



## Settimana nazionale della protezione sismica

5 – 13 ottobre 2025

9 ottobre 2025

# La Scienza per la Prevenzione in Protezione Civile

## Programma dei lavori

Università degli Studi di Trento

*Luogo: Dip. Ingegneria Civile, Ambientale e Meccanica, Via Mesiano, 77 – Trento 38123 (Aula 2R)*

### 15:00 - 15:50 | SALUTI ISTITUZIONALI

*Interventi di*

**Anna Maria Bernini**, Ministro dell'Università e della Ricerca

**Fabio Ciciliano**, Capo del Dipartimento della Protezione civile

**Flavio Deflorian**, Rettore dell'Università degli Studi di Trento

### 15:50 - 16:10 | INTRODUZIONE ALL'EVENTO

*Interventi di*

**Rossano Albatici**, Direttore DICAM (Università degli Studi di Trento)

**Stefano Fait**, Dirigente generale Dipartimento protezione civile, foreste e fauna

**Michela Cunaccia**, Direttore Ufficio Beni Architettonici, UMST soprintendenza per i beni e le attività culturali, Provincia Autonoma di Trento

**Silvia di Rosa**, Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento

### 16:10 - 16:20 | LA RETE DEI LABORATORI UNIVERSITARI DI INGEGNERIA SISMICA E STRUTTURALE: STORIA DI UNA SFIDA VINTA

**Maurizio Piazza**, Membro Giunta Amministrativa ReLUIS

Evento organizzato da:





16:20 - 16:30 | **UN TERREMOTO, NUMEROSI EFFETTI. IL RUOLO DELLA MICROZONAZIONE SISMICA**

**Alfio Viganò**, Servizio Geologico, Provincia Autonoma di Trento

16:30 - 16:40 | **MICROZONAZIONE E RISCHIO SISMICO: UN PONTE TRA SCIENZA, INGEGNERIA E DECISIONE**

**Marco Broccardo**, DICAM (Università degli Studi di Trento)

16:40 - 16:50 | **MODELLI DI VULNERABILITÀ STRUTTURALE AL FUOCO DI IMPIANTI INDUSTRIALI**

**Nicola Tondini**, DICAM (Università degli Studi di Trento)

16:50 - 17:00 | **INTERVENTI INTEGRATI PER LA RIDUZIONE DEL RISCHIO SISMICO NELLE COSTRUZIONI ESISTENTI**

**Ivan Giongo**, DICAM (Università degli Studi di Trento)

17:00 - 17:10 | **MONITORAGGIO SATELLITARE PER LA GESTIONE DEL RISCHIO DELL'INFRASTRUTTURA CIVILE**

**Daniele Zonta**, DICAM (Università degli Studi di Trento)

17:10 - 18:00 | **VISITA AL LABORATORIO PROVE MATERIALI E STRUTTURE (LPMS)**

Evento organizzato da:

