



tabella riepilogativa dei corsi gennaio novembre 2022

l'elenco potrebbe subire modifiche e integrazioni

CORSI ABILITANTI			
CORSO PER COORDINATORI PER LA PROGETTAZIONE E PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI NEI CANTIERI	dal 31 gennaio 2022 al 6 aprile 2022	120 ore	https://bit.ly/3eXpbbp
PERCORSO COMPLETO RSPP (MODULO A + MODULO B COMUNE + MODULO C)	dal 25 gennaio 2022 al 7 aprile 2022	100 ore	https://bit.ly/3Fp8vMP

CORSI PER AGGIORNAMENTO SICUREZZA CSP/CSE e RSPP			
COMUNICARE LA SICUREZZA. PUBLIC SPEAKING E COMUNICAZIONE EFFICACE	dal 14 febbraio 2022 al 15 febbraio 2022	16 ore	https://bit.ly/3riMp9A
FORMAZIONE PER FORMATORI SULLA SICUREZZA	dal 14 febbraio 2022 al 21 febbraio 2022	24 ore	https://bit.ly/33eaAOB
LABORATORIO DI SICUREZZA NEI CANTIERI in diretta streaming	dal 1 marzo 2022 al 12 aprile 2022	40 ore	https://bit.ly/3Ds96MA
oppure iscrizione ai 3 singoli moduli:			
REDAZIONE DEL PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO	dal 1 marzo 2022 al 10 marzo 2022	16 ore	https://bit.ly/3rmCd06
SIMULAZIONE DEL RUOLO DEL COORDINATORE IN FASE DI ESECUZIONE	dal 22 marzo 2022 al 29 marzo 2022	12 ore	https://bit.ly/33wqaVw
REDAZIONE DEL FASCICOLO E DELL' ELABORATO TECNICO DI COPERTURA	dal 31 marzo 2022 al 12 aprile 2022	12 ore	https://bit.ly/3rz5YLh
PERCORSO DI AGGIORNAMENTO PER COORDINATORI DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI	dal 8 febbraio 2022 al 12 aprile 2022	40 ore	https://bit.ly/3fhQy8p
oppure iscrizione ai 10 singoli seminari:			
SCAVI	8 febbraio 2022	4 ore	https://bit.ly/3tdQzSI
LAVORAZIONI IN QUOTA E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE E COLLETTIVA	15 febbraio 2022	4 ore	https://bit.ly/3HZ39cM
LAVORI IN COPERTURA E CON L'USO DI SCALE	22 febbraio 2022	4 ore	https://bit.ly/3fn8MoQ
LAVORAZIONI CON SOLLEVAMENTI MECCANICI	1 marzo 2022	4 ore	https://bit.ly/3riZJuE
LA SICUREZZA SUL LAVORO NEI CANTIERI STRADALI	8 marzo 2022	4 ore	https://bit.ly/33zZHGN
LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO DI ORDIGNI BELLICI INESPLOSI	15 marzo 2022	4 ore	https://bit.ly/3r8NX68
I COSTI DELLA SICUREZZA DEI CANTIERI NEI PSC E NEI DUVRI: ANALISI ED ESEMPI PRATICI	22 marzo 2022	4 ore	https://bit.ly/3l6J7NH
L'ATTIVITA' ISPETTIVA DELLO SPISAL	29 marzo 2022	4 ore	https://bit.ly/3Fr2E9R
IL MODELLO SEMPLIFICATO DEL POS ED ESEMPI DI DOCUMENTAZIONE DI CANTIERE	5 aprile 2022	4 ore	https://bit.ly/3tmZTnB
SICUREZZA SUL LAVORO E RESPONSABILITA' CIVILE, PENALE, 231: NOVITA' E CONFERME	12 aprile 2022	4 ore	https://bit.ly/3zTgSiF

CORSI PER AGGIORNAMENTO PROFESSIONISTA ANTINCENDIO			
"FIRE SAFETY ENGINEERING PER LA SALVAGUARDIA DELLA VITA UMANA, CON ESERCITAZIONE"	dal 27 gennaio 2022 al 28 gennaio 2022	16 ore	https://bit.ly/3DINxYW
PERCORSO DI AGGIORNAMENTO SUL CODICE DI PREVENZIONE INCENDI	dal 28 febbraio 2022 al 30 marzo 2022	40 ore	https://bit.ly/3A66W5u
oppure iscrizione ai 3 singoli moduli:			
INTRODUZIONE AL CODICE	28 febbraio 2022	4 ore	https://bit.ly/3fqoEXE
PROTEZIONE PASSIVA SECONDO IL CODICE	dal 2 marzo 2022 al 7 marzo 2022	8 ore	https://bit.ly/33yyP9S
PROTEZIONE ATTIVA SECONDO IL CODICE	dal 9 marzo 2022 al 14 marzo 2022	8 ore	https://bit.ly/3Gv4BTR
OPERATIVITA' ANTINCENDIO E AREE A RISCHIO SPECIFICO	16 marzo 2022	4 ore	https://bit.ly/3rB6bxx
ESODO E METODI INGEGNERISTICI SECONDO IL CODICE	dal 21 marzo 2022 al 23 marzo 2022	8 ore	https://bit.ly/3ngNLy2
RTV DEL CODICE: SCUOLE, ALBERGHI ED. TUTELATI	dal 28 marzo 2022 al 30 marzo 2022	8 ore	https://bit.ly/3nrS1gF
ALTA FORMAZIONE SULLA FIRE SAFETY ENGINEERING (FSE) PERCORSO DI AGGIORNAMENTO DI PREVENZIONE INCENDI	dal 21 aprile 2022 al 16 giugno 2022	40 ore	https://bit.ly/33ef1ZL
oppure iscrizione ai 3 singoli moduli:			

TEORIA DELLA COMBUSTIONE, CURVE DI RILASCIO DELLA POTENZA TERMICA	dal 21 aprile 2022 al 26 aprile 2022	8 ore	https://bit.ly/3Fm4mcp
FIRE SAFETY ENGINEERING (FSE): INTRODUZIONE AL CODICE DI PREVENZIONE INCENDI	dal 28 aprile 2022 al 10 maggio 2022	16 ore	https://bit.ly/3qmMD0m
FDS: POTENZIALITA' DEL SOFTWARE PER LA PROGETTAZIONE	dal 12 maggio 2022 al 17 maggio 2022	8 ore	https://bit.ly/33h9aD0
LA NUOVA PREVENZIONE INCENDI NELLE STRUTTURE SANITARIE	dal 19 maggio 2022 al 31 maggio 2022	16 ore	https://bit.ly/3KaPcuk
LA RESISTENZA AL FUOCO DELLE STRUTTURE	dal 19 maggio 2022 al 31 maggio 2022	16 ore	https://bit.ly/3FpaMYm
ESEMPI DI VALUTAZIONE DELLA RESISTENZA AL FUOCO DELLE STRUTTURE IN ACCIAIO	dal 6 giugno 2022 al 7 giugno 2022	8 ore	https://bit.ly/34JBD4F

CORSI PER AGGIORNAMENTO TECNICI COMPETENTI IN ACUSTICA			
PACCHETTO AGGIORNAMENTO TECNICI COMPETENTI IN ACUSTICA	dal 18 marzo 2022 a 20 settembre 2024	30 ore	https://bit.ly/3FqKUeP
oppure iscrizione ai singoli moduli:			
ANALISI DI CASI DI VALUTAZIONE DI IMPATTO ACUSTICO PER LE ATTIVITA' DI PUBBLICO SPETTACOLO E TEMPORANEE	21 gennaio 2022	6 ore	https://bit.ly/31TVn4v
LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO VIBRAZIONI NEI LUOGHI DI LAVORO	18 marzo 2022	6 ore	https://bit.ly/3K8ZtqY
I MODELLI DI CALCOLO PREVISIONALI E LE LORO APPLICAZIONI PER L'ACUSTICA AMBIENTALE	20 maggio 2022	6 ore	https://bit.ly/3l8gD6h
LA VALUTAZIONE E LA VERIFICA DEI DESCRITTORI DEL COMFORT ACUSTICO DEGLI AMBIENTI	14 ottobre 2022	6 ore	https://bit.ly/3tnsyJ0
LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO RUMORE NEI LUOGHI DI LAVORO	11 novembre 2022	6 ore	https://bit.ly/3Fm2aBH