

Corso di aggiornamento  
valido ai sensi del DM 05.08.2011

## IL NUOVO CODICE DI PREVENZIONE INCENDI STRATEGIA ANTINCENDIO Modulo 3

presso MIB School of Management – aula Allianz

L.go Caduti di Nasiriya n. 1 – Trieste

Giovedì 9 febbraio 2017 dalle 14:00 alle 18:00

AGGIORNAMENTO PROFESSIONISTI ANTINCENDIO:

4 ORE

CREDITI FORMATIVI ATTRIBUIBILI:  
ingegneri, architetti, geometri

 ORDINE DEGLI INGEGNERI  
PROVINCIA DI TRIESTE

 Collegio Provinciale  
Geometri e Geometri Laureati  
di Trieste

apcc trieste

ordine  
degli  
architetti  
pianificatori  
paesaggisti e  
conservatori  
della provincia di  
trieste

4 CFP

Il corso è finanziato dalla L.R. 13/2004 ed è  
quindi riservato a professionisti iscritti a  
Ordini professionali che esercitano l'attività in  
forma individuale, associata o societaria con  
sede legale ed operativa nella Regione FVG

### DOCENTI

geom. Lorenzo PECORELLA

Comando Provinciale dei VF di Trieste

ing. Alessandro SANCIN

Comando Provinciale dei VF di Trieste

## PROGRAMMA

### Sezione S – Strategia antincendio

#### Capitolo S6 – Controllo dell'incendio

Livelli di prestazione  
Criteri di attribuzione dei livelli di prestazione  
Classificazione degli incendi ed estinguenti  
Presidi antincendio  
Soluzioni progettuali  
Indicazioni complementari  
Segnaletica

#### Capitolo S7 – rilevazione ed allarme

Livelli di prestazione  
Criteri di attribuzione dei livelli di prestazione  
Soluzioni progettuali  
Verifica delle prestazioni di resistenza al fuoco con  
incendi convenzionali di progetto e con curve naturali di  
incendio  
Curve nominali d'incendio  
Criteri di progettazione strutturale in caso di incendio  
Procedura per il calcolo del carico di incendio specifico  
di progetto  
Classificazione di resistenza al fuoco di prodotti ed  
elementi costruttivi di opere da costruzione  
Simboli  
Classi  
Modalità per la classificazione in base ai risultati di  
prove, ai risultati di calcoli e a confronti con tabelle

#### Capitolo S9 – operatività antincendio

Livelli di prestazione  
Criteri di attribuzione dei livelli di prestazione  
Soluzioni progettuali  
Colonna a secco

#### Test finale

## ISCRIZIONE

Le iscrizioni vanno effettuate **esclusivamente** on-line

<http://ordineingegneri.ts.it/agg818-vvf/>

L'iscrizione è formalizzata con la compilazione del modulo.

Ogni corso viene avviato al raggiungimento di almeno 25  
iscrizioni.

Eventuali disdette vanno comunicate entro e non oltre il 6  
febbraio 2017.

La mancata partecipazione al corso senza aver comunicato  
entro il predetto termine la propria disdetta comporta in ogni  
caso l'addebito della quota di iscrizione.

Il pagamento va effettuato a seguito di apposita comunicazione  
della segreteria Formazione.

Quota di iscrizione:

€ 30,00