: **85**