

**PROMUOVE  
VENERDI' 20 GENNAIO 2023  
IL CORSO IN PRESENZA**

**“RTV V.15: Attività di intrattenimento e di spettacolo a carattere pubblico”**

**OBIETTIVI**

Il corso verterà sull'applicazione del decreto del Ministro dell'Interno 22 novembre 2022 inerente la nuova regola tecnica verticale sulle attività di intrattenimento e di spettacolo a carattere pubblico, secondo il Codice di prevenzione incendi.

Nell'incontro saranno approfonditi gli aspetti relativi al campo di applicazione, alle definizioni, alle classificazioni, alla valutazione del rischio incendio ed alla strategia antincendio.

**QUOTA ISCRIZIONE**

€ 35,00 per gli ingegneri iscritti all'Ordine MB  
€ 40,00 per tutti i professionisti

*IVA esente (art. 10 primo comma n. 20 del DPR 633/1972)*

**ISCRIZIONE:** nell'Area Eventi del sito  
[www.ordineingegneri.mb.it](http://www.ordineingegneri.mb.it) previa  
registrazione / [clicca qui per l'iscrizione](#)

**CREDITI:**

**4 cfp** (D.P.R. 137 del 07/08/2012) per gli iscritti all'Albo degli Ingegneri.

**4 ore** di aggiornamento obbligatorio previsto dall'art. 7 del D.M. 05.08.2011, per il mantenimento dell'iscrizione negli elenchi di prevenzione incendi del Ministero dell'Interno art. 16 D.Lgs. 139/2006 (ex 818/1984)

**Sede del Corso:**

Casa del Volontariato  
Via Correggio 59 – Monza (parcheggio interno gratuito)

**PROGRAMMA**

**14.00** Registrazione Presenze

**14.10** Saluti Istituzionali

**Ing. Carlo Nava**

**Presidente Ordine degli Ingegneri MB**

**14.15** Presentazione del relatore

**Ing. Claudio Giacalone**

**Comandante Provinciale VVF Como**

- ✓ Richiami sui principi generali del “Codice”
- ✓ Campo di applicazione
- ✓ Definizioni
- ✓ Classificazioni
- ✓ Valutazione del rischio incendio
- ✓ Strategia antincendio
  - Reazione al fuoco
  - Resistenza al fuoco
  - Compartimentazione
  - Esodo
  - Gestione della sicurezza antincendio
  - Controllo dell'incendio
  - Rivelazione ed allarme
  - Controllo di fumi e calore
  - Sicurezza impianti tecnologici
  - Altre indicazioni

**18.00** Domande e dibattito

**18.15** Test Finale

**18.30** Fine Corso

Responsabile scientifico:

**Ing. Corrado Filincieri**

Presidente della Commissione  
Prevenzione Incendi Ordine Ingegneri MB