

FONDAZIONE DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

1° Corso

FILTRI A PROVA DI FUMO E PRESSURIZZAZIONE NEL CODICE DI PREVENZIONE INCENDI AGGIORNATO NEL 2021

(cod.898/22)

mercoledì 15 giugno 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 15 giugno 2022	9:00 - 11:00	Ing. Filippo Così Libero Professionista (iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino)	Introduzione normativa. Sinergia tra le misure antincendio, approccio tradizionale e prestazionale. Confronto tra le modalità di realizzazione del filtro a prova di fumo.	2
	Modulo 2		11:00 - 13:00		Esempio pratico: progettazione di un vano scale pressurizzato mediante la UNI EN 12101-6 e la Fire Safety 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