

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

ISCRIZIONE AL CORSO

NUMERO MASSIMO AL CORSO 35/40 DISCENTI CONSIDERANDO L'ORDINE DI ARRIVO DELL'ISCRIZIONE.

L'ISCRIZIONE AL CORSO DOVRÀ ESSERE EFFETTUATA INVIANDO L'ALLEGATA SCHEDA TRAMITE FAX AL NUMERO **055.265.58.82** OPPURE TRAMITE E-MAIL ALL'INDIRIZZO info@federazioneingegneri.toscana.it.

LA QUOTA DI € 400 ESENTE IVA DOVRÀ ESSERE VERSATA DOPO LA CONFERMA DELL'ISCRIZIONE DA PARTE DELLA SEGRETERIA. **L'ATTESTATO DI AVVENUTO PAGAMENTO DELLA QUOTA DI ISCRIZIONE** DOVRÀ ESSERE INVIATO PER FAX O E-MAIL AI RIFERIMENTI SOPRA RIPORTATI..

QUOTA DI PARTECIPAZIONE

- € 400 ESENTE IVA
- LA QUOTA COMPRENDE: L'ACCESSO ALLE CINQUE GIORNATE DEL CORSO, IL MATERIALE DIDATTICO, L'ATTESTATO DI FREQUENZA

MODALITÀ DI PAGAMENTO

IL PAGAMENTO DOVRÀ ESSERE EFFETTUATO TRAMITE BONIFICO BANCARIO, RIPORTANTE OLTRE AL PROPRIO NOME E COGNOME, LA DICITURA NELLA CAUSALE "QUOTA PARTECIPAZIONE CORSO SPECIALIZZAZIONE RESISTENZA AL FUOCO" A:
FEDERAZIONE REGIONALE ORDINI INGEGNERI DELLA TOSCANA
CASSA DI RISPARMIO DI FIRENZE AG. 15
COD. IBAN IT37J0616002815000007787C00

PER INFORMAZIONI

- SEGRETERIA DELLA FEDERAZIONE REGIONALE ORDINI INGEGNERI DELLA TOSCANA
VIA DELLA SCALA, 91 – 50123 FIRENZE
SIGNORA ANNA MARIA PULCI
TEL. 055.238.18.39 – FAX 055.265.58.82
E.MAIL info@federazioneingegneri.toscana.it



FEDERAZIONE REGIONALE DEGLI ORDINI
DEGLI INGEGNERI DELLA TOSCANA

con l'egida
MINISTERO DELL'INTERNO
Direzione Regionale dei Vigili del Fuoco

CORSO

SPECIALIZZAZIONE SULLA RESISTENZA AL FUOCO DEI MATERIALI COSTITUENTI LE STRUTTURE

COMITATO ORGANIZZATORE:

Dott. Ing. Paolo DELLA QUEVA
Dott. Ing. Antonio MONACO

Dott. Ing. Paolo DEL SOLDATO
Dott. Ing. Vittorio BARDAZZI
Dott. Ing. Serena BOTTAINI
Dott. Ing. Raffaele BUCCINO
Dott. Ing. Lorenzo CAROBBI
Dott. Ing. Giovanni CIANCAGLINI
Dott. Ing. Luciano DEL SEPPIA
Dott. Ing. Marco MARCHI
Dott. Ing. Alberto RAPINI
Dott. Ing. Luigi Vittorio RICCI

DICEMBRE 2008

FIRENZE
HOTEL ALEXANDER
VIALE GUIDONI 101

MERCOLEDI' 3 DICEMBRE

- 09:00-10:00** **Dott. Ing. Antonio Monaco**
(Direttore Regionale VVF Toscana)
Presentazione e introduzione al Corso
- 10:00-11:00** **Dott. Ing. Lamberto Mazziotti**
(Dirigente Area Protezione Passiva della DCPST)
La resistenza al fuoco nell'ambito delle strategie connesse alla sicurezza antincendio
- 11:00-13:00** **Dott. Ing. Lamberto Mazziotti**
L'evoluzione normativa nel settore della resistenza al fuoco. Il D.M. 9.3.2007 e il D.M. 16.2.2007
- 14:30-15:30** **Dott. Arch. Sergio Schiaroli**
(Vice dirigente Area Normazione, notifica e controllo della DCPST)
La direttiva Prodotti da Costruzione e il documento interpretativo n. 2 – Sicurezza in caso di incendio
- 15:30-17:30** **Dott. Arch. Sergio Schiaroli**
I prodotti con requisiti di resistenza al fuoco e le procedure di attestazione della conformità

VENERDI' 5 DICEMBRE

- 09:00-11:00** **Prof. Ing. Paolo Setti**
(Politecnico di Milano-Dipartimento di Ingegneria Strutturale)
Le azioni sulle costruzioni esposte all'incendio secondo EN 1991-1-2
- 11:00-13:00** **Prof. Ing. Paolo Setti**
(Politecnico di Milano-Dipartimento di Ingegneria Strutturale)
Il metodo previsto dal D.M. 9.3.2007- Considerazioni generali e confronti con le normative previgenti
- 14:30-17:30** **Dott. Ing. Saverio La Mendola** (Vice dirigente Area Protezione Protezione Passiva della DCPST)
Il programma ClaRaF- Illustrazione e applicazione ad una attività soggetta non normata. Cenni all'approccio ingegneristico per le problematiche di resistenza al fuoco – Le curve di incendio naturali

MARTEDI' 9 DICEMBRE

- 09:00-11:00** **Prof. Ing. Luigi A. Materazzi**
(Università di Perugia - Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale)
Progettazione antincendio di strutture in c.a. e c.a.p. secondo EN 1992-1-2 e UNI 9502
- 11:00-13:00** **Prof. Ing. Luigi A. Materazzi**
(Università di Perugia - Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale)
Approccio tabellare e metodo analitico
- 14:30-17:30** **Dott. Ing. Mauro Caciolai**
(Vice dirigente Area Protezione Protezione Passiva della DCPST)
Verifica tabellare e analitica di strutture in c.a. e c.a.p. - Esercitazioni

GIOVEDI' 11 DICEMBRE

- 09:00-11:00** **Prof. Ing. Emidio Nigro**
(Università di Napoli "Federico II" – Dipartimento di Analisi e Progettazione strutturale)
Progettazione antincendio di strutture in acciaio secondo EN 1993-1-2 e UNI 9503
- 11:00-13:00** **Prof. Ing. Emidio Nigro**
Approccio grafico e metodo analitico
- 14:30-17:30** **Dott. Ing. Luca Ponticelli**
(Direttore antincendio Area Mezzi, materiali D.P.I. e impianti tecnologici della DCPST)
Verifica tabellare e analitica di strutture in acciaio protette e non protette - Esercitazioni

VENERDI' 12 DICEMBRE

- 09:00-11:00** **Dott. Ing. Mauro Caciolai**
Progettazione antincendio di strutture in legno secondo EN 1995-1-2 e UNI 9504
- 11:00-13:00** **Dott. Ing. Lamberto Mazziotti**
Progettazione antincendio di strutture murarie secondo EN 1996-1-2
- 14:30-16:30** **Dott. Ing. Antonio Monaco**
Dibattito, discussione e conclusioni

SCHEDA DI ISCRIZIONE

CORSO SPECIALIZZAZIONE SULLA RESISTENZA AL FUOCO DEI MATERIALI COSTITUENTI LE STRUTTURE

DICEMBRE 2008

Firenze
Hotel Alexander
Viale Guidoni 101

Cognome	
Nome	
Indirizzo	
Città	
Telefono	
Fax	
e-mail	

(N.B. Ai sensi del Decreto Legislativo n. 196/2003, informiamo che il trattamento dei dati personali indicati, effettuabile anche con l'ausilio di mezzi elettronici pure esterni, è diretto esclusivamente dalla Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri della Toscana. I dati personali non saranno diffusi e comunicati se non per il raggiungimento delle finalità del Corso. All'interessato del trattamento in esame è riconosciuto l'esercizio dei diritti di cui all'art.7 del Decreto Legislativo n. 196/2003.