

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano

in collaborazione con

ATE - Associazione Tecnologi per l'Edilizia

organizzano il webinar:

INTERAZIONE DINAMICA TERRENO STRUTTURA

24 GIUGNO 2021 ORE 15.45 19.00

WEBINAR SU PIATTAFORMA OIM

Presentazione del seminario

Il seminario si prefigge di illustrare gli approcci ai problemi di interazione terreno - struttura in campo dinamico e sismico con riferimento sia a risultati della ricerca recente che a case histories

Programma

15:45 accettazione partecipanti

16.00 Carlo G. Lai - Interazione suolo struttura in campo sismico

17.00 Roberto Paolucci - Risposta dinamica di strutture interferenti con il terreno

18.00 Giovanni Canetta - Presentazione conclusiva

19.00 Dibattito e fine lavori

Quota di partecipazione:

25 EURO (Iva Esclusa)

Valido per il rilascio di

3 CREDITI FORMATIVI

PROFESSIONALI

(D.P.R. 137 DEL 07/08/2012)

per i soli iscritti

all'Albo degli Ingegneri

(CFP validi su tutto il territorio nazionale)

Per iscriversi all'evento:

[LINK](#)

Per Informazioni:

info@foim.org

02.83420200

Responsabile scientifico:

Benedetto Cordova

Commissione Strutture OIM

Responsabile didattico:

Giovanni Canetta

Consigliere ATE

Relatori:

Carlo G. Lai

Professore Ordinario di Ingegneria

Geotecnica; Advisor EUCENTRE

Università di Pavia

Roberto Paolucci

Professore Ordinario di Ingegneria

Sismica - Politecnico di Milano



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI MILANO



ASSOCIAZIONE
TECNOLOGI
PER L'EDILIZIA