

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano

in collaborazione con

ATE - Associazione Tecnologi per l'Edilizia

organizzano il seminario in FAD sincrona:

## INTERAZIONE DINAMICA TERRENO STRUTTURA

**GIOVEDI' 24 GIUGNO 2021**

ORE 16.00 - 19.00

SEMINARIO SU PIATTAFORMA ZOOM

### 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

**15:55** Collegamento con la piattaforma Zoom

**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](mailto: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