

Evento realizzato in collaborazione con



Evento realizzato con il contributo
incondizionato di



CFP 2 CFP

Richiedi 2 CFP per

- ARCHITETTI
- INGEGNERI
- GEOMETRI



DATA E ORARIO

Mercoledì 19 Aprile 2023
dalle 09.30 alle 11.30



MODALITÀ

Evento live web

ISCRIZIONI ON LINE

Evento gratuito

[Clicca QUI per iscriverti](#)



CONTATTI

Prospecta Formazione

Tel. 3490568141

info@prospectaformazione.it

Convegno -weblive

LA VALIDAZIONE DEL CALCOLO NUMERICO E LA CONCEZIONE STRUTTURALE

→ PREREQUISITI

Conoscenza e comprensione dei concetti di base di ingegneria strutturale e progettazione in zonisismica

→ OBIETTIVI

- Essere in grado di comprendere le richieste di verifica della correttezza della progettazione strutturale nelle diverse normative e vigenti
- Riconoscere i fattori esogeni alla modellazione strutturale
- Acquisire approccio critico interdisciplinare alla progettazione strutturale

→ PROGRAMMA

09:30

Apertura dei lavori

09:40

- Effettuare la validazione del calcolo strutturale e l'errore progettuale
- Le fonti di errore nella progettazione strutturale ad elementi finiti
- Il riconoscimento delle strutture come atto preliminare alla modellazione numerica
- Esempi di interpretazione di collassi strutturali alla luce della modellazione numerica
- La validazione del calcolo di strutture isolate alla base

Relatore:

Ing. Antonio Perretti

11:30

Conclusione dei lavori

→ ATTRIBUZIONE DEI CREDITI FORMATIVI

Per il riconoscimento dei CFP è necessario seguire l'evento per l'intera durata. Coloro che non seguiranno l'evento per tutte le ore di diretta non si vedranno attribuiti i CFP. I crediti formativi maturati verranno assegnati ad Architetti e Geometri **entro 60 giorni** dalla data dell'evento; ad Ingegneri **entro 30 giorni** dalla data dell'evento.