

MOSTRA

TERREMOTI D'ITALIA

il rischio sismico
tra conoscenza, memoria ed esperienza.

Documenti, foto, strumenti, filmati
per capire cos'è il terremoto e cosa
si può fare per ridurre gli effetti.



Con il patrocinio di



Collegio Geometri
e Geometri Laureati
della Provincia di Napoli



GLI INTERVENTI PER LA RIDUZIONE DELLA VULNERABILITÀ DEGLI EDIFICI PRIVATI DEI CAMPI FLEGREI 6 Maggio 2026

14.45 Registrazione dei partecipanti

15.15 Saluti istituzionali da parte dei Rappresentanti dell'Ordine degli Ingegneri di Napoli; della Fondazione Inarcassa e del Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura (DiSt)

15.30 Interventi Introduttivi da parte dei Rappresentanti di:

- Dipartimento della Protezione Civile
- Regione Campania
- Consorzio Interuniversitario ReLuis
- Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori di Napoli
- Ordine dei Geologi della Campania,
- Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Napoli
- Sezione Operativa Territoriale di Napoli e provincia della Struttura Tecnica Nazionale
- Consiglio Nazionale degli Ingegneri (CNI), Consiglio Nazionale degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori (CNAPPC), Consiglio Nazionale dei Geometri (CNG)

16.15 La riduzione della vulnerabilità degli edifici privati nell'ambito del Piano Straordinario DL 140/2023

Arch. Elena Speranza, Dipartimento della Protezione Civile

16.40 La valutazione della vulnerabilità sismica degli edifici privati dei Campi Flegrei

Prof. Mauro Dolce, Prof.ssa Francesca Ceroni, Prof.ssa Claudia Casapulla, ReLuis

17.05 Gli interventi per la riduzione della vulnerabilità degli edifici in c.a.

Prof. Andrea Prota, ReLuis, Odi Napoli

17.30 Gli interventi per la riduzione della vulnerabilità degli edifici in muratura

Prof.ssa da Porto

17.55 Lo studio di microzonazione sismica di livello 3 nell'area del bradisismo DL 140/2023

Dr. Italo Giulivo, Regione Campania e Dr. Mauro Di Vito, INGV Osservatorio Vesuviano

18.30 Conclusioni