

# FONDAZIONE ORDINE INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

## 1° Corso su

**D.M. 03.08.2015 - IL NUOVO CODICE DI PREVENZIONE INCENDI - PARTE III di III**

**Metodi: M1 Metodologia per l'ingegneria della sicurezza antincendio, M2 Scenari di incendio per la progettazione prestazionale, M3 Salvaguardia della vita con la progettazione prestazionale**

**Esempi pratici**

**dal 9 maggio al 18 maggio 2016 dalle 15.00 alle 19.00**

**Responsabile tecnico scientifico: ing. Antonio ALVIGINI**

**Valido 16 ore come AGGIORNAMENTO ex 818 art. 7 DM 05.08.11**

**Valido 16 crediti formativi (CFP)**

MODULO	ARGOMENTO	ORE		DOCENTE	DATA ORARIO
<b>I</b>	<b>METODI</b>				
I.1	M1 Metodologia per l'ingegneria della sicurezza antincendio	<b>4</b>	1	Tecnico/Funzionario VVF	Lunedì 9 maggio 2016 ore 15.00 - 19.00
I.2	M2 Scenari di incendio per la progettazione prestazionale		1,5		
I.3	M3 Salvaguardia della vita con la progettazione prestazionale		1,5		
<b>II</b>	<b>ESEMPI PRATICI</b>				
II.1	Esempio 1	<b>4</b>	4	Tecnico/Funzionario VVF	Mercoledì 11 maggio 2016 ore 15.00 - 19.00
<b>III</b>	<b>ESEMPI PRATICI</b>				
III.1	Esempio 2	<b>4</b>	4	Tecnico/Funzionario VVF	Lunedì 16 maggio 2016 ore 15.00 - 19.00
<b>IV</b>	<b>ESEMPI PRATICI</b>				
IV.1	Esempio 3	<b>4</b>	4	Tecnico/Funzionario VVF	Mercoledì 18 maggio 2016 ore 15.00 - 19.00
	<b>TEST FINALE</b>				
	Domande a risposta multipla sugli argomenti trattati dal corso	<b>0,5</b>	0,5	Referente: ing. Antonio ALVIGINI	Mercoledì 18 maggio 2016 ore 19.00 - 19.30