

**Newsletter Fondazione Ingegneri n. 12 \_ 18 aprile 2023**

**PROGRAMMAZIONE EVENTI PER IL MESE DI MAGGIO 2023**

**RISERVATO AGLI INGEGNERI ISCRITTI ALL'ORDINE DI REGGIO EMILIA**

**Seminario Formativo Gratuito in FAD**

**VANTAGGI FISCALI E PROTEZIONE DEL PATRIMONIO**

**CON LA PREVIDENZA COMPLEMENTARE**

**09 Maggio 2023 dalle 16:30 alle 18:30**

**In videoconferenza con la piattaforma GoToWebinar**

La Fondazione Ingegneri ha programmato il seminario GRATUITO DI 2 ORE in titolo che si terrà **martedì 09 maggio p.v. dalle ore 16:30 alle ore 18:30** in videoconferenza con la piattaforma GoToWebinar.

In calce la locandina del seminario.

**Modalità di iscrizione:**

Esclusivamente tramite il portale: <https://reggioemilia.ing4.it/>

Appena effettuata l'iscrizione si riceverà e-mail con il link di collegamento personale al Webinar; se non si riceve alcuna e-mail, controllare nelle cartelle spam, trash, indesiderata, ecc.; se non fosse in nessuna di queste cartelle, contattare tempestivamente la:

**Segreteria della FONDAZIONE INGEGNERI** (0522/452941 oppure via mail [info@fondazioneingegneri-re.it](mailto:info@fondazioneingegneri-re.it)) per consentire un nuovo invio. (massimo n. 200 partecipanti)



Il seminario, riservato agli ingegneri iscritti all'Ordine di Reggio Emilia, si terrà con il metodo FAD sincrona (Formazione a Distanza con relatore e partecipanti presenti contemporaneamente all'evento).

È richiesta la partecipazione all'intero evento su piattaforma GoToWebinar che permette il controllo a distanza delle presenze.

La frequenza gratuita del SEMINARIO attribuirà n. 2 CFP con l'obbligo della presenza al 100% delle ore.

(massimo n. 200 partecipanti)

## Eventi per i "VENERDÌ DELLA FONDAZIONE"

**RISERVATO AGLI INGEGNERI ISCRITTI ALL'ORDINE DI REGGIO EMILIA**

### Seminari Formativi Gratuiti in FAD

La Fondazione Ingegneri ha programmato per "**I VENERDÌ DELLA FONDAZIONE**" due seminari **GRATUITI DI 2 ORE** ciascuno che si terranno **venerdì 12 e venerdì 19 maggio p.v. dalle ore 16:00 alle ore 18:00** in videoconferenza con la piattaforma GoToWebinar.

Seminario in FAD del **12/05/2023 ENERGIA - D.Lgs 102/2014 - Diagnosi Energetica in Ambito Industriale**

Seminario in FAD del **19/05/2023 VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE (Parte II D.Lgs. 152/06): Sintesi delle procedure, riferimenti normativi, ultimi aggiornamenti in merito**

In calce le locandine dei seminari

### Come ci si iscrive:

Esclusivamente tramite il seguente link:

<https://reggioemilia.ing4.it/>

Appena effettuata l'iscrizione si riceverà e-mail con il link di collegamento personale al Webinar; se non si riceve alcuna e-mail, controllare nelle cartelle spam, trash, indesiderata, ecc.; se non fosse in nessuna di queste cartelle, contattare tempestivamente la:

**Segreteria organizzativa della FONDAZIONE INGEGNERI (0522/452941 oppure via mail [info@fondazioneingegneri-re.it](mailto:info@fondazioneingegneri-re.it))**

per consentire un nuovo invio. (massimo n. 200 partecipanti)

Il seminario, riservato agli ingegneri iscritti all'Ordine di Reggio Emilia, si terrà con il metodo FAD sincrona (Formazione a Distanza con relatore e partecipanti presenti contemporaneamente all'evento).

È richiesta la partecipazione all'intero evento su piattaforma GoToWebinar che permette il controllo a distanza delle presenze.

La frequenza gratuita del SEMINARIO attribuirà n. 2 CFP con l'obbligo della presenza al 100% delle ore.

## *Eventi in calendario con posti disponibili per i seguenti*

### *eventi:*

**CORSO FORMATIVO A DISTANZA di 8 ORE**

(2 incontri da 4 ore)

In videoconferenza con la piattaforma GoToWebinar

## **PALI DI FONDAZIONE: un percorso unitario GEO e STR (+PaleX18)**

In calce il programma del corso da 8 ore in titolo che si terrà nelle giornate di **mercoledì 26 aprile p.v.** ore 14:00 alle 18.15 e **giovedì 27 aprile p.v.** dalle 14.00 alle 18.00 in videoconferenza con la piattaforma GoToWebinar.

Destinatari principali del corso: Progettisti, Collaudatori, Direttori dei Lavori, Responsabili/Consulenti addetti al controllo dei progetti strutturali nelle istruttorie tecniche, Costruttori.



Dopo l'esito positivo del corso sui 'Micropali (pali di piccolo/piccolissimo diametro)', viene proposto questo nuovo corso sui 'Pali di fondazione (pali di medio/grande diametro)'; che richiedono una trattazione specifica per quanto riguarda la protezione dalla plasticizzazione e una trattazione congiunta GEO+STR.

PaleX18, applicativo in excel scritto dal Relatore, appositamente per i pali di medio/grande diametro, rilasciato ai partecipanti al corso, costituisce un robusto strumento ad uso professionale.

**Per maggiori dettagli al link:**

<https://reggioemilia.ing4.it/event-details/corso-formativo-fad-pali-di-fondazione-un-percorso-unitario-geo-e-str-palex18>

Per ulteriori informazioni rivolgersi a Elena Fiorini -

Segreteria organizzativa della FONDAZIONE INGEGNERI  
(0522/452941 oppure via mail [info@fondazioneingegneri-re.it](mailto:info@fondazioneingegneri-re.it))