



Bergamo, 31 maggio 2022
Circolare Telematica n. xx
Prot. n. 1534/'22

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

▪ **Corso online di aggiornamento (12 ore) in materia di prevenzione incendi art. 7 D.M. 5.8.2011**

Egregio Collega,

con la presente Ti comunico che, in collaborazione con la Cooperativa Geometri e New Fire Formazione è stato organizzato il corso online in oggetto che inizierà il 17 giugno p.v.

Il suddetto corso è utile per completare le 40 ore formative obbligatorie entro il termine ultimo del 29 giugno 2022 (vale a dire entro 90 giorni dalla cessazione dello stato di emergenza Covid-19, fissata al 31 marzo 2022).

Per partecipare alle lezioni è necessaria l'installazione di Zoom (<https://zoom.us/download>) sul proprio dispositivo informatico (**PC dotato di webcam oppure tablet o smartphone con fotocamera attiva**). Non è obbligatoria la registrazione a Zoom. Riceverai via mail il link e le credenziali necessarie per il collegamento.

Di seguito Ti riporto il calendario delle lezioni.

La quota di iscrizione è:

- **Non socio Cooperativa Geometri**
€ 150,00 + IVA 22% = **€ 183,00 da versare tramite bonifico**
- **Socio Cooperativa Geometri**
€ 130,00 + IVA 22% = **€ 158,60 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 13 giugno p.v. o comunque fino ad esaurimento dei 95 posti disponibili, dal calendario eventi, in corrispondenza della data della prima lezione, 17 giugno 2022, riportando anche i dati del bonifico effettuato.

La partecipazione al presente evento riconosce l'attribuzione di 12 crediti formativi Professionali come da regolamento di formazione professionale continua e delle relative ore di aggiornamento solo a coloro che parteciperanno con la fotocamera correttamente accesa e risulteranno regolarmente visibili

Cordiali saluti.

**IL PRESIDENTE
Renato Ferrari**

P.S.: il corso si terrà con un minimo di 30 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	Venerdì 17 giugno 2022 Ore 9.00-13.00	Evacuazione Forzata di Fumo e Calore (EFFC) e Sistemi a Differenza di Pressione per Filtri e Compartimenti a prova di Fumo EVACUAZIONE FORZATA DI FUMI E CALORE (EFFC). TEORIA E CASO PRATICO <ul style="list-style-type: none">- Progettare l'evacuazione forzata di fumo e calore con soluzione conforme- Esempio di progettazione EFFC con UNI 9494-2:2017- Documentazione e certificazione finale CONTROLLO DI FUMI E CALORE CON SISTEMI A DIFFERENZA DI PRESSIONE PER FILTRI E COMPARTIMENTI A PROVA DI FUMO <ul style="list-style-type: none">- I sistemi pressurizzati nel Codice di Prevenzione Incendi - cap. S.3- La normativa europea (UNI EN 12101-6 e UNI EN 12101-13)- Progettare l'esodo e la pressurizzazione- Criticità progettuali ricorrenti- Esempio pratico di progettazione di un sistema a differenza di pressione per vano scale- Esempio pratico di progettazione di un sistema a differenza di pressione per filtro fumo monopiano- Documentazione tecnica e certificazioni dei sistemi a differenza di pressione (PDS)	4	Dott. Pierenrico Varuzza
2	Lunedì 20 giugno 2022 Ore 9.00 - 13.00	Il Progetto Antincendio con il Codice di prevenzione incendi: teoria ed esercitazione pratica <ul style="list-style-type: none">- Struttura del D.M. 3/8/2015 e s.m.i.- L'approccio alla progettazione secondo il capitolo G.2- La valutazione del rischio incendio e le responsabilità del progettista- Analisi delle strategie di compensazione del rischio incendio- Studio e commento di un caso pratico con RTO e soluzioni di tipo conforme	4	Ing. Andrea Rattacaso
3	Venerdì 24 giugno 2022 ore 9.00 - 13.00	Il Progetto Antincendio con il Codice: teoria ed esercitazione pratica <ul style="list-style-type: none">- Esercitazione di problem solving: applicazione guidata del Codice di Prevenzione Incendi (D.M. 3-8-2015 e s.m.i.) nello sviluppo di un progetto con RTO e soluzioni di tipo conforme Durante l'esercitazione i partecipanti dovranno sviluppare una proposta di soluzioni conformi di tipo progettuale oggetto di discussione comune. Nel corso dell'esercitazione saranno previsti degli step intermedi di confronto fra il docente e gli altri partecipanti, anche mediante schede compilabili e fornite ai discenti, al termine dei quali sarà possibile procedere con lo sviluppo delle fasi successive. Le fasi saranno di lavoro saranno così suddivise: <ol style="list-style-type: none">1. Presentazione dell'attività: il docente fornirà informazioni, vincoli di progetto e obiettivi della sicurezza antincendio secondo il paragrafo G.22. Profilazione dei rischi (Rvita, Rbeni e Rambiente)3. Individuazione delle strategie antincendio TEST DI APPRENDIMENTO	4	Ing. Andrea Rattacaso

