

FONDAZIONE ORDINE INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

1° Corso su

CONTROLLO DEGLI IMPIANTI DI PROTEZIONE ATTIVA

ai fini dell'asseverazione in fase di SCIA, di Attestazione di Rinnovo Periodico, e durante la loro realizzazione

13 e 23 giugno 2016 dalle 14.30 alle 20.00

Responsabile tecnico scientifico: ing. Antonio ALVIGINI

Valido 10 ore come AGGIORNAMENTO ex 818 art. 7 DM 05.08.11

Valido 10 crediti formativi (CFP)

MODULO	ARGOMENTO	ORE	DOCENTE	DATA ORARIO
I	CONTROLLO DEGLI IMPIANTI DI SPEGNIMENTO AD ACQUA E DELLE ALIMENTAZIONI IDRICHE			
I.1	Impianti di spegnimento ad acqua: La normativa cogente e i riferimenti alle regole dell'arte - La progettazione - Esempi progettuali - La documentazione certificativa da valutare prima, durante, e dopo i lavori	3	Fabio BOSETTI Membro GL UNI "Sistemi fissi di estinzione incendio e materiali"	Lunedì 13 giugno 2016 ore 14.30 - 17.30
I.2	Alimentazioni idriche: La normativa cogente e i riferimenti alle regole dell'arte - La progettazione - Esempi progettuali - La documentazione certificativa da valutare prima, durante, e dopo i lavori		1,5	

II	CONTROLLO DEGLI IMPIANTI DI SPEGNIMENTO A GAS	ORE	DOCENTE	DATA ORARIO
II.1	Impianti di spegnimento a gas: La normativa cogente e i riferimenti alle regole dell'arte - La progettazione	2	Fabio BOSETTI Membro GL UNI "Sistemi fissi di estinzione incendio e materiali" e della Commissione "Protezione attiva contro l'incendio - Firing Srl"	Lunedì 13 giugno 2016 ore 17.30 - 19.30
II.2	Impianti di spegnimento a gas: Esempi progettuali - La documentazione certificativa da valutare prima, durante, e dopo i lavori		1	

III CONTROLLO DEI SISTEMI PER L'EVACUAZIONE DI FUMO E CALORE, E DEI SISTEMI DI RIVELAZIONE INCENDI					
III.1	Sistemi per l'evacuazione di fumo e calore: La normativa cogente e i riferimenti alle regole dell'arte - La progettazione - Esempi progettuali - La documentazione certificativa da valutare prima, durante, e dopo i lavori	4	2	ing. Giuseppe GIUFFRIDA Coordinatore GL UNI "Sistemi per il controllo di fumo e calore - Responsabile tecnico Associazione Zenital	Giovedì 23 giugno 2016 ore 14.30 - 18.30
III.2	Sistemi di rivelazione Incendi: La normativa cogente e i riferimenti alle regole dell'arte - La progettazione - Esempi progettuali - La documentazione certificativa da valutare prima, durante, e dopo i lavori		2	Andrea Francesco MONETA Membro UNI Working Group - Beta Cavi srl	

IV CONTROLLO DEGLI IMPIANTI DI PROTEZIONE ATTIVA: IL PUNTO DI VISTA DELL'ENTE CONTROLLORE					
IV.1	L'esame della documentazione certificativa	1	0,5	Tecnico/Funzionario VVF	Giovedì 23 giugno 2016 ore 18.30 - 19.30
IV.2	La valutazione in sede di Valutazione Progetto e di Sopralluogo		0,5		

TEST FINALE					
	Domande a risposta multipla sugli argomenti trattati dal corso	0,5	0,5	Referente: ing. Antonio ALVIGINI	Giovedì 23 giugno 2016 ore 19.30 - 20.00