

## **PROMUOVE GIOVEDÌ 6 APRILE 2017 CORSO DI AGGIORNAMENTO ANTINCENDIO**

**CFP 4**

**«L'EVOLUZIONE DELLA REGOLA DELL'ARTE NEGLI IMPIANTI DI RILEVAZIONE INCENDIO»**

### **PROGRAMMA ED OBIETTIVI**

Il corso è articolato su due moduli, di due ore ciascuno, il primo a contenuto generale sulla struttura dell'impianto IRAI e sulla sua importanza nella valutazione del rischio incendio anche alla luce del codice di prevenzione incendi, il secondo più pratico a contenuto tecnico operativo. Scopo dell'incontro è quello di fornire al professionista antincendio, anche mediante esempi puntuali, gli strumenti necessari per metterlo in grado di saper descrivere le specifiche tecniche degli impianti di rilevazione incendi, affrontando nel seguito in modo consapevole la progettazione degli impianti di rilevazione fumo e calore; Verrà illustrata l'evoluzione degli impianti di protezione attiva nel settore della rilevazione incendi e della diffusione vocale di emergenza con riferimento alle norme UNI; Verranno esaminate le principali criticità e l'aspetto legato alla manutenzione ed alla gestione degli impianti di rilevazione fumi, con riferimento alla documentazione che deve essere conservata dal titolare dell'attività a riprova dei controlli e dei lavori su di essi eseguiti.

### **CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI**

Seminario valido per il rilascio di **4 CFP** (crediti formativi professionali DPR 137 del 7.8.2012) agli ingegneri iscritti all'Albo degli Ordini degli Ingegneri su tutto il territorio nazionale. La frequenza al seminario sarà valida anche ai fini dell'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): **5 ore corso** di aggiornamento formativo.

Quota di partecipazione IVA compresa

€ 35,00 per iscritti ad altri Ordini  
€ 30,00 per iscritti all'Ordine Ingegneri M.B.  
€ 25,00 per iscritti all'Ordine Ingegneri M.B. di età inferiore ai 36 anni

Corso diretto a ingegneri iscritti negli elenchi del M.I. (ex 818/84) - max 100 partecipanti [www.ordineingegneri.mb.it](http://www.ordineingegneri.mb.it)

### **PROGRAMMA**

**14.00/14.15 Registrazione dei partecipanti**

**14.15/14.30**

**Saluti e Presentazione del corso *Dario Canali – Presidente C.P.I.-O.I.M.B. - membro C.S.A.-C.R.O.I.L. - Responsabile scientifico***

**14.30/16.30 Prima parte**

- La rilevazione incendi nel cap. S.7 del D.M. 03.08.15;
- L'impianto IRAI ed i livelli di prestazione;
- I criteri di attribuzione dei livelli di prestazione e le soluzioni progettuali;
- Le funzioni principali degli IRAI; 16.30/16.45

**16.30/16.45 Pausa caffè**

**-16.45/18.45 Seconda parte**

- La tipologia degli impianti di rilevazione fumi e calore;
- L'evoluzione della regola tecnica degli impianti di rilevazione fumi secondo UNI 9795;
- I riferimenti agli impianti EVAC UNI ISO 7240-19;
- La manutenzione degli impianti di rilevazione fumi UNI 11224.

**18.45/19.30**

**Test di apprendimento, verifica, dibattito e conclusioni finali**

**Relatori :**

***Bortolo Balduzzi – Esperto antincendi - membro Commissione Sicurezza Antincendi C.S.A.-C.R.O.I.L. Fabio Rossi ufficio tecnico Comelit S.p.A.***

**ISCRIZIONE:** nell'area eventi del sito

[www.ordineingegneri.mb.it](http://www.ordineingegneri.mb.it) previa registrazione qualora non ti sia già registrato per altri eventi. Con la password che riceverai tramite mail, o già in tuo possesso, potrai poi procedere all'iscrizione al seminario.

**Sede del Corso Casa: del Volontariato via Correggio, 59 – Monza Parcheggio interno gratuito**

**ORGANIZZAZIONE: ASSOCIAZIONE DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI MONZA E DELLA BRIANZA**

Via A.G.Passerini 2 - 20900 Monza (MB) Italy - tel. +39.039.2301383 - fax +39.039.2307347 [associazione@ordineingegneri.mb.it](mailto:associazione@ordineingegneri.mb.it) [www.ordineingegneri.mb.it](http://www.ordineingegneri.mb.it)