



SEMINARIO FORMATIVO

Progettazione e verifica sismica strutture in c.a. con particolare riferimento alle verifiche dei nodi travi-pilastro e agli elementi non strutturali allo SLD e SLO.

13 novembre 2019 - ore 14.30 alle ore 19.00
Hotel Classic Best Western – Via Pasteur, 121c (RE)

Relatore: PROF. ING. EDOARDO COSENZA

Professore di Tecnica delle Costruzioni, Università di Napoli Federico II

PROGRAMMA

Ore 14.00 RegISTRAZIONI dei partecipanti

Saluti Istituzionali

Ing. Paolo Guidetti – Presidente Ordine Ingegneri di Reggio Emilia

Ore 14.30 Inizio lavori

- + Norme tecniche e progettazione strutturale: l'importanza degli stati limite di operatività e di danno
- + Le verifiche dei ponti esistenti

Ore 16:30 Coffee break

- + Calcolo dei nodi trave pilastro in cemento armato: basi concettuali
- + Calcolo dei nodi trave pilastro in cemento armato: metodi di calcolo

Ore 18.45 Dibattito

Ore 19.00 Fine Lavori

Segreteria organizzativa:





MODALITA' D'ISCRIZIONE:

Le iscrizioni dovranno pervenire esclusivamente on line tramite il portale all'indirizzo <http://www.iscrizioneformazione.it>

Gli iscritti riceveranno una mail di conferma contenente il proprio qr-code da presentare ai fini del rilevamento della presenza su telefono, tablet o formato cartaceo.

QUOTA DI PARTECIPAZIONE: € 30,00 + iva (€ 36,60)

da effettuare contestualmente all'iscrizione sul c/c intestato a:

Reggio Emilia Fondazione Ingegneri: IT05E0538712810000002086856

La partecipazione determinerà l'acquisizione di **n. 4 CFP** con l'obbligo di presenza al 100% delle ore.

Segreteria organizzativa:



REGGIO EMILIA FONDAZIONE INGEGNERI Corso Garibaldi n. 42 42121 Reggio Emilia
tel. 0522 452941 - fax 0522 432076
c.f. 91162210354 - p.iva 02577090356 - iscr_ REA 294344
n. iscrizione registro regionale 875
pec : info@pec.fondazioneingegneri-re.it
info@fondazioneingegneri-re.it