



SEMINARIO

Il terremoto in centro Italia: evidenze e problematiche.

Lunedì, 28 novembre 2016

Aula Magna
Contrada Santa Chiara, 50 - Brescia

Programma

- Ore 14:30 **Registrazione dei partecipanti**
- Ore 14:45 **Saluti delle autorità civili ed accademiche**
- Ore 15:00 *Prof. Ing. Gaetano MANFREDI, Il terremoto in centro Italia: evidenze e problematiche*

A SEGUIRE TAVOLA ROTONDA

parteciperanno alla discussione

Prof. Ing. Gaetano MANFREDI
Presidente della Rete dei Laboratori Universitari di Ingegneria Sismica

Prof. Ing. Ezio GIURIANI
Professore Ordinario a.r., Università degli Studi di Brescia

Prof. Alberto CLERICI
Professore Associato, "Centro di Studio e Ricerca di Sismologia Applicata e Dinamica Strutturale" (CeSiA),
Università degli Studi di Brescia

Arch. Giuseppe STOLFI
Responsabile della Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio di Bergamo e Brescia

Ing. Carlo GIACOMELLI
Protezione Civile

Ing. Marco ROSSI
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia

Ore 17:00 **CHIUSURA DEI LAVORI**

**iniziativa valida ai fini dell'aggiornamento professionale degli:
ingegneri iscritti all'albo (2 CFP); iscrizioni tramite ISIFORMAZIONE o www.isiformazione.it
architetti iscritti all'albo (2 CFP); iscrizioni tramite im@teria o www.architettibrescia.net
EVENTO GRATUITO**

Organizzato con la collaborazione:

Ordine Ingegneri della Provincia di Brescia

Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Brescia