

Newsletter Fondazione Ingegneri n. 43\_ 23 settembre 2022

**Si conferma la partenza dei seminari in titolo**

**Le iscrizioni on-line sono aperte sul portale**

**[www.iscrizioneformazione.it](http://www.iscrizioneformazione.it)**

### **Seminari FORMATIVI A DISTANZA (FAD)**

**Riservati agli ingegneri iscritti all'Ordine di Reggio Emilia**

Si comunica che la Fondazione Ingegneri ha programmato due seminari in videoconferenza con la piattaforma GoToWebinar di **4 ore ciascuno** fissati per:

**mercoledì 12 ottobre p.v. dalle 14:00 alle 18:00**

#### **INTRODUZIONE ALLE FONDAZIONI MISTE (PLATEE SU PALI)**

*Vengono affrontati gli aspetti teorici e soprattutto pratici per il dimensionamento e la verifica geotecnica delle fondazioni miste (platee su pali o Piled Rafts), sfruttando la collaborazione sia della platea che del gruppo di pali, in termini di capacità portante e di cedimenti. In base alla passata normativa (Norme Tecniche per le Costruzioni NTC 2008) e alla nuova normativa (NTC 2018) viene superato il concetto tradizionale secondo il quale era da escludere la contemporanea collaborazione di pali e platea. Con il nuovo approccio si perviene a una notevole riduzione del numero di pali (previsto secondo il criterio tradizionale), con conseguenti ovvi vantaggi di tipo economico.*

**[Link al programma:](#)**

**<https://www.iscrizioneformazione.it/mostraEvento/RaxKpiHLNYYVHQfbvcteR6J0Fvy9OFSHXGkFqKXZAzDjUu6zFD>**

**mercoledì 19 ottobre p.v. dalle 14:00 alle 18:00**

#### **PARATIE**

**(palancole in acciaio, diaframmi in C.A., pali secanti)**

**CALCOLI E VERIFICHE GEOTECNICHE**

**(condizioni statiche e sismiche)**



Vengono affrontati gli aspetti teorici e soprattutto pratici per il dimensionamento e la verifica geotecnica ed idraulica di paratie (palancole in acciaio, diaframmi in c.a, pali accostati), del tipo a mensola, a contrasto singolo e a contrasti multipli, in condizioni statiche e in condizioni sismiche, a breve e a lungo termine; il tutto in conformità a quanto previsto dalla normativa italiana (Norme Tecniche per le Costruzioni NTC 2018) ed europea (Eurocodici EC7 e EC8). Per il dimensionamento vengono presi in considerazione metodi diversi: metodo dell'equilibrio limite, metodo "a molle" (paratia flessibile su supporto elasto-plastico), utilizzando in quest'ultimo caso un software free alle differenze finite.

Nell'ambito della presentazione vengono svolti numerosi esempi applicativi.

**[Link al programma:](#)**

<https://www.iscrizioneformazione.it/mostraEvento/YysTVcdSJ9ms6JYMLzq2clSxC7d2XnSfKYxsDgNm5Ebrpzjgbs>

## **Modalità di iscrizione:**

**ISCRIZIONI: esclusivamente tramite il portale [www.iscrizioneformazione.it](http://www.iscrizioneformazione.it)**

**COSTO a seminario: € 61,00** (€ 50,00 + iva) da effettuare, sul c/c intestato a Reggione Emilia Fondazione Ingegneri IBAN:IT05E0538712810000002086856 (**indicare nome e cognome del partecipante**)

Prima dell'evento saranno inviate a tutti gli iscritti le informazioni per la connessione in videoconferenza con la piattaforma GoToWebinar. I seminari, si terranno con il metodo FAD sincrona (Formazione a Distanza con relatore e partecipanti presenti contemporaneamente all'evento).

La frequenza ai seminari attribuiranno, **n. 4 CFP (per ciascun seminario)**, per gli ingegneri con l'obbligo della presenza **al 100% delle ore**.

***I link di collegamento verranno inviati il giorno stesso dell'evento entro le ore 11.00, nel caso non sia pervenuto, si prega di contattare la segreteria della Fondazione Ingegneri al numero 0522/452941***

**Il Qr-Code ricevuto in modo automatico dalla procedura è da ritenersi NON VALIDO in quanto NON UTILE per la modalità di partecipazione allo stato attuale**

Per INFORMAZIONI rivolgersi alla Segreteria Fondazione Ingegneri

Tel. 0522 /452941 - mail: [info@fondazioneingegneri-re.it](mailto:info@fondazioneingegneri-re.it)

## **Eventi in programma pubblicati con posti disponibili:**

- **27/09 p.v. Obblighi In Materia Di Conservazione A Norma: pec, Fatture Elettroniche, Manuale Della Conservazione E Responsabile Della Conservazione**



<https://www.iscrizioneformazione.it/mostraEvento/Whh154768jz7vTSwavCq58yxZIB2oFKwvxYaBiVpfqeOPq>

GSml