

FONDAZIONE DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

1° Corso

IL CODICE DI PREVENZIONE INCENDI.

ESEMPI PRATICI DI PROGETTAZIONE CON RTO, SOLUZIONI CONFORMI E ALTERNATIVE (cod.894/22)

mercoledì 4 maggio 2022 - Torino - SVOLTO IN MODALITA' FAD SINCRONA

Responsabile tecnico scientifico: Ing. Carmelo Agosta

Valido 4 ore come AGGIORNAMENTO ex 818 art. 7 DM 05/08/2011

Valido 4 crediti formativi (CFP)

sede	Modulo	data	orario	docente	argomento lezioni	ore
SVOLTO IN MODALITA' FAD SINCRONA	Modulo 1	mercoledì 4 maggio 2022	9:00 - 11:00	Ing. Filippo Cosi Libero Professionista (iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino)	Introduzione normativa: procedure, campo di applicazione, esempi. La struttura della relazione tecnica secondo il Codice: obiettivi, valutazione del rischio, scenari di incendio, strategie, tipologia soluzioni.	2
	Modulo 2		11:00 - 13:00		Esempio pratico n.1: progettazione completa di un fabbricato adibito a logistica con soluzioni conformi e alternative con la Fire Engineering. Esempio pratico n.2: progettazione completa di un fabbricato adibito a tipografia con magazzino con soluzioni conformi e soluzione alternativa per la strategia S.2 con la Fire Engineering.	2
			13:00 - 13:30	Ing. Carmelo Agosta (docenza a titolo gratuito in qualità di consigliere FOIT)	Test finale.	0,5

Totale 4,5