

CORSO DI FORMAZIONE
OBBLIGATORIA AI SENSI
DELL'ART.7 D.M. 5 AGOSTO 2011



OBIETTIVI

FINALIZZATO AL MANTENIMENTO DELL'ISCRIZIONE NEGLI ELENCHI DEL MINISTERO DELL'INTERNO DEI PROFESSIONISTI ANTINCENDIO (ART. 7 D.M. 05.08.2011).
VIDEOCONFERENZA STREAMING IN LINEA AL DCPREV 7888.22-06-2016 E DCPREV 17073.14-122020/4071 18-3-2021

AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE CONTINUO (ART. 7 DPR 7.08.2012 N. 137)

OGNI ORDINE/COLLEGIO PROVVEDERÀ ALL'ASSEGNAZIONE DEI CREDITI FORMATIVI SE PREVISTI E SECONDO I RISPETTIVI REGOLAMENTI

FSE MASTER TRAINING

INGEGNERIA DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO- APPLICAZIONI DEL METODO NEL CODICE DI PREVENZIONE INCENDI

SESSIONE

18 OTTOBRE 2021



14:00 - 18:00

- IL METODO DELL'INGEGNERIA ANTINCENDIO
- . IL QUADRO LEGISLATIVO
- LA SEZIONE M DEL CODICE P.I.

 PRINCIPALI NORME DI PROGETTAZIONE L' APPLICAZIONE DEL METODO DELL'INGEGNERIA NELLE ATTIVITÀ SOGGETTE
- . LA DOCUMENTAZIONE DI PROGETTO
- IL SISTEMA DI GESTIONE
- . LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO
- . IL SISTEMA DI GESTIONE
- . RISK ASSESSMENT E BUSINESS CONTINUITY

SESSIONE

20 OTTOBRE 2021



14:00 - 18:00

- LA RESISTENZA AL FUOCO IN SOLUZIONE ALTERNATIVA AI SENSI DEL CODICE DI P.I.

 CENNI SUGLI INCENDI NATURALI
- . CENNI SUI METODI DI CALCOLO
- ANALISI DEGLI INCENDI NATURALI (POTENZA TERMICA)
- . MODELLI D'INCENDIO
- · STIMA DELLE VARIAZIONI DI TEMPERATURE
- . LE VARIE FASI DI SVILUPPO DI UN INCENDIO
- . CURVE NATURALI
- . ELEMENTI DI RESISTENZA AL FUOCO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI CON L'APPROCCIO INGEGNERISTICO
- . SOLUZIONI ALTERNATIVE NELL'AMBITO DELLA RESISTENZA AL FUOCO DELL ACCIAIO
- . CASO STUDIO CAPANNONE INDUSTRIALE IN SOLUZIONE ALTERNATIVA PER LIVELLO DI PRESTAZIONE II





VI° EDIZIONE



21 OTTOBRE 2021





14:00 - 18:00

- PRODUZIONE E PROPAGAZIONE DEI PRODOTTI DELLA COMBUSTIONE ALL'INTERNO DI UN EDIFICIO; PERICOLOSITÀ E DANNI PROVOCATI SUL CORPO UMANO DAI PRODOTTI DELLA COMBUSTIONE
- LA GENERAZIONE E PROPAGAZIONE DEI PRODOTTIDELLACOMBUSTIONE NELL'AMBIENTE
- LA PROGETTAZIONE DELLE VIE DI ESODO E LA VALUTAZIONE DEI COMPORTAMENTI DURANTE L EVACUAZIONE
- GSA AI SENSI DEL CAPITOLOS.5 DEL CODICE DI P.I. (S)GSA IN CASO DI APPLICAZIONE DI SOLUZIONI ALTERNATIVE
- CRITERI GENERALI DI PROGETTAZIONE DEL SISTEMA DI ESODO SECONDO IL D.M. 18/10/2019
- ANALISI DEL METODO DELL'INGEGNERIA DELLA SICUREZZA
- CALCOLO DEL VALORE DI RESET MODELLI DI CALCOLO SEMPLIFICATO E AVANZATO ASET
- ESEMPIO APPLICATIVO ESODO



22 OTTOBRE 2021



09:00 - 13:00

- CASI STUDIO E PRATICI DI PROGETTAZIONE CON IL METODO DELL' INGEGNERIA DELLA SICUREZZA PER ATTIVITÀ EDIFICI A GRANDE ALTEZZA - CON SOLUZIONE ALTERNATIVA -
- CASO PRATICO DI PROGETTAZIONE CONIL METODO DELL' INGEGNERIA DELLA SICUREZZA PER ATTIVITÀ
- CENTRO COMMERCIALE E AUTORIMESSA CON SOLUZIONE ALTERNATIVA



TEST DI VERIFICA DI APPRENDIMENTO





I discenti dovranno accedere alla piattaforma **30 minuti** prima del inizio del corso.

Il tutor eseguirà l'appello per il riconoscimento dell'identità attraverso il documento di identità.

I discenti dovranno mantenere la presenza per le verifiche a campione con la telecamera per tutta la durata della lezione non sono ammessi discenti primi di telecamere o non funzionanti, i propri microfoni spenti che saranno aperti nella sessione delle domande.

I discenti dovranno accertarsi di avere una connessione adeguata per la partecipazione alla sessione in modalità on line.

I discenti dovranno seguire le lezioni da una postazione fissa, non è pertanto consentito in nessun modo, seguire le lezioni dal proprio cellullare e svolgere contemporaneamente altre attività, sia di spostamenti, sia di lavoro che di altra natura E' necessario assoluta concentrazione al corso.

Obbligatoria la partecipazione a tutte le sessioni (se previste) e non sono ammesse assenze nemmeno parziali, pena il mancato riconoscimento delle ore di aggiornamento di prevenzione incendi e CFP

(ove previsti dai regolamenti dei Consigli Nazionali).

Al termine del corso ci sarà un **test di verifica apprendimento** che verrà eseguito **on-line**, obbligo tassativo eseguire il test prima delle chiusura della sessione formativa; chi non lo compilerà entro i termini indicati di tempo non avrà il riconoscimento delle ore di aggiornamento e dei CFP.

Si informano i discenti che la piattaforma 3CX certifica l'ora di Log-In, Log Out e la percentuale di presenza



Iscrizione obbligatoria tramite sito www.fseacademy.org entro la data del 17/10/2021 Le iscrizioni saranno raccolte in ordine cronologico sino ad esaurimento posti disponibili. NON SARANNO ACCETTATI PARTECIPANTI SENZA ISCRIZIONE TRAMITE SITO FSE ACADEMY

Attestato di partecipazione

Il Collegio dei Geometri di Napoli, ente preponente del corso, rilascerà attestato di partecipazione valido quale aggiornamento professionisti antincendio ai sensi art.7 D.M. 5/08/2011

Finalizzato al mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno dei professionisti antincendio (Art. 7 D.M. 05.08.2011) N. 16 ore per tutti i professionisti (Art. 7 DPR 7.08.2012 n. 137) Aggiornamento professionale continuo (CFP) Ogni Ordine/Collegio provvederà all'assegnazione dei Crediti Formativi se previsti e secondo i rispettivi Regolamenti

Paypal
Bonifico bancario - Intesa San Paolo
IBAN IT30 N030 6909 6061 0000 0010728
Causale Bonifico - Nome Cognome, Città e Data corso
Termini e condizioni rinunce e annullamento

Iscritti di tutti gli Ordini/Collegi professionali

€ 250.00

Iscritti CollegiGeometri Campania € 200.00 VISITA IL SITO www.fseacademy.org

