

V° PROGRAMMA CORSI AGGIORNAMENTO PROFESSIONISTI ELENCO M.I. (MARZO / LUGLIO 2015)

aggiornamento 26 febbraio 2015

ATTENZIONE: IL PROGRAMMA POTRA' SUBIRE VARIAZIONI TEMPORALI, DI CONTENUTI E RELATORI

MESI	MARZO					APRILE				MAGGIO			
	1° (10a)	2° (11a)	3° (12a)	4° (13a)	5° (14a)	1° (15a)	2° (16°)	3° (17a)	4° (18a)	1° (19a)	2° (20a)	3° (21a)	4° (22a)
AGRONOMI			MODULO 4										MODULO 5
INGEGNERI	MODULO 1					MODULO 5			MODULO 10				
PERITI					MODULO 3							MODULO 7	
GEOMETRI		MODULO 2						MODULO 7					
ARCHITETTI									MODULO 12	SEMINARIO ARCHITETT	MODULO 6		MODULO 8
CHIMICI				MODULO 8			MODULO 9					MODULO 2	

MESI	GIUGNO					LUGLIO			
	1° (23a)	2° (24a)	3° (25a)	4° (26a)	5° (27a)	1° (28a)	2° (29°)	3° (30a)	
AGRONOMI					MODULO 3				
INGEGNERI	MODULO 2					MODULO 6			
PERITI	MODULO 12						MODULO 5		
GEOMETRI			MODULO 4			MODULO 1			
ARCHITETTI				MODULO 9				MODULO 3	
CHIMICI		MODULO 10			MODULO 12				

V° PROGRAMMA CORSI AGGIORNAMENTO PROFESSIONISTI ELENCO M.I. (MARZO / LUGLIO 2015) – 26.02.2015

Tutti i moduli prevedono 4 ore di lezione + 1 ora di test finale di verifica

ATTENZIONE: IL PROGRAMMA POTRA' SUBIRE VARIAZIONI TEMPORALI, DI CONTENUTI E RELATORI

<p>Modulo 1 REV.2 Procedimenti di prevenzione incendi - 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • DPR 151 del 01.08.2011 - Aggiornamento delle attività soggette a controlli • Allegato 1 DPR 151 del 01/08/2011 – Attività soggette • Responsabilità professionale, penale e civile in atti professionali 	<p>2 ore Ing. G. Vannicelli 2 ore Avv. A. Fabbricatore Test Vannicelli</p>		
<p>Modulo 2 REV.1 Procedimenti di prevenzione incendi – 2 Modulistica DM 07/08/2012</p> <ul style="list-style-type: none"> • DM del 07.08.2012 - nuovi procedimenti di prevenzione incendi • nuova modulistica e modalità per la presentazione delle istanze di p.i. • documentazione tecnica da allegare • esempi pratici 	<p>2 ore Ing. G. Salfi 2 ore P.I. M. Angiolini Test Angiolini</p>		
<p>Modulo 3 Resistenza al fuoco delle strutture</p> <ul style="list-style-type: none"> • D.M. 16.02.2007: Classificazione di resistenza al fuoco di prodotti ed elementi costruttivi di opere da costruzione; • D.M. 09.03.2007: Prestazioni di resistenza al fuoco delle costruzioni nelle attività soggette al controllo del C.N.VV.F. • esempi pratici 	<p>2 ore Ing. F. Ottaviano 2 ore Ing. A. Marchese Test Marchese</p>		
<p>Modulo 4 Direttive approccio ingegneristico</p> <ul style="list-style-type: none"> • D.M. 09.05.2007: Direttive per l’attuazione dell’approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio • software di modellazione, criticità • esempi pratici 	<p>4 ore Ing. L.Nassi Test Nassi</p>		
<p>Modulo 5 REV 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reazione al fuoco dei materiali • Attività aperte al pubblico in edifici vincolati D.Lgs. 42/2004 	<p>2 ore Ing. V. Abbatiello 2 ore Ing. Vannicelli Test Abbatiello</p>		

<p>Modulo 6 Tecnologia dei sistemi e degli impianti di protezione attiva</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistemi di rilevazione automatica di incendio, allarme e sistemi di alimentazioni di sicurezza • Impianti di controllo fumi e calore di tipo meccanico e naturale e sistemi di ventilazione • Estintori di incendio portatili e carrellati • Impianti di estinzione incendi di tipo automatico e/o manuale 	<p>2 ore P.I. M. Angiolini 2 ore P.I. M. Becherucci Test Becherucci</p>		
<p>Modulo 7 Rev 2 Regole tecniche di prevenzione incendi - 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • D.M. 09/04/1994 e ss.mm.ii. • Attività turistico ricettive all'aperto, campeggi, villaggi, rifugi alpini • Esempi pratici 	<p>2 ore Ing. G. Vannicelli 2 ore Ing A. Vieri Test Vannicelli</p>		
<p>Modulo 8 Regole tecniche di prevenzione incendi - 2</p> <ul style="list-style-type: none"> • Locali pubblico spettacolo ed intrattenimento in genere • Impianti e centri sportivi • Esempi pratici 	<p>2 ore Geom. U. Fausto 2 ore Ing A. Vieri Test Vieri</p>		
<p>Modulo 9 REV. 2 Regole tecniche di prevenzione incendi - 3</p> <ul style="list-style-type: none"> • Centri Commerciali e simili • Uffici • Esempi pratici 	<p>2 ore P.I. P. Carraresi 2 ore Arch. C. Ottaviani Test Carraresi</p>		
<p>Modulo 10 REV1 Regole tecniche di prevenzione incendi - 4</p> <ul style="list-style-type: none"> • Strutture sanitarie: case di cura e di riposo, laboratori analisi • Scuole e simili; Asili nido • Esempi pratici 	<p>2 ore Ing A. Vieri 2 ore Mazza Test Carraresi</p>		
<p>Modulo 11 SOSPESO</p>	<p>Integrato in REV 2</p>		
<p>Modulo 12</p> <ul style="list-style-type: none"> • Locali impianti tecnologici • Autorimesse 	<p>2 ore Ing. F. Ottaviano 2 ore P.I. P. Carraresi Test Carraresi</p>		

- Esempi pratici