



7 aprile 2016  
Circolare Telematica n. 07  
Prot. n. 668/16

**A TUTTI I GEOMETRI  
ISCRITTI ALL'ALBO  
REGISTRATI AL SITO  
INTERNET  
LORO SEDI**

**- Corso di aggiornamento (16 ore) in prevenzione incendi art. 7 D.M. 5.8.2011**

Egregio Collega,

con la presente Ti comunico che, in collaborazione con la Cooperativa Geometri ed il C.I.P.I. Bergamo è stato organizzato il corso in oggetto che inizierà il 26 aprile p.v. presso l'Auditorium dell'Istituto G. Quarenghi di Bergamo – via Europa 27.

In calce alla presente Ti riporto il calendario delle lezioni.

La quota di iscrizione è:

– **Non socio Cooperativa Geometri**  
€ 130,00 + IVA 22% = **€158,60 da versare tramite bonifico**

– **Socio Cooperativa Geometri**  
€ 110,00 + IVA 22% = **€134,20 da versare tramite bonifico**

Il pagamento dovrà essere effettuato con bonifico bancario come indicato in calce.

L'adesione si dovrà effettuare on line dal sito del Collegio al percorso formazione professionale – agenda eventi, in corrispondenza della data della prima lezione, 26 aprile 2016, riportando anche i dati del bonifico effettuato.

La partecipazione al presente evento riconosce l'attribuzione di n. 16 Crediti Formativi Professionali.

Cordiali saluti.

**IL PRESIDENTE  
Renato Ferrari**

---

**COORDINATE PER BONIFICO BANCARIO**  
**Banca Credito Bergamasco Gruppo Banco Popolare**  
**Intestazione Cooperativa Geometri Garanzia Credito Professionale "Gianvittorio Vitali" S.c.a.r.l.**  
**Iban: IT87J050341112100000016915**

---





### *Programma del corso*

Moduli	Date	Argomenti	Ore	Docente
1	Martedì 26/04 Orario: 14,30 - 18,30	<b>IL NUOVO CODICE DI PREVENZIONE INCENDI</b> <b>Prima parte</b> <ul style="list-style-type: none"><li>o Introduzione di carattere generale sulla prevenzione incendi</li></ul> <b>Seconda parte</b> <ul style="list-style-type: none"><li>o Struttura del D.M. 3 agosto 2015 "Approvazione di norme tecniche di prevenzione incendi, ai sensi dell'articolo 15 del decreto legislativo 8 marzo 2006, n. 139"</li><li>o Esempi applicativi</li></ul>	4	Prima parte 14.30 – 15.30 Dott. Ing. Fabrizio Piccinini Comandante Provinciale V.V.F. di Bergamo  Seconda parte 15.30 – 18.30 Dott. Ing. Marco Pullara Funziionario del Comando Provinciale V.V.F. di Bergamo
2	Lunedì 02/05 14,30 - 18,30	<b>APPROCCIO INGEGNERISTICO ALLA SICUREZZA ANTINCENDIO</b> <ul style="list-style-type: none"><li>o L'incendio nominale e parametrico</li><li>o I modelli di incendio naturale ed avanzato</li><li>o Dinamica degli incendi nei compartimenti</li><li>o La curva di rilascio termico RHR(t). Esempio pratico di costruzione.</li><li>o La norma ISO/TS 16733-2006.</li><li>o La parte 1- 2 della norma EN 1991 (Eurocodice 1)</li><li>o Modelli d'incendio e di esodo</li></ul>	4	Dott. Ing. Bortolo Balduzzi
3	Martedì 10/05 Orario: 14,30 - 18,30	<b>I SISTEMI DI PROTEZIONE PASSIVA TRA RESISTENZA E REAZIONE AL FUOCO</b> <ul style="list-style-type: none"><li>o La prevenzione, la scelta, l'applicazione la certificazione</li></ul>	4	Dott. Ing. Carlo Gironi div. antincendio VANONCINI spa
4	Venerdì 13/05/16 Orario: 14,30 - 18,30	<b>L'EVOLUZIONE DELLA REGOLA DELL'ARTE NEGLI IMPIANTI RIVELAZIONE INCENDIO</b> <ul style="list-style-type: none"><li>o Quadro normativo prevenzione incendi</li><li>o •panoramica prevenzione incendi</li><li>o •sistemi attivi rivelazione fumi</li><li>o •quadro normativo rivelazione fumi</li><li>o •tipologia impianti rivelazione fumi</li><li>o •evoluzione della regola d'arte impianti rivelazione fumi - UNI 9795</li><li>o •cenni di evac (UNI ISO 7240–19)</li><li>o •cenni di manutenzione impianti rivelazione fumi– UNI11224</li></ul>	4	P.I. Fabio Rossi Tecnico ufficio Comelit Security

Test finale	Data e orario da definire	<b>Somministrazione test a risposta multipla</b>	1/2	Direttore del corso Segreteria Collegio Geometri
-------------	---------------------------	--	-----	--

TOTALE ORE	16
TOTALE MODULI	4
TOTALE INCONTRI	4

