

**CEPI ENGINEERING**, azienda del gruppo **CEPI T.A.A.S.**,

eroga un corso di **40 ORE**

**“AGGIORNAMENTO IN MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI”**

**(EX LEGGE 818/84 E D.M. 05 AGOSTO 2011)**

Evento formativo finalizzato al mantenimento dell'iscrizione negli  
elenchi di cui art. 7 D.M. 05/08/2011

(numero di posti disponibili limitato, affrettati a prenotare)

# Nuove norme tecniche di prevenzione incendi (DMI 03/08/2015)



RICONOSCIUTI 40 CFP A GEOMETRI ED INGEGNERI E 20 CFP AD  
ARCHITETTI, ISCRITTI AI RISPETTIVI ALBI



IL CORSO È ORGANIZZATO dal COLLEGIO DEI GEOMETRI DI LATINA  
In collaborazione con CEPI ENGINEERING SRL e il Comando Provinciale dei VVF di Latina



ORDINE DEGLI  
ARCHITETTI  
PIANIFICATORI  
PAESAGGISTI  
E CONSERVATORI  
DELLA PROVINCIA  
DI LATINA



ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI LATINA

Sede di svolgimento del corso:

**ENEA HOTEL APRILIA Via del Commercio, 1 - 04011 Aprilia (LT)**

NUMERO MASSIMO DI PARTECIPANTI: 60

L'EROGAZIONE DEL CORSO E' SUBORDINATA AL RAGGIUNGIMENTO DI UN NUMERO MINIMO DI PARTECIPANTI



- MODALITA' DI SVOLGIMENTO: NR. 10 INCONTRI. Le lezioni si terranno dalle ore 14,00 alle ore 19,00.
- I docenti sono indicati dalla Direzione Regionale VV.F. del Lazio.
- Iscrizione subordinata al pagamento della quota di iscrizione € 370,00 + IVA - inviare copia B.B. a [info@cepiengineering.it](mailto:info@cepiengineering.it)
- B.POPOLARE DEL LAZIO SCRL  
IBAN IT25 U05104 22001 CC0470000329



ORDINE DEGLI  
ARCHITETTI  
PIANIFICATORI  
PAESAGGISTI  
E CONSERVATORI  
DELLA PROVINCIA  
DI LATINA



ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI LATINA

## PROGRAMMA

- **Moduli 1-2 (25 e 26 Giugno) Ing. Modesto e Ing. Simonetti.**

Il Nuovo Codice di Prevenzione Incendi D.M. 03/08/2015, nuovo approccio alla progettazione antincendio, esodo, procedure ammesse, livelli di prestazione, criteri di attribuzione ed esempi applicativi.

- **Moduli 3-4 (02 e 04 Luglio) Ing. Di Maria e Ing. Macri.**  
RTV per: uffici, autorimesse, attività scolastiche, strutture sanitarie e strutture turistiche.

- **Moduli 5-6 (09 e 11 Luglio) Ing. Ponticelli e Ing. Mazziotti.**

Problematiche di resistenza al fuoco per strutture metalliche, in cemento armato e cemento armato precompresso (DM 16 febbraio 2007).

- **Moduli 7-8 (16 e 18 Luglio) Ing. Gentile e Ing. Simonetti.**

Fire Engineering: approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio secondo DM 9 maggio 2007.

- **Moduli 9-10 (23 e 25 Luglio) Ing. Mazzaro e Ing. Modestoi.**

Controllo dei fumi: aerazione naturale, EFC a tiraggio naturale e forzato, aspetti normativi, criteri generali e scelte progettuali. Misure di sicurezza equivalenti ed istanze in deroga.

**Al termine di ogni unità didattica è previsto un test di verifica dell'apprendimento.**

L'iscrizione avviene tramite il **Modulo di iscrizione on-line** accessibile cliccando sull'icona a lato



Se si preferisce, inviare una **e-mail** con i propri dati a: [info@cepiengineering.it](mailto:info@cepiengineering.it)



Contatti: [annamaria@cepitaas.it](mailto:annamaria@cepitaas.it) - Tel. 06 911497242



### TUTELA DEI DATI PERSONALI DLgs. 196/2003 - INFORMATIVA E CONSENSO

I dati personali raccolti saranno trattati anche con modalità automatizzate da CEPI ENGINEERING s.r.l., nel rispetto della vigente normativa e degli obblighi di riservatezza nell'ambito delle attività istituzionali proprie per finalità strettamente connesse e strumentali alla gestione del rapporto di cui sopra. I dati non saranno trasmessi a terzi. Il conferimento dei dati è facoltativo ma necessari o per la gestione dell'iscrizione. L'interessato potrà esercitare, in qualsiasi momento e gratuitamente, i diritti di cui all'art. 7 del DLgs.196/2003 (cancellazione, blocco, aggiornamento, rettifica e opposizione, in tutto o in parte, al trattamento) rivolgendosi al responsabile del trattamento dei dati presso CEPI ENGINEERING s.r.l., via Solforata km 10,750, 00071 Pomezia (RM) tel. 06 911497450, fax 06 91601906, [info@cepiengineering.it](mailto:info@cepiengineering.it)