

## SISTEMI DI EVACUAZIONE NATURALE DI FUMO E CALORE, CONTROLLO INIZIALE E MANUTENZIONE.

## NOVITÀ INTRODOTTE DAL CODICE DI PREVENZIONE INCENDI D.M. 3/8/2015 E DALLA REVISIONE DELLA NUOVA NORMA UNI 9494/2017 valido agg.to DM 5/8/11

**MERCOLEDI' 4 luglio 2018 • ore 14.00 – 18.00**

**c/o Collegio Geometri, Via Lanza 106 – Vicenza**

### PROGRAMMA

Ore 13.30 – Accredитamento partecipanti.

Ore 14.00 – Introduzione al seminario - *Per. Ind. Andrea Formentini*

Inizio lavori:

- Valutazione del rischio incendio;
- Teoria evacuazione naturale del fumo e del calore;
- Dati essenziali per il dimensionamento di un SENFC;
- Vincoli strutturali;
- Applicazione della norma per il dimensionamento;

- Materiali e certificazioni;
- Progetto antincendio;
- Progetto esecutivo;
- Installazione, verifica e manutenzione;
- Manuale di uso e manutenzione;
- Certificazione dei sistemi

*Funzionario VVF, Per. Ind. Michele Stefanello*

ore 18.00 – Chiusura lavori.

### LA PARTECIPAZIONE È GRATUITA

La presenza all'intero seminario, attestata dalla registrazione dell'entrata e dell'uscita, darà diritto a 3 crediti formativi e 4 ore di agg.to DM 5/8/11 per gli abilitati. Capienza massima nr. 55 posti.

Modalità di iscrizione: nel sito [www.geometri.vi.it](http://www.geometri.vi.it) cliccare "eventi formativi ISCRIZIONI", selezionare "Collegio dei Geometri – Vicenza", procedere con l'accesso inserendo le credenziali personali, quindi iscriversi all'evento seguendo la procedura guidata.

**CHIUSURA ISCRIZIONI 01/07/2018**

**invita**

**al**

**S**

**E**

**M**

**I**

**N**

**A**

**R**

**I**

**O**