

SCHEDA DI ISCRIZIONE

Per iscriversi al corso occorre compilare e inviare la presente scheda via email a associazionearchitettimantova@gmail.com e contestualmente effettuare il versamento dell'anticipo obbligatorio di 300 € della quota di iscrizione che dovrà avvenire ENTRO **venerdì 24/04**.

👉 DATI PARTECIPANTE

Nome e Cognome _____

Data e luogo di nascita _____

Indirizzo _____ n _____

CAP _____ Città _____ Prov _____

Tel. cellulare _____

Email _____

Iscrizione all'Ordine/Collegio dei/degli _____

della Provincia di _____ con il n. _____

👉 DATI FATTURAZIONE

Ragione sociale _____

Codice Fiscale _____

P. IVA _____

Indirizzo _____ n _____

CAP _____ Città _____ Prov _____

Tel. cellulare _____

Email a cui inviare la fattura _____

Il sottoscritto dichiara di aver preso visione delle informazioni generali e di accettarle con particolare riferimento alla quota di iscrizione, alla modalità di pagamento e alla sua restituzione.

Autorizzo l'inserimento dei miei dati nei vostri archivi informatici, nel rispetto di quanto previsto dalla legge sulla tutela dei dati personali SÌ NO

Autorizzo a trattare i miei dati per l'invio di comunicazioni sui corsi di formazione permanente e per l'elaborazioni di tipo statistico SÌ NO

In ogni momento, a norma del D.Lgs. 196/03, potrò comunque avere accesso ai miei dati, chiederne la modifica o la cancellazione

Data _____ Firma _____

STRUTTURA EROGATRICE

DIRETTORE DEL CORSO

Arch. Gianni Girelli

RESPONSABILE PROGETTO FORMATIVO

Arch. Roberto Bolici

DURATA DEL CORSO

Dal 08.05.2015 al 03.12.2015

SEDE DEL CORSO

Politecnico di Milano - Polo Territoriale di Mantova
Piazza D'Arco, 3 - 46100 Mantova

DOCENTI DEL CORSO

I docenti fanno riferimento alla Direzione Regionale dei Vigili del Fuoco della Lombardia e il Comando Provinciale di Bergamo, Brescia, Cremona, Lecco, Lodi, Mantova, Milano, Pavia, Sondrio, Varese.

QUOTA DI ISCRIZIONE

1.200,00 € + iva

960,00 € _iscritti Associazione Architetti Mantova

L'iscrizione all'Associazione Architetti Mantova ha un costo di 15€. Per iscriversi all'Associazione: <http://www.architettimantova.it/iscrizione-associazione/>.

Il pagamento è da effettuarsi tramite bonifico a favore del conto corrente dell'Associazione Architetti Mantovani - IBAN IT76G 05696 58010 00000 2483X38 indicando nella causale "cognome nome partecipante - corso prevenzione incendi".

La quota d'iscrizione (compreso l'anticipo di 300 €) verrà restituita solamente se il corso non verrà attivato.

Il corso verrà attivato al raggiungimento del numero minimo di 45 partecipanti.

per informazioni

Associazione Architetti Mantova

Viale Delle Rimembranze, 2 - 46100 Mantova
E* associazionearchitettimantova@gmail.com
T* 0376 32 80 87
F* 0376 36 09 04



ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI,
PAESAGGISTI E CONSERVATORI DELLA
PROVINCIA DI MANTOVA

ARCHITETTI
MANTOVANI

POLITECNICO DI MILANO



POLO TERRITORIALE
DI MANTOVA

LABORATORIO RICERCA MANTOVA

UdR Technology Environment & Management - TEMA

in collaborazione con

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Mantova
Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Mantova

La docenza fa riferimento alla Direzione Regionale dei Vigili del Fuoco della Lombardia e il Comando Provinciale di Bergamo, Brescia, Cremona, Lecco, Lodi, Mantova, Milano, Pavia, Sondrio, Varese

CORSO BASE DI SPECIALIZZAZIONE IN PREVENZIONE INCENDI

finalizzato all'iscrizione dei professionisti negli
elenchi del Ministero dell'Interno
(D.M. 5 agosto 2011, art. 4)

2015

PROGRAMMA

- **Prima Giornata_venerdì 08.05.2015_14.30-19.30**
Obiettivi, direttive, legislazione e regole tecniche di prevenzione incendi; Obiettivi e fondamenti di prevenzione incendi e competenze del CNVVF. Legislazione sulla sicurezza antincendio. Direttive comunitarie con ricaduta sulla prevenzione incendi
- **Seconda Giornata_venerdì 15.05.2015_14.30-18.30**
Fisica e chimica dell'incendio:
Generalità sulla combustione e sostanze pericolose
- **Terza Giornata_venerdì 22.05.2015_14.30-18.30**
Tecnologia dei materiali e delle strutture di protezione passiva:
Carico d'incendio
Reazione al fuoco dei materiali
- **Quarta Giornata_venerdì 29.05.2015_9.30-13.30/14.30-18.30**
Fisica e chimica dell'incendio:
Sostanze estinguenti
Estintori
Test di verifica di apprendimento
Tecnologia dei materiali e delle strutture di protezione passiva:
Resistenza al fuoco delle strutture
- **Quinta Giornata_venerdì 05.06.2015_14.30-18.30**
Tecnologia dei materiali e delle strutture di protezione passiva:
Misure di prevenzione
Altre misure di protezione passiva
Test di verifica di apprendimento
- **Sesta Giornata_venerdì 12.06.2015_14.30-18.30**
Tecnologia dei sistemi e degli impianti di protezione attiva:
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
- **Settima Giornata_venerdì 19.06.2015_10.30-13.30/14.30-18.30**
Tecnologia dei sistemi e degli impianti di protezione attiva:
Impianti elettrici in luoghi pericolosi; impianti di messa a terra; impianti di protezione contro le scariche atmosferiche; apparecchiature elettriche di manovra e protezione
Sicurezza antincendio nei luoghi di lavoro:
Riferimenti normativi
Valutazione del rischio di incendio nei luoghi di lavoro
Apparato sanzionatorio
- **Ottava Giornata_venerdì 26.06.2015_14.30-19.30**
Procedure di prevenzione incendi e sicurezza equivalente:
Termini, definizioni generali, simboli grafici di prevenzione incendi e segnaletica di sicurezza
Procedimenti di prevenzione incendi
- **Nona Giornata_venerdì 03.07.2015_14.30-18.30**
Procedure di prevenzione incendi e sicurezza equivalente:
Gestione della sicurezza
Test di verifica di apprendimento
- **Decima Giornata_venerdì 10.07.2015_14.30-18.30**
Approccio ingegneristico e sistema di gestione della sicurezza:
Riferimenti normativi sull'approccio ingegneristico
Metodologia su cui si basa l'approccio ingegneristico
SGSA
- **Undicesima Giornata_venerdì 17.07.2015_14.30-18.30**
Tecnologia dei sistemi e degli impianti di protezione attiva:
Impianti di estinzione incendi di tipo automatico e/o manuale
Test di verifica di apprendimento
- **Dodicesima Giornata_venerdì 04.09.2015_14.30-18.30**
Attività a rischio di incidente rilevante:
Riferimenti normativi
Rapporto di sicurezza
- **Tredicesima Giornata_venerdì 11.09.2015_14.30-18.30**
Attività di tipo civile:
Schema tipo della regola tecnica
Attività con notevole affollamento (scuole, uffici)
- **Quattordicesima Giornata_venerdì 18.09.2015_14.30-18.30**
Attività di tipo civile:
Attività a rischio specifico (impianti produzione calore, gruppi elettrogeni e di cogenerazione, autorimesse, ascensori)
- **Quindicesima Giornata_venerdì 25.09.2015_10.30-13.30/14.30-18.30**
Attività di tipo civile:
Attività ricettive e sanitarie(alberghi, ospedali)
Edifici commerciali
Edifici pregevoli (musei e archivi)
- **Sedicesima Giornata_venerdì 02.10.2015_14.30-18.30**
Attività di tipo civile:
Edifici di civile abitazione
Attività di pubblico spettacolo e intrattenimento (cinema, teatri, impianti sportivi)
Test di verifica di apprendimento
- **Diciassettesima Giornata_venerdì 09.10.2015_14.30-18.30**
Attività di tipo civile:
Esercitazione (predisposizione di un progetto antincendio per conformità finalizzato alla valutazione ai sensi dell'art. 3 del DPR 151/2011)
- **Diciottesima Giornata_venerdì 16.10.2015_14.30-19.30**
Attività di tipo industriale:
Schema tipo della regola tecnica
Depositi di liquidi infiammabili ed alcoli
- **Diciannovesima Giornata_venerdì 23.10.2015_14.30-18.30**
Attività di tipo industriale:
Depositi di gas infiammabili
- **Ventesima Giornata_venerdì 30.10.2015_9.30-13.30/14.30-18.30**
Attività di tipo industriale:
Linee di trasporto e distribuzione di gas infiammabili
Distributori di carburanti per autotrazione
Progettazione in mancanza di regole tecniche:
Esercitazione (predisposizione di un progetto antincendio per conformità finalizzato alla valutazione ai sensi dell'art. 3 del DPR 151/2011)
- **Ventunesima Giornata_venerdì 06.11.2015_14.30-18.30**
Attività di tipo industriale:
Esercitazione (predisposizione di un progetto antincendio per conformità finalizzato alla valutazione ai sensi dell'art. 3 del DPR 151/2011)

- **Ventiduesima Giornata_venerdì 13.11.2015_14.30-18.30**
Progettazione in mancanza di regole tecniche:
Individuazione dei pericoli di incendio e analisi delle condizioni al contorno
Valutazione qualitativa del rischio in rapporto agli obiettivi di sicurezza
Individuazione delle misure di compensazione del rischio
- **Ventitreesima Giornata_venerdì 20.11.2015_14.30-18.30**
Attività di tipo industriale:
Produzione, deposito e vendita sostanze esplosive
Deposito e utilizzo sostanze radiogene
Test di verifica di apprendimento
- **Ventiquattresima Giornata_venerdì 27.11.2015_9.30-13.30/14.30-18.30**
Test intermedio
Procedure di prevenzione incendi e sicurezza equivalente:
Deroghe: analisi di rischio e individuazione delle misure di sicurezza equivalenti.
Test di verifica di apprendimento
- **Venticinquesima Giornata_giovedì 03.12.2015_14.30-18.30**
Visita presso una attività soggetta (da definire)
- **Esame_venerdì 18.12.2015 (data provvisoria)**

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO

Al fine di agevolare la frequenza al corso si prevede l'impegno di un giorno alla settimana, il venerdì.
La programmazione proposta è suscettibile di eventuali variazioni che verranno tempestivamente comunicate ai partecipanti.

La frequenza delle lezioni è obbligatoria; sono ammessi a sostenere l'esame finale i discenti che non abbiano cumulato assenze superiori al 10% delle ore complessive del corso (massimo 12 ore di assenza).

L'esame di fine corso sarà articolato in una prova a quiz di 50 domande a risposta multipla (3 possibili risposte) da effettuare in 60 minuti, e in una prova orale alla quale sono ammessi i candidati che abbiano risposto positivamente ad almeno 35 domande della prova a quiz. Il candidato che non risponde positivamente ad almeno 35 domande, oppure non supera positivamente la prova orale, può ripetere l'esame dopo un periodo di almeno un mese.

In caso di ulteriore esito negativo il candidato deve frequentare un nuovo corso.

L'esito positivo delle due prove (quiz e orale) darà diritto all'iscrizione all'Albo Ministeriale di cui agli artt. 3 e 6 del D.M. 5 agosto 2011.

DESTINATARI

Al corso possono partecipare i professionisti iscritti negli albi professionali degli ingegneri, degli architetti pianificatori paesaggisti e conservatori, dei chimici, dei dottori agronomi e dottori forestali, dei geometri e dei geometri laureati, dei periti industriali e periti industriali laureati, degli agrotecnici ed agrotecnici laureati, dei periti agrari e periti agrari laureati.