

## **CORSO**

### **PROGETTAZIONE DI IMPIANTI DI PROTEZIONE ATTIVA CONTRO L'INCENDIO**

**Corso di aggiornamento in materia di prevenzione incendi  
ai sensi dell'art. 7 D.M. 5/8/2011  
(autorizzazione in fase di ottenimento)**

**LUNEDI' 24 SETTEMBRE 2018 ore 9.00 – 13.00 e 14.00 – 18.00**

**SEDE: ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI COMO, VIA VOLTA 62 22100 COMO**

**DOCENTE:** ing. Pier Giorgio Marelli, professionista antincendio; rappresentante del CNI nei comitati tecnici UNI/CT 034/GL 04 "Sistemi automatici di rivelazione di incendio" e UNI/CT 034/GL 08 "Sistemi e componenti ad agenti speciali".

### **PROGRAMMA**

- ❖ **NORMA UNI 9795 - Sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme d'incendio - Progettazione, installazione ed esercizio.**
- ❖ **NORMA UNI 11224 - Controllo iniziale e manutenzione dei sistemi di rivelazione incendi. Novità introdotte dall'ultima revisione.**
- ❖ **NORME EN 54 – introduzione alle norme specifiche dei componenti i sistemi di rivelazione automatica d'incendio.**
- ❖ **Certificazione e Marcatura CE dei componenti i sistemi di rivelazione automatica d'incendio: introduzione.**

### **TEST VERIFICA FINALE**

NUMERO MINIMO: 10 ISCRITTI

NUMERO MASSIMO: 50 ISCRITTI

**Quota: € 244,00 (€ 200,00 + IVA)**

### **CFP:**

Agli ingegneri partecipanti a tutta la durata del corso saranno riconosciuti n. 8 CFP ai sensi del Regolamento per l'aggiornamento professionale e n. 8 ore di aggiornamento per il mantenimento dell'iscrizione all'albo ministeriale dei professionisti antincendio.

Ai periti industriali partecipanti saranno riconosciuti n. 11 CFP in base al Nuovo Regolamento per la Formazione Continua (Bollettino Uff. Min. Giustizia n.13 del 15 luglio 2016) e n. 8 ore di aggiornamento per il mantenimento dell'iscrizione all'albo ministeriale dei professionisti antincendio.

**iscrizioni: [www.isinformazione.it](http://www.isinformazione.it)**