

Commissione sicurezza-Prevenzione Incendi-Lavori Pubblici

ORGANIZZANO IL

## **CORSO DI AGGIORNAMENTO IN PREVENZIONE INCENDI D.M. 05/08/2011 art. 4**

*Il corso avrà luogo presso la sede del Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Bologna – Via della Beverara, 9 Bologna*

**LA PARTECIPAZIONE ALL'EVENTO DARA' DIRITTO AD UN MASSIMO DI N. 23 CFP PER LA FORMAZIONE CONTINUA DEI GEOMETRI**

**L'EVENTO DARA' DIRITTO AI CFP PER LA FORMAZIONE CONTINUA SECONDO LE DISPOSIZIONI DEI RISPETTIVI ALBI PROFESSIONALI**

**PER VENIRE INCONTRO ALLE RICHIESTE PERVENUTE SARA' POSSIBILE FREQUENTARE SOLO ALCUNI MODULI A SCELTA O L'INTERO CORSO**

**NON E' PREVISTO UN ESAME FINALE PER CHI PARTECIPERA' SOLO A SPECIFICI MODULI**

**PER L'INTERO CORSO E' PREVISTO UN ESAME FINALE A CUI SI ACCEDE CON LA PARTECIPAZIONE AD ALMENO IL 90% DEL MONTE ORE**

### **QUOTE ADESIONE GEOMETRI BOLOGNA**

#### **INTERO CORSO**

€ 230.00 + IVA PER UN TOTALE DI € 280.60

#### **MODULO 1 E 2**

€ 104.00 + IVA PER UN TOTALE DI € 126.88

#### **MODULO 3**

€ 91.00 + IVA PER UN TOTALE DI € 111.02

#### **MODULO 4**

€ 104.00 + IVA PER UN TOTALE DI € 126.88

### **QUOTE ADESIONE GEOMETRI ALTRI COLLEGI O ALTRI ALBI PROFESSIONALI**

#### **INTERO CORSO**

€ 276.00 + IVA PER UN TOTALE DI € 336.72

#### **MODULO 1 E 2**

€ 120.00 + IVA PER UN TOTALE DI € 146.40

#### **MODULO 3**

€ 105.00 + IVA PER UN TOTALE DI € 128.10

#### **MODULO 4**

€ 120.00 + IVA PER UN TOTALE DI € 146.40

**PER L'ISCRIZIONE INVIARE MODULO DI ISCRIZIONE E QUIETANZA DI PAGAMENTO IN FUNZIONE DEI MODULI SCELTI  
ALLA MAIL**

***collegio@collegiogeometri.bo.it***

Commissione sicurezza-Prevenzione Incendi-Lavori Pubblici

**Corso di aggiornamento IN PREVENZIONE INCENDI  
per il mantenimento all'iscrizione dei Professionisti negli elenchi  
del Ministero degli Interni (D.M. 05/08/11 art. 4) – ex 818**

- Svolgimento** Corso di aggiornamento - Giugno 2018
- Durata** **INTERO CORSO:** 23 ore più esame finale  
**MODULO 1 + 2:** 8 ore SENZA esame finale  
**MODULO 3:** 7 ore SENZA esame finale  
**MODULO 4:** 8 ore SENZA esame finale
- Destinatari** Tecnici iscritti ad Ordini o Collegi professionali dei geometri e geometri laureati, dei periti industriali e periti industriali laureati, dei periti agrari e periti agrari laureati in possesso dei requisiti di cui al D.M.5 agosto 2011
- Quota** **VEDI TABELLA RIEPILOGATIVA ALLA PAGINA PRECEDENTE**
- Sede e sala** Collegio Geometri e Geometri Laureati di Bologna – Sala Ferlini 2° piano
- Numero partecipanti** massimo 30 partecipanti
- Attestazione** Al termine del corso, coloro che avranno frequentato il 90% delle lezioni, saranno ammessi all'esame finale. A seguito del superamento dell'esame, verrà rilasciato l'attestato di frequenza con evidenziato l'esito positivo.  
**I discenti che avranno frequentato solo alcuni moduli di aggiornamento riceveranno un attestato di partecipazione all'evento con il numero di ore di frequenza**

**Obiettivi**

Dare la possibilità agli iscritti negli elenchi del Ministero dell'Interno di svolgere l'aggiornamento previsto dalla normativa vigente (40 ore in 5 anni). I corsi sono finalizzati sia all'aggiornamento tecnico sia al mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno.

Commissione sicurezza-Prevenzione Incendi-Lavori Pubblici

## **CALENDARIO PROGRAMMA GIUGNO 2018**

### **Modulo 1 - Valutazione del rischio e Gestione della Sicurezza Antincendio – 4 ore**

|     | <b>Data</b>              | <b>Ore</b> | <b>ARGOMENTO</b>   | <b>Docente</b>                               |
|-----|--------------------------|------------|--|--|
| 1.1 | 14/06/2018<br>9,00-13,00 | 4          | Profili di rischio delle attività cap. G.3 della R.T.O.<br><br>La Gestione della sicurezza e trattazione cap. S.5 della R.T.O. | <b>Funzionario VVF<br/>Ing. Andrea Mauro</b> |

### **Modulo 2 - Approccio ingegneristico e sistema di gestione di sicurezza – 4 ore**

|     | <b>Data</b>              | <b>Ore</b> | <b>ARGOMENTO</b>   | <b>Docente</b>                               |
|-----|--------------------------|------------|--|--|
| 2.1 | 19/06/2018<br>9,00-13,00 | 4          | Riferimenti normativi sull'approccio ingegneristico<br><br>Metodologia su cui si basa l'approccio ingegneristico | <b>Funzionario VVF<br/>Ing. Prince Mario</b> |

### **Modulo 3 - Progettazione in mancanza di regole Tecniche - 7 ore**

|     | <b>Data</b>               | <b>Ore</b> | <b>ARGOMENTO</b>   | <b>Docente</b>                                   |
|-----|---------------------------|------------|--|--|
| 3.1 | 21/06/2018<br>9,00-13,00  | 1          | Richiamo dei concetti di valutazione del rischio   | <b>Funzionario VVF<br/>P.I. Maccaferri Mauro</b> |
| 3.2 |                           | 3          | Esercitazione ( <i>predisposizione di un progetto Antincendio per conformità finalizzato alla valutazione ai sensi dell' Art. 3 DPR 151/2011</i> )   |  |
| 3.3 | 21/06/2018<br>14,30-17,30 | 3          | Applicazione della metodologia di progettazione con RTO attraverso un'esercitazione pratica ( <i>predisposizione di un progetto Antincendio per conformità finalizzato alla valutazione ai sensi dell' Art. 3 DPR 151/2011 con RTO</i> ) | <b>Funzionario VVF<br/>Ing. Vanzini Vasco</b>    |

### **Modulo 4 - Progettazione in presenza di regole tecniche - Attività di tipo civile - 8 ore**

|     | <b>Data</b>               | <b>Ore</b> | <b>ARGOMENTO</b>  | <b>Docente</b>               |
|-----|---------------------------|------------|---|------------------------------|
| 4.1 | 26/06/2018<br>9,00-13,00  | 1          | Schema tipo della regola tecnica tradizionale e R.T.V. Presente nella R.T.O.  | <b>Ing. Michele Rainieri</b> |
| 4.2 |                           | 3          | Attività a rischio specifico (impianti produzione calore, gruppi elettrogeni e di cogenerazione, autorimesse, ascensori) e trattazione cap. V.1 3 V 3 della RTO |                              |
| 4.3 | 26/06/2018<br>14,00-18,00 | 4          | Attività con notevole affollamento (scuole, uffici) compensazione del rischio Edifici commerciali   | <b>Ing. Michele Rainieri</b> |

|  |                           |   |                    |                                     |
|--|---------------------------|---|--------------------|-------------------------------------|
|  | 28/06/2018<br>14,30-16,30 | 2 | <b>TEST FINALE</b> | <b>COLLEGIO GEOMETRI DI BOLOGNA</b> |
|--|---------------------------|---|--------------------|-------------------------------------|