

FONDAZIONE ORDINE INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

1° Corso

Protezione passiva al fuoco: normativa vigente e soluzioni applicative (cod.615/19)

Mercoledì 27 marzo 2019 dalle 9:00 alle 13:30 - Torino

Responsabile tecnico scientifico: ing. Fulvio Gianì

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					
I.1	<ul style="list-style-type: none"> • Introduzione sulla protezione passiva all'incendio • La reazione al fuoco dei materiali - D.M. 26/06/1984, D.M. 10/03/2005, Direttiva Europea 89/106/CEE, D.M. 15/03/2005 • La resistenza al fuoco: I nuovi decreti ministeriali - D.M. 9/03/2007, D.M. 16/02/2007 • Principi generali di prevenzioni incendi. Metodi: analitico, tabellare e sperimentale, D.M. 9/03/2007, D.M. 16/02/2007 • Procedure di prova a norma EN, campi di applicazione diretta e fascicoli tecnici D.M. 16/02/2007 • Caratteristiche tecniche prodotti: Vernici, Intonaci, Lastre • Rivestimenti strutturali: protezione strutture metalliche EN 13381-3 • Rivestimenti strutturali: protezione strutture in cemento armato EN 13381-4 	2	2	ing. Gianluca Tinti	Mercoledì 27 marzo 2019 9:00 - 11:00
II	Intervallo				
II.1	<ul style="list-style-type: none"> • Compartimentazioni verticali portanti e non portanti – EN 1365-1 ed EN 1364-1 • Compartimentazioni orizzontali portanti e non portanti - EN 1365-2 ed EN 1364-2 • Le tipologie di controsoffittature previste dal D.M. 16/02/2007 • Protezione di impianti – EN 1366-5 • Cenni su: <ul style="list-style-type: none"> - Condotte di ventilazione ed evacuazione fumi – EN 1366-1,8 - Protezione degli attraversamenti – EN 1366-3 	2	1	ing. Gianluca Tinti	Mercoledì 27 marzo 2019 11:00 - 12:00
II.2	<ul style="list-style-type: none"> - Modulistica: il corretto uso dei moduli CERT REI e DICH PROD - Responsabilità dei progettisti e controllo del cantiere - Analisi di casi pratici 		1	ing. Antonio Alvigini Membro Commissione UNI CT 34 GL 9	Mercoledì 27 marzo 2019 12:00 - 13:00
	Domande a risposta multipla sugli argomenti trattati dal corso	0,5	0,5	Referente: ing. Elisabetta Scaglia	Mercoledì 27 marzo 2019 13:00 - 13:30