

L'ORDINE DEI GEOLOGI DELLA REGIONE DEL VENETO

con il patrocinio di





organizza il Convegno Webinar

PROGETTARE IN CONTESTO SISMICO

ASPETTI TEORICI, METODI ANALITICI E RISCHIO SISMICO

9.00 - 13.10

- 08.45 APERTURA PIATTAFORMA
- 09.00 **SALUTI ISTITUZIONALI**

Tatiana Bartolomei Elisa De Berti

Presidente Ordine Geologi della Regione del Veneto Pasqualino Boschetto Presidente Federazione Ordini Ingegneri del Veneto Vice Presidente Regione del Veneto

Assessore Affari Legali-Lavori Pubblici-Infrastrutture-Trasporti

- 09.10 Prof. Carlo DOGLIONI Presidente Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia Pericolosità Sismica in Italia
- Prof.ssa Floriana PERGALANI 10.10 Politecnico di Milano La Risposta Sismica Locale: analisi 1D e 2D, teoria ed esempi applicativi
- 11.10 Dott. Lorenzo PETRONIO Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale Sismica di esplorazione in supporto alla valutazione del rischio sismico: alcune esperienze dell'OGS
- Prof. Mariano Angelo ZANINI 12.10 DICEA - Università di Padova La riclassificazione sismica del Veneto: quadro normativo, risultati, opportunità per il territorio
- 12.50 Dibattito

Partecipazione gratuita fino a disponibilità posti

Iscrizione obbligatoria entro il 25/01/2021

https://bit.ly/35FXPdO



Richiesti 4 crediti Formazione Professionale Continua Geologi

ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

Pericolosità ELEVATA

Pericolosità BASSA

Pericolosità MEDIA

Pericolosità **ALTA**