

PROMUOVONO MARTEDI' 13 MAGGIO 2025 IL SEMINARIO

Presentazione di **S.T.N.** (Struttura Tecnica Nazionale)
+
esperienza realistica di un terremoto sulla tavola vibrante

OBIETTIVI

Il 06 febbraio 2020 è nata la **Struttura Tecnica Nazionale** alla presenza del Capo Dipartimento della Protezione Civile, su iniziativa del Consiglio Nazionale **Ingegneri**, del Consiglio Nazionale **Architetti** Pianificatori Paesaggisti e Conservatori, del Collegio Nazionale **Geometri** e Geometri Laureati e del Consiglio Nazionale **Geologi** e dal 2023 anche del Consiglio Nazionale **Periti Agrari**, del Consiglio Nazionale **Periti Industriali** e Periti Industriali Laureati e del Consiglio Nazionale **Dottori Agronomi e Dottori Forestali**. L'obiettivo è quello di inquadrare il ruolo del professionista Tecnico iscritto agli Ordini al servizio di S.T.N. che coopera a supporto del Dipartimento Nazionale della Protezione Civile, delle Strutture della Protezione Civile delle Regioni e delle Province Autonome, attivando una sinergia interdisciplinare delle professioni interessate e dei relativi sistemi ordinistici per assicurare un servizio più efficace ed efficiente in scenari di mobilitazione per calamità a livello territoriale. Sarà presente l'installazione della **grande tavola sismica dimostrativa "SEISMULATOR"** di **Eucentre**, che consentirà ai partecipanti di **provare l'esperienza del terremoto** e di **comprendere come sia possibile ridurre la vulnerabilità degli edifici**.

Quota: € 10

per tutti gli Iscritti agli Ordini professionali
(IVA esente art.10 primo comma n.20 del D.P.R. 633/1972)



ISCRIZIONE: nell'area eventi del sito
www.ordineingegneri.mb.it previa registrazione

PROGRAMMA

- 14.30** Ritrovo e registrazione partecipanti
- 14.50** Saluti istituzionali
- 15.00** Cenni generali e presentazione della
Struttura Tecnica Nazionale (S.T.N.)
Arch. Pietro TRIOLO
(Coordinatore STN-CAR Regione Lombardia)
- 15.30** Esperienze sul campo
- 16.00** Simulazione sismica su tavola vibrante
- 17.00** Conclusione / Conviviale

Evento organizzato da STN, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Monza e della Brianza, EUCENTRE Pavia e Servizio di Protezione Civile del Comune di Monza

*Responsabile scientifico: **ing. Giovanni Bellù***

Sede evento

Via Pelletier Monza
Parcheggio IIS Mosè Bianchi

Per motivi organizzative e in base ai partecipanti, la visita potrà svolgersi in due turni alternati tra teoria e pratica.

Evento riservato a massimo 90 persone.

Crediti:

Evento valido per il rilascio di **2 CFP**
(D.P.R. 137 del 07/08/2012) per gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri.

Sono in corso le richieste di accreditamento presso i vari Ordini e Collegi

ORGANIZZAZIONE: ASSOCIAZIONE DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI MONZA E DELLA BRIANZA

Via A.G. Passerini 2 - 20900 Monza (MB) Italy - tel. +39.039.2301383 - fax +39.039.2307347
associazione@ordineingegneri.mb.it www.ordineingegneri.mb.it