

SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE



Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Macerata
Commissione Strutture e Geotecnica

Venerdì 29/01/2021

OBIETTIVI E CONTENUTI:

Prendendo spunto dalla presentazione del nuovo Centro ricerche dell'Università di Camerino, recentemente realizzato e sottoposto a sperimentazione in vera grandezza, il seminario si propone di illustrare l'approccio progettuale agli edifici sismicamente isolati. Verranno inoltre esaminati gli aspetti costruttivi e il ruolo della sperimentazione e del monitoraggio permanente.

DOCENTI:

Prof. Ing. Graziano Leoni

Ordinario di Tecnica delle Costruzioni e prorettore Vicario dell'Università di Camerino

Prof. Ing. Andrea Dall'Asta

Ordinario di Tecnica delle Costruzioni, Università di Camerino

Prof.ssa Ing. Laura Ragni

Associata di Tecnica delle Costruzioni, Università Politecnica delle Marche

Prof. Ing. Alessandro Zona

Associato di Tecnica delle Costruzioni, Università di Camerino

4 C.F.P. (in fase di accreditamento)

Progetto ed esecuzione di strutture isolate: l'esperienza del nuovo Centro ricerche UniCAM (CHIP)

PROGRAMMA:

15:00 – 16:00 Prof. Ing. G. Leoni

- *Introduzione*

16:00 – 17:00 Prof. Ing. A. Dall'Asta

- *Isolamento alla base e progettazione degli edifici strategici*

17:00 – 18:00 Prof.ssa Ing. L. Ragni

- *Il ruolo della sperimentazione nelle costruzioni isolate*

18:00 – 19:00 Prof. Ing. A. Zona

- *Il monitoraggio permanente ed il suo progetto*

ISCRIZIONE

(entro il 28/01/2021)

Quota di partecipazione: € 12,00

Per il riconoscimento dei crediti formativi l'iscrizione dovrà essere perfezionata presso l'Ordine di Macerata, utilizzando esclusivamente le procedure online tramite il seguente link:

<https://macerata.ordinequadrocloud.it/>

N.B.

L'erogazione dei C.F.P. è subordinata alla partecipazione al seminario per l'intera durata.

La partecipazione è riservata ai soli iscritti all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Macerata (come da Circolare CNI n. 537/XIX Sess./2020)

ORGANIZZAZIONE E COORDINAMENTO:

*Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata
Commissione Strutture e Geotecnica*

Modalità di fruizione:

*FAD sincrona tramite piattaforma
GOTOWEBINAR*