

**Oggetto:** CORSO FAD SINCRONO (24 ORE): "CONOSCERE ED APPLICARE LE TECNOLOGIE AVANZATE DI PROTEZIONE SISMICA DELLE COSTRUZIONI" dal 27 settembre 2024 - 24 CFP - RICHIESTA DIVULGAZIONE

**Mittente:** Ordine degli Ingegneri della Provincia di Asti  
<formazione@ordineingegneri.asti.it>

**Data:** 02/09/2024, 12:39

**A:** ORDINE INGEGNERI LA SPEZIA <segreteria@ordineingsp.com>, ORDINE INGEGNERI AVELLINO <segreteria@ordineingegneri.av.it>, ORDINE INGEGNERI BELLUNO <segreteria@ordineingegneri.bl.it>, ORDINE INGEGNERI MESSINA <info@ordingme.it>, ORDINE INGEGNERI MODENA <segreteria@ing.mo.it>, ORDINE INGEGNERI LECCE <info@ordineingegnerilecce.it>, ORDINE INGEGNERI L'AQUILA <segreteria@ordingaq.it>, INGEGNERI FOGGIA ORDINE <segreteria1@ordingfg.it>, ORDINE INGEGNERI ASCOLI PICENO <segreteria@ordineingap.it>, ORDINE INGEGNERI FROSINONE <info@ingegneri.fr.it>, ORDINE INGEGNERI ISERNIA <ordingisernia@gmail.com>, ORDINE INGEGNERI CAGLIARI <segreteria.ordingca@gmail.com>, ORDINE INGEGNERI BENEVENTO <info@ingegneribenevento.it>, ORDINE INGEGNERI BARI <info@ordingbari.it>, ORDINE INGEGNERI LODI <ordine@ordineingegnerilodi.it>, ORDINE INGEGNERI LIVORNO <segreteria@ordingli.it>, ORDINE INGEGNERI IMPERIA <segreteriaimperiam@ordingegneri.it>, ORDINE INGEGNERI CAMPOBASSO <ordine.ingegneri.cb@virgilio.it>, ORDINE INGEGNERI ENNA <ordineingegnerienna@gmail.com>, ORDINE INGEGNERI BOLZANO <info@ingbz.it>, ORDINE INGEGNERI COSENZA <segreteria@ordineingegnerics.it>, ORDINE INGEGNERI GORIZIA <segreteria@ordineingegneri.go.it>, ORDINE INGEGNERI CALTANISSETTA <info@ordineingegnericli.it>, ORDINE INGEGNERI BIELLA <informazioni@ingegneribiella.it>, ORDINE INGEGNERI CREMONA <info@ording.cr.it>, ORDINE INGEGNERI CATANZARO <mail@ordineingegneri.cz.it>, ORDINE INGEGNERI CASERTA <ordine@ingegneri.caserta.it>, ORDINE INGEGNERI LATINA <posta@ordineingegnerilatina.it>, ORDINE INGEGNERI CATANIA <infording@ording.ct.it>, ORDINE INGEGNERI GROSSETO <segreteria@ording.gr.it>, ORDINE INGEGNERI BRESCIA <info@ordineingegneri.bs.it>, ORDINE INGEGNERI MILANO <segreteria@ordineingegneri.milano.it>, ORDINE INGEGNERI ANCONA <segreteria@ordineingegneri.ancona.it>, ORDINE INGEGNERI MACERATA <info@ordineingegnerimacerata.it>, ORDINE INGEGNERI GENOVA <ordine.genova@ingpec.eu>, ORDINE INGEGNERI CUNEO <info@ording.cuneo.it>, ORDINE INGEGNERI FIRENZE <info@ordineingegneri.fi.it>, ORDINE INGEGNERI MATERA <segreteria@ordingmatera.it>, ORDINE INGEGNERI AGRIGENTO <ordine@ordineingegneriagrigento.it>, ORDINE INGEGNERI AOSTA

<segreteria@ordineingegneriaosta.it>, ORDINE INGEGNERI LECCO  
 <segreteria@ordinglc.it>, ORDINE INGEGNERI AREZZO  
 <info@ordineingegneriarezzo.it>, ORDINE INGEGNERI CROTONE  
 <segreteria@ordineingegnerikr.it>, ORDINE INGEGNERI CHIETI  
 <info@ingegneri.chieti.it>, ORDINE INGEGNERI COMO <info@ordingcomo.org>,  
 ORDINE INGEGNERI BERGAMO <ordine@ordineingegneri.bergamo.it>, ORDINE  
 INGEGNERI MASSA CARRARA <segreteria@ordineingegnerimassacarrara.it>, ORDINE  
 INGEGNERI FORLI - CESENA <info@ordineing-fc.it>, ORDINE INGEGNERI LUCCA  
 <segreteria@ordineingegneri.lucca.it>, ORDINE INGEGNERI MANTOVA  
 <info@ordineingegnerimantova.it>, ORDINE INGEGNERI ALESSANDRIA  
 <info@ordingal.it>, ORDINE INGEGNERI BOLOGNA <segreteria@ordingbo.it>, ORDINE  
 INGEGNERI FERRARA <info@ordingfe.it>

Buongiorno, si segnala il seguente evento formativo organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Asti, con preghiera di divulgare ai vostri iscritti.

### **CORSO - FAD SINCRONO**

In collaborazione con ANTEL - Associazione Nazionale Tecnici Enti Locali (ANTEL) - Commissione Sismica-GLIS di ANTEL Italia e con gli Ordini degli ingegneri di **Ancona, Bari, Bologna, Firenze, Potenza** e con il Patrocinio degli Ordini degli Ingegneri di **Cosenza e Verona**

**- CORSO (24 ORE) - 24 CFP: "CONOSCERE ED APPLICARE LE TECNOLOGIE AVANZATE DI PROTEZIONE SISMICA DELLE COSTRUZIONI"**

Il Corso prevede una suddivisione in due moduli comprendenti rispettivamente le giornate del **27, 30 settembre, 11 ottobre** (I modulo di 12 CFP), e del **25, 31 ottobre, 8 novembre 2024** (II modulo di 12 CFP). Al termine di ciascun modulo viene richiesta l'esecuzione di un test che consentirà il riconoscimento dei 12 CFP del modulo. La frequenza all'intero corso dà diritto a 24 CFP.

Il Corso si svolgerà in modalità Webinar e in presenza presso le sedi degli Ordini Partner, orario: 15,00/19,00.

**Materiale didattico:** Lezioni del corso in formato PDF

Costo d'iscrizione a ciascun modulo: € 183,00

Costo d'iscrizione all'intero corso: € 244,00

**Per l'iscrizione compilare il modulo presente al seguente link:** [COMPILA MODULO](#)

Per la **partecipazione** al corso saranno riconosciuti **24 CFP** agli Ingegneri di tutta Italia.

Per maggiori informazioni scarica la [Locandina](#).

Ringraziando per la gentile collaborazione si porgono cordiali saluti.

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Asti

Corso Dante, 51

14100 ASTI (AT)

e-mail [segreteria@ordineingegneri.asti.it](mailto:segreteria@ordineingegneri.asti.it)

---

Ai sensi del GDPR 2016/679 e D. Lgs. n. 101 del 10/08/2018, si precisa che le informazioni contenute nel presente messaggio, e negli eventuali allegati, sono riservate e per uso esclusivo del destinatario. Pertanto è vietata la copia, la diffusione e la rivelazione anche parziale dei dati in esso contenuti alle persone non autorizzate dal medesimo. Chiunque lo ricevesse per errore è pregato di restituirlo al mittente e di distruggerne il contenuto. La informiamo che nel caso in cui Lei abbia volontà di non ricevere e-mail di questa natura, può comunicarcelo rispondendo a questa stessa e-mail. Sarà nostra premura eliminare il Suo nominativo dall'elenco dei destinatari.