

**FONDAZIONE ORDINE INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO**

**2° Corso su**

**VALUTAZIONE DEI RISCHI**

Metodi a confronto per effettuare una corretta Valutazione dei Rischi Incendio

**Un nuovo metodo di applicazione del nuovo DM 10.03.98**

**Mercoledì 22 ottobre 2014**

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

**Valido 5 ore come AGGIORNAMENTO ex 818 art. 7 DM 05.08.11**

**Valido 5 crediti formativi (CFP)**

MODULO	ARGOMENTO	ORE	DOCENTE	DATA ORARIO
--------	-----------	-----	---------	-------------

I	LE METODOLOGIE UTILIZZATE IN ALTRI PAESI				
I.1	SFPE-USA (Society of Fire Protection Engineers)	1	0.2	Ing. Luca MARMO Politecnico di Torino	Mercoledì 22 ottobre 15:00 - 16:00
I.2	NFPA 550:2007 e NFPA 551:2010 -USA		0.2		
I.3	Health and Safety Executive - UK		0.2		
I.4	ISO TS 16732:2005 - ISO TS 16733:2006 - ISO 23932:2009 - ISO 13943:2008		0.2		
I.5	British Standard (BS) - UK (1/2 ora)		0.2		
II	TECNICHE DI ANALISI - Cenni				
II.1	<b>Metodo di Valutazione di Sicurezza Antincendio negli Edifici (BFSEM)</b> • Quadro normativo e normativa tecnica di riferimento (UNI 9795:2010, riferimenti e/o obblighi delle varie norme tecniche verticali di prevenzione incendi)	1	0,4	Ing. Luca MARMO Politecnico di Torino	Mercoledì 22 ottobre 16:00 - 17:00
II.2	<b>Fire Safety Evaluation System (FSES)</b> • Quadro normativo e normativa tecnica di riferimento (UNI 9795:2010, riferimenti e/o obblighi delle varie norme tecniche verticali di prevenzione incendi)		0,4		
II.3	<b>Cenni ad altre normative e metodologie e applicazioni pratiche</b>		0,2		

<b>III</b>	<b>LEGISLAZIONE ITALIANA: D.M. 10.03.1998 e Fire Safety Engineering (D.M. 09.05.2007)</b>				
III.1	<b>D.M. 10.03.1998</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nuova metodologia di valutazione dei rischi con applicazione dei criteri del DM 10.03.98 come in procinto di essere aggiornato</li> <li>• Metodo F.R.A.M.E. (Fire Risk Assessment Method for Engineering)</li> </ul> Esempi pratici	<b>2</b>	1,5	Ing. Luca MARMO Politecnico di Torino	Mercoledì 22 ottobre 17:00 - 19:00
III.2	<b>D.M. 09.05.2007</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Obiettivi, scenari di incendio, parametri di valutazione dei rischi incendio</li> <li>• Modelli e risultati</li> </ul>		0,5		
<b>IV</b>	<b>IL PUNTO DI VISTA DELL'ENTE CONTROLLORE</b>				
IV.1	La valutazione della valutazione	<b>1</b>	1	Funzionario/Dirigente VVF	Mercoledì 15 ottobre ore 19:00 - 20.00

	<b>TEST FINALE</b>				
	Domande a risposta multipla sugli argomenti trattati dal corso	<b>0,5</b>	0,5	Referente: ing. Antonio ALVIGINI	Mercoledì 22 ottobre 20:00 - 20:30