



5 novembre 2019
Circolare Telematica n. 31
Prot. n. 2640/19

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 e con New Fire è stato organizzato il corso in oggetto che inizierà il 25 novembre p.v. presso la sede del Collegio Geometri e Geometri Laureati di Bergamo.

In calce alla presente Ti riporto il calendario delle lezioni.

La quota di iscrizione è:

- **Non socio Cooperativa Geometri**
€ 140,00 + IVA 22% = **€170,80 da versare tramite bonifico**
- **Socio Cooperativa Geometri**
€ 120,00 + IVA 22% = **€146,40 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, **entro il 22 novembre p.v.**, in corrispondenza della data della prima lezione, 25 novembre 2019, 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

P.S.: il corso si terrà con un minimo di 40 adesioni.

COORDINATE PER BONIFICO BANCARIO - Banco BPM – Credito Bergamasco
Intestazione Cooperativa Geometri Garanzia Credito Professionale "Gianvittorio Vitali" S.c.a.r.l.
Iban: IT87J050341112100000016915

Programma del corso

Moduli	Date	Argomenti	Ore	Docente
1	Lunedì 25/11 Orario dalle ore 9.00 alle ore 13.00 e dalle ore 14.00 alle ore 18.00	Prima parte GRUPPI DI POMPAGGIO E ALIMENTAZIONI IDRICHE Seconda parte ATTESTAZIONI DI RINNOVO PERIODICO E PROVE DI FUNZIONALITA' Confronto con i partecipanti	8	Ing. MATTEO DURANTE Ing. EMANUELE MARIO LISCHETTI
2	Lunedì 2/12 Orario dalle ore 9.00 alle ore 13.00 e dalle ore 14.00 alle ore 18.00	Prima parte SISTEMI DI EVACUAZIONE NATURALE DI FUMO E CALORE Seconda parte SISTEMI DI EVACUAZIONE FORZATA DI FUMO E CALORE Confronto con i partecipanti Test a risposta multipla	8	Ing. LUCA MARZOLA Ing. PIERENRICO VARUZZA

