



CORSO DI AGGIORNAMENTO IN PREVENZIONE INCENDI ART.7 DEL DM 05/08/2011 Modalità MISTA - AULA E FAD SINCRONA

Rev.0 19/06/2024				
LEZ.	DATA E ORARIO	PROGRAMMA	ORE	Relatore e Modalità formativa
CORSO 1: LEGISLAZIONE, PROGETTAZIONE ANTINCENDI E IL NUOVO DM 10/03/98				
		LEGISLAZIONE, PROCEDURE E PROGETTAZIONE ANTINCENDI		
1	05/07/2024 15.00 - 19.00	Normativa in materia di prevenzione incendi, l'abolizione del doppio binario e prospettive future.		ING. PASCUZZI Comando VV.F. di ENNA IN PRESENZA presso: Comando dei Vigili del fuoco di Enna SSS61 Pergusina, Contrada
		Procedure di prevenzione incendi (D.P.R. 151/2011)	4	
		Il codice di prevenzione incendi descrizione generale e le RTV ad oggi presenti.		
		La progettazione con la RTO, RTV.		
		Le principali definizioni del capitolo G.1 del DM 3/8/2015; La progettazione per la sicurezza antincendio: capitolo G2 del DM 3/08/2015;		Ferrante,
		La valutazione del rischio di incendio e di esplosione, anche in riferimento al capitolo G3 del DM 3/8/2015;		94100 Enna EN
		,		ING. BURGIO
2	11/07/2024 15.00 - 17.00	Le responsabilità dei professionisti nelle fasi di progettazione, prestazione della SCIA e rinnovo periodico. Esempi pratici	2	Comando VV.F. di Caltanissetta
	10.00 17.00	minoro periodico. Escript prater		FAD Sincrona
		La sicurezza antincendio e la gestione delle emergenze nei luoghi di		
		lavoro (art. 46 D.Lgs. 81/2008) I decreti di modifica del DM 10/03/98: I decreti controlli, GSA e Minicodice:		
	19/07/2024	Analisi del rischio incendio e la progettazione con il mini codice;		Ing. Elisabetta Scaglia Esperto antincendio
3	18/07/2024 15.00 - 19.00	Esempio pratico	4	Gdl Sicurezza CNI
				FAD Sincrona
	12/07/2024 19:00 - 20:00	TEST FINE CORSO		
	17.00 - 20.00			
CORSO 2: Le strategie antincendio dalla S1 alla S4				
4	05/09/2024	La reazione al fuoco dei materiali (cap. S1 della R.T.O.). La resistenza al fuoco delle strutture (cap. S2 della R.T.O).	3	ING. SPITALERI (FAD sincrona)
_	0.5/0.0/2.02.4	La compartimetazione (cap. S,3 della R.T.O.		ING. SPITALERI
5	06/09/2024	L'esodo (cap. S.4 della R.T.O.). Gestione della sicurezza antincendio (S5 della R.T.O)	3	(FAD sincrona) ING. BURGIO
6	13/09/2024	Controllo dell'incendio (S6 della R.T.O)	4	(FAD sincrona)
		TEST FINE CORSO		
CORSO 3: Le strategie antincendio dalla S5 alla S9				
		Rivelazione ed allarme incendi (S7 della R.T.O)		INIC DUDGIO
7		, ,	1	ING. BURGIO (FAD sincrona)
8		Progettazione degli impianti EVAC	2	Svolto da ditta EVAC FAD sincrona
9	DA DEFINIRE	Progettazione degli impianti IRAI	3	Svolto da ditta IRAI
		Controllo fumi e calore (S.8 della R.T.O.)	,	FAD sincrona
10		Operatività antincendio (S9 della RTO). Sicurezza degli impianti tecnologici e di servizio (S10 della RTO).	4	ING. FONTI (FAD sincrona)
		Sichiezza degli impianti tecnologici e di servizio (510 dena K1O).		
		TEST FINE CORSO		
SEMINARI				
		Fire Safety Engineering Metodologia per l'ingegneria della sicurezza antincendio (M.1 della R.T.O).		
11		Scenari di incendio per la progettazione prestazionale (M.2 della R.T.O).	3	DA definire
		Salva mardia dalla vita con la proportiorione acceptacionale (M.2. Julia D.T.O.)		
12	DA DEFINIRE	Salvaguardia della vita con la progettazione prestazionale (M.3 della R.T.O). Esempi pratici di casi risolti con l'approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio -	3	DA definire
		analisi del percorso metodologico e progettuale		
		Le Regole Tecniche Verticali		
13		RTV ed esempi di progettazione	4	ING. FONTI (FAD)
		TOTAL E	40	
		TOTALE	40	