

FONDAZIONE ORDINE INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

3° Corso su

RESISTENZA AL FUOCO: CERTIFICAZIONI DI TIPO SPERIMENTALE

Lunedì 21 settembre 2015 dalle 15.00 alle 19.30

Responsabile tecnico scientifico: ing. Antonio ALVIGINI

Moderatore: ing. Filippo Cosi

Valido 4 ore come AGGIORNAMENTO ex 818 art. 7 DM 05.08.11

Valido 4 crediti formativi (CFP)

MODULO	ARGOMENTO	ORE		DOCENTE	DATA ORARIO
I	ASPETTI DI FISICA E ASPETTI NORMATIVI				
I.1	Comportamento al fuoco di prodotti e strutture	2	1	Marco ANTONELLI Membro GL UNI "Resistenza all'incendio" della Comm. "Resistenza al fuoco" e del GL Ing. della sicurezza contro l'incendio - AD Promat SpA	Lunedì 21 settembre 2015 ore 15.00 - 17.00
I.2	Introduzione al DM 16 febbraio 2007		1		
II	PROVE E TEST				
II.1	Allegato B: prove	1	0,33	Marco ANTONELLI	Lunedì 21 settembre 2015 ore 17.00 - 18.00
II.2	Test EN 136x e 13381 - x		0,33		
II.3	Fascicoli tecnici e EXAP		0,33		
III	COME COMPILARE CORRETTAMENTE LA MODULISTICA e APPLICAZIONI PRATICHE				
III.1	Certificazioni e modelli CERT.REI	1	0,5	ing. Giovanni Ciccorelli Funzionario/Dirigente VVF	Lunedì 21 settembre 2015 ore 18.00 - 19.00
III.2	Applicazioni: esempi di compilazione di certificazioni con metodo sperimentale		0,5		
	TEST FINALE				
	Domande a risposta multipla sugli argomenti trattati dal corso	0,5	0,5	Referente: ing. Antonio ALVIGINI	Lunedì 21 settembre 2015 ore 19.00 - 19.30