



CORSO 12 ore

Approfondimenti su aspetti specifici del Codice di prevenzione incendi

	DATA	DOCENTI	TITOLO ED ARGOMENTI	ORARIO
Modulo 1	20/04/2021(3 h)	Ing. Rosso M. (VVF VCO)	Note introduttive, campo di applicazione, confronti con IL D.M. 10/03/1998	16.00 – 19.00
			VERIFICA	
Modulo 2	22/04/2021 (3 h)	Ing. Minisini D. (VVF VCO)	Strategia S.1: reazione al fuoco e normativa europea	16.00 – 19.00
			VERIFICA	
Modulo 3	26/04/2021 (3h)	Ing. Viola P. (VVF AL)	Strategia S.4: Esodo	16.00 – 19.00
			VERIFICA	
Modulo 4	29/04/2021 (3h)	Ing. Romeo E. (VVF VCO)	Metodi M1 –M2 – M3	16.00 – 19.00
			VERIFICA	



SEMINARIO 4 ORE

LE NORME ANTINCENDIO E L'IMPIANTO ELETTRICO

	DATA	DOCENTI	TITOLO ED ARGOMENTI	ORARIO
Modulo 1	03/05/2021(2 h)	Ing. Sergi Stefano	Gli impianti fotovoltaici (varie tipologie di impianti, i rischi di incendio con esempi reali, protezione dai contatti diretti ed indiretti, la corrente di corto circuito) gli impianti fotovoltaici in attività soggette al DPR 151/2011, Gli ambienti a maggior rischio in caso di incendio (norma CEI 64-8 sez. 7, i cavi CPR)	17.00 – 19.00
Modulo 2	06/05/2021 (2 h)	Ing. Trezzi Gianmario	La dichiarazione di conformità secondo il DM 19/05/2010 (allegato obbligatorio all'asseverazione ai fini della sicurezza antincendio, il modello della dichiarazione di conformità da utilizzare, la sua corretta compilazione e gli allegati obbligatori) La certificazione di rispondenza e di corretto funzionamento dell'impianto	17.00 – 19.00



CORSO 4 ORE			
Valutazione del rischio esplosione Regola Tecnica verticale 2			
DATA	DOCENTI	TITOLO ED ARGOMENTI	ORARIO
07/05/2021	Ing. FIDELIBUS A.	Le condizioni di pericolo generali ,miscela Atex, Classificazione delle zone, inneschi, gli effetti prevedibili delle esplosioni, analisi del rischio misure di prevenzione e protezione e gestionali, prodotti , impianti opere da costruire	14.30 – 18.30
		VERIFICA	