



# Convegno ReLUIs

## Progetto DPC-ReLUIs

2024-2026

II Anno

13-14 ottobre 2025

Napoli,

Aula Magna "Leopoldo Massimilla"

Università degli Studi di Napoli Federico II

Piazzale Tecchio, 80

### Articolazione del Progetto DPC-ReLUIs 2024-2026

- WP1 Coordinamento scientifico ed amministrativo
- WP2 Attività preparatorie per il supporto al DPC per le emergenze
- WP3 Modelli di vulnerabilità strutturale per pericoli naturali ed effetti industriali a cascata
- WP4 Mappe di Rischio e Scenari di danno sismico
- WP5 Interventi integrati e sostenibili per costruzioni esistenti
- WP6 Monitoraggio e dati satellitari
- WP7 Analisi Dati Post Sisma
- WP8 Divulgazione
- WP9 Archiviazione armonizzata dei risultati sperimentali delle ricerche ReLUIs
- WP10 Costruzioni in Muratura
- WP11 Costruzioni di Calcestruzzo Armato gettate in Opera e Prefabbricate
- WP12 Costruzioni civili e industriali di acciaio, di legno e composte
- WP13 Ciclo di vita e sostenibilità di costruzioni e infrastrutture
- WP14 Materiali Strutturali Innovativi per la Sostenibilità delle Costruzioni
- WP15 Dispositivi e Sistemi di Isolamento e Dissipazione
- WP16 Geotecnica: contributi normativi e prodotti per gestione del rischio sismico
- WP17 Elementi non strutturali
- WP18 Input sismico, normativa e microzonazione

13 ottobre 2025

10:30 *Registrazioni*

11:00 Saluti istituzionali ed interventi introduttivi

- Andrea Prota, Presidente della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base, Università degli Studi di Napoli Federico II
- Mauro Dolce, Presidente ReLUIs
- Paola Pagliara, Dipartimento della Protezione Civile
- Capo Dipartimento della Protezione Civile (TBC)
- Ministro Protezione Civile (TBC)
- Massimo Sessa, Presidente Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

12:10-12:50 Nuove attività di progetto WP3 e WP13 (20' ciascuno)

12:50-13:00 *Discussione*

13:00-14:30 *Pausa Pranzo* – Sessione poster mediante monitor

14:30-15:30 Esposizione attività WP4 - WP 6 (20' ciascuno)

15:30-15:45 *Discussione*

15:45-16:15 *Coffee break* - Sessione poster mediante monitor

16:15-17:45 Tavola rotonda - *La prevenzione dei rischi, punti di vista dei diversi soggetti*

In occasione della Giornata Internazionale per la Riduzione del Rischio dei Disastri (IDDRR), istituita dalle Nazioni Unite nel 1989.

Rappresentanti di (da confermare):

- Dipartimento della Protezione Civile
- Dipartimento Casa Italia
- Ministero dell'Istruzione e del Merito – MIM
- Ministero della Cultura
- Agenzia del Demanio
- Associazione dei Comuni Italiani - ANCI
- Comune di Roma
- Comune di Napoli
- Consiglio Nazionale degli Ingegneri – CNI
- Ordine degli Ingegneri di Napoli
- Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia - INGV
- Consiglio Nazionale delle Ricerche – CNR
- Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale - OGS
- Agenzia Spaziale Italiana – ASI
- Fondazione Eucentre
- Centro Internazionale in Monitoraggio Ambientale - CIMA
- Consorzio Italiano per la Ricerca sulla Riduzione dei Rischi - CI3R
- UNIFI Centro per la Protezione Civile
- Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale - ISPRA

17:45 Chiusura I giornata

Ore 20:00 *Cena Sociale* presso il ristorante [Regina Margherita](#) - Napoli



## Coordinatori del Progetto

I giorni 13 e 14 ottobre 2025 ReLUIs organizza il **Convegno 2025 del Progetto DPC-ReLUIs 2024-2026**, nel quale sarà illustrato l'avanzamento dei risultati della ricerca e delle attività svolte dalle unità di ricerca che partecipano ai 18 Work Package previsti nell'Accordo DPC-ReLUIs 2024-2026.

Durante le due giornate di lavoro ci saranno confronti anche con i Referenti del Dipartimento della Protezione Civile e si discuterà degli obiettivi e dei risultati che ci si aspetta di ottenere al termine del progetto, risultati che potranno essere direttamente utilizzati dal sistema di protezione civile, dalle sue componenti e dalle strutture operative, così come accaduto in passato.

Infine, cogliendo l'occasione della Giornata Internazionale per la Riduzione del Rischio dei Disastri (IDDRR), istituita dalle Nazioni Unite nel 1989 proprio il 13 ottobre, i vari soggetti coinvolti, con vari ruoli e ai diversi livelli nelle attività di prevenzione dei rischi, potranno confrontarsi in una tavola rotonda che si svolgerà nel pomeriggio del giorno 13.

Prof. Mauro Dolce – Andrea Prota - Angelo Masi – WP1  
Prof. Andrea Prota – WP2  
Prof. Iunio Iervolino – WP3  
Prof. Sergio Lagomarsino - Angelo Masi - Giulio Zuccaro – WP4  
Prof. Andrea Prota - Francesca da Porto – WP5  
Prof. Marco Savoia - Felice Carlo Ponzo – WP6  
Prof. Marco Di Ludovico – WP7  
Prof. Angelo Masi – WP8  
Prof. Oreste Salvatore Bursi - Alberto Pavese - Gian Piero Lignola – WP9  
Prof. Guido Magenes – WP10  
Prof. Enrico Spacone - Gennaro Magliulo – WP11  
Prof. Raffaele Landolfo – WP12  
Prof. Alessandra Marini - Fabio Biondini – WP13  
Prof. Maria Antonietta Aiello - Feo Luciano – WP14  
Prof. Giorgio Serino - Felice Carlo Ponzo – WP15  
Prof. Stefano Aversa – WP16  
Prof. Edoardo Cosenza - Antonio Occhiuzzi – WP17  
Prof. Roberto Paolucci - Sebastiano Foti – WP18

### Comunicazione e media



Segreteria-contatti  
Tel: 081 7683811  
e-mail: reluis@unina.it

**14 ottobre 2025**

8:30 Registrazione

9:00-10:00 Keynote (Da definire)

10:00-10:45 Esposizione attività WP7 - WP 9 (15' ciascuno)

10:45-11:00 Discussione

11:00-11:30 Coffee break - sessione poster mediante monitor

11:30-12:15 Esposizione attività WP10 - WP12 (15' ciascuno)

12:15-12:30 Discussione

12:30-13:45 Esposizione attività WP14 - WP18 (15' ciascuno)

13:45-14:00 Discussione

14:00-15:00 Pausa pranzo - sessione poster mediante monitor

15:00-15:30 Conclusioni

15:30-17:00 Assemblea dei ricercatori