

FONDAZIONE ORDINE INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

3° Corso su

LA PROGETTAZIONE ANTINCENDIO IN PRATICA:

esempio di Esami Progetto e di SCIA anche sulla base del nuovo Codice di Prevenzione Incendi

Mercoledì 28 ottobre 2015 dalle 15.00 alle 19.30

Responsabile tecnico scientifico: ing. Antonio ALVIGINI

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	LA VALUTAZIONE PROGETTO: Illustrazione di casi pratici significativi				
I.1	Esami Progetto di attività soggette normate: un'autorimessa, una centrale termica, un albergo e un fabbricato uffici in Categoria B o C	2	1	ing. Giuseppe AMARO	Mercoledì 28 ottobre 2015 ore 15.00 - 17.00
I.2	Esami Progetto di attività soggette non normate: un caso complesso in ambito industriale, e un caso complesso in ambito civile		1		
II	SCIA: Illustrazione di casi pratici significativi				
II.1	SCIA in Categoria A: come e cosa presentare per un'autorimessa, una centrale termica, un albergo e un fabbricato uffici	1	0,5	ing. Giancarlo GRAMONI	Mercoledì 28 ottobre 2015 ore 17.00 - 18.00
II.2	SCIA in Categoria B o C: come e cosa presentare per un'autorimessa, una centrale termica, un albergo e un fabbricato uffici, e per un'attività complessa		0,5		
III	IL PUNTO DI VISTA DELL'ENTE CONTROLLORE				
III.1	Le problematiche tecniche riscontrate nei progetti di prevenzione incendi (Valutazioni progetto) presentati al Comando, e le problematiche della compilazione dei modelli certificativi obbligatori; il punto di vista dell'ente controllore	1	1	Funzionario/Dirigente VVF	Mercoledì 28 ottobre 2015 ore 18.00 - 19.00
	TEST FINALE				
	Domande a risposta multipla sugli argomenti trattati dal corso	0,5	0,5	Referente: ing. Antonio ALVIGINI	Mercoledì 28 ottobre 2015 ore 19.00 - 19.30