



Rete dei Laboratori Universitari  
di Ingegneria Sismica e Strutturale

# Convegno ReLUIS



## Kick off del Progetto DPC\_ReLUIS 2024-2026

Napoli, 17-18 ottobre 2024

**WP 8 – Divulgazione**  
Angelo Masi

- Gli obiettivi del **Work Package 8 – Divulgazione (WP8)** si collocano nell'ambito delle azioni tese ad **incrementare la capacità sociale delle comunità (prevenzione non strutturale)** che, insieme alle azioni volte a ridurre la vulnerabilità del costruito (prevenzione strutturale), contribuiscono alla realizzazione di una politica efficace di mitigazione del rischio sismico.
- Il WP8 si propone di raccogliere e valorizzare l'eredità dei precedenti Progetti DPC-ReLUIS sulla **diffusione delle buone pratiche di protezione civile**, in particolare rivolte ai **cittadini comuni** e al mondo della **scuola**, sviluppata essenzialmente attraverso estese **campagne ed iniziative di informazione e sensibilizzazione** svolte da oltre 10 anni per iniziativa del DPC.
- In tale ambito, l'iniziativa di maggiore rilievo è indubbiamente la **Campagna "Io Non Rischio" (INR, <https://www.iononrischio.gov.it/it/>)**.
- **La Campagna INR** è nata nel 2011 con l'obiettivo di affrontare esclusivamente il rischio **Terremoto**, e si è progressivamente ampliata nel corso degli anni, includendo i rischi **Maremoto** (dal 2013), **Alluvione** (dal 2014) e altri rischi (**Vulcani, Incendi boschivi, Industriale, Nucleare, Grandi dighe**) per arrivare nel 2024 ad un totale di otto rischi.

**ReLUIS** è uno dei partner fondatori della campagna INR e ha da sempre supportato il DPC nell'impostazione e nella realizzazione della Campagna, con particolare attenzione verso il rischio sismico ed alla sua interazione con gli altri rischi.

In particolare, le attività relative a INR hanno riguardato i seguenti progetti di ricerca DPC-ReLUIS:

- PR9 - Formazione & Divulgazione 2014 – 2018
- WP8 - Divulgazione (DIV) 2019 – 2021
  
- **WP8 - Divulgazione (DIV) 2022 – 2024**
  - ***Task 8.1: Impostazione, organizzazione e svolgimento di campagne di informazione della popolazione***
  - ***Task 8.2: Realizzazione di attività di formazione di volontari di protezione civile, analisi degli effetti delle campagne di informazione sui comportamenti attivi dei cittadini e coordinamento con altre attività di prevenzione non strutturale.***



**2011-12: Terremoto**  
**2013: Terremoto, Maremoto**



**dal 2014: Multirischio (Terremoto, Maremoto, Alluvione, Vulcani, ...)**



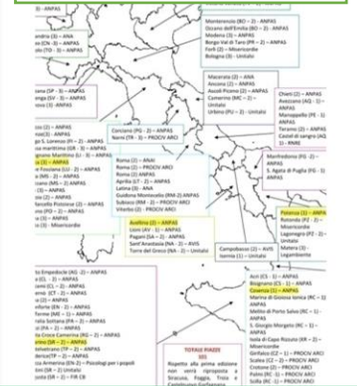
**Anno 2011 → 9 Piazze**



**2013 → ~200 piazze**



**2012 → ~100 Piazze**



**2014 → ~200 piazze**



**2011 ... 2018**  
**2019: 800 piazze**  
**2020: 350 piazze digitali**  
**2021: 500 piazze**  
**2022: 430 piazze**  
**2023: 600 piazze**  
**2024: 425 piazze**

**- Decine di migliaia di VOLONTARI formati**  
**- Diversi milioni di CITTADINI informati**



6- Napoli 17-18

## 1. È UNA CAMPAGNA DI COMUNICAZIONE PUBBLICA

Io non rischio mira ad accrescere la consapevolezza sui rischi, naturali e causati da attività umana, a cui siamo esposti come individui e comunità, e a promuovere azioni e comportamenti per prevenirli o ridurre le conseguenze.

## 3. BASATA SULLA SINERGIA TRA SCIENZA, VOLONTARIATO E ISTITUZIONI

Io non rischio è una campagna promossa dal Servizio Nazionale della Protezione Civile, caratterizzata da un ruolo di primo piano del volontariato organizzato e dal coinvolgimento diretto della comunità scientifica attraverso la collaborazione e il confronto costante con le istituzioni nazionali e territoriali.



**IO NON RISCHIO**  
BUONE PRATICHE DI PROTEZIONE CIVILE

**II MANIFESTO**

- 1. È UNA CAMPAGNA DI COMUNICAZIONE PUBBLICA**  
Io non rischio mira ad accrescere la consapevolezza sui rischi, naturali e causati da attività umana, a cui siamo esposti come individui e comunità, e a promuovere azioni e comportamenti per prevenirli o ridurre le conseguenze.
- 2. SULLE BUONE PRATICHE DI PROTEZIONE CIVILE**  
Io non rischio, attraverso attività di sensibilizzazione, promuove le buone pratiche, cioè di azioni concrete per ridurre il rischio, e contribuisce alla diffusione della cultura di protezione civile nel nostro territorio. Fare prima, durante e dopo un'emergenza significa capire come funziona la protezione civile e come agire mentalmente per la sicurezza di tutti.
- 3. BASATA SULLA SINERGIA TRA SCIENZA, VOLONTARIATO E ISTITUZIONI**  
Io non rischio è una campagna promossa dal Servizio Nazionale della Protezione Civile, caratterizzata da un ruolo di primo piano del volontariato organizzato e dal coinvolgimento diretto della comunità scientifica, attraverso la collaborazione e il confronto costante con le istituzioni nazionali e territoriali.
- 4. CHE SI RIVOLGE A TUTTI**  
Io non rischio si rivolge a chiunque sia interessato al rischio italiano. Promuove iniziative e progetti per coinvolgere il più ampio numero di cittadini.

**IO NON RISCHIO È UNA CAMPAGNA CIVILE BASATA SULLA SINERGIA TRA SCIENZA, VOLONTARIATO E ISTITUZIONI. I MESSAGGI CHIARI E RICONOSCIBILI, FACILI DA LEGGERE E COMPRESI.**

**L'OPUSCOLO: cosa fare, prima, durante e dopo un'emergenza**

## 2022: il primo Decreto del CD

MOD. 3  
P. C. M. 198

REPERTORIO 685 del 14/03/2022

MOD. 3

*Presidenza del Consiglio dei Ministri*

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

Decreto di istituzione della struttura organizzativa dedicata alla campagna "Io non rischio - Buone pratiche di protezione civile"

IL CAPO DEL DIPARTIMENTO

VISTA la legge del 23 agosto 1988, n. 400 recante "Disciplina dell'attività di Governo e ordinamento della Presidenza del Consiglio dei Ministri";

### Articolo 1

#### (Istituzione e compiti della Struttura)

1. Per le motivazioni espone in premessa, che formano parte integrante del presente decreto, è istituita la Struttura organizzativa per la gestione della campagna di comunicazione "Io non rischio - Buone pratiche di protezione civile" come di seguito articolata:

a) Comitato di Indirizzo (CdI)

Il CdI è l'organo che definisce le scelte strategiche fondamentali e fornisce le linee di indirizzo generali per la realizzazione della campagna. Rappresenta i diversi soggetti che gestiscono la campagna stessa (DPC, INGV, ReLUIS, ANPAS, Fondazione CIMA, Regioni e Province Autonome, Comitato nazionale del volontariato, ANCI) e mantiene il necessario

## 2023: il Decreto vigente

MOD. 3  
P. C. M. 198

MOD. 3

Rep. 1708 del 20/06/2023

*Presidenza del Consiglio dei Ministri*

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

Decreto di nuova organizzazione della struttura dedicata alla campagna "Io non rischio - Buone pratiche di protezione civile"

IL CAPO DEL DIPARTIMENTO

VISTA la legge del 23 agosto 1988, n. 400 recante "Disciplina dell'attività di Governo e ordinamento della Presidenza del Consiglio dei Ministri";

- Comitato di Indirizzo
- Unità di coordinamento
- Nucleo DPC
- Unità tecnico-amministrativa
- Rete dei referenti regionali
- 4 ambiti di azione
- Gruppo di esperti tecnico-scientifici



Kick off del Progetto DPC\_ReLUIs 2024-2026

**Task 8.1:** Impostazione, organizzazione e svolgimento della Campagna Io Non Rischio (INR) e Selezione e Formazione di volontari di protezione civile

**Task 8.2:** Sviluppo di azioni di coordinamento con altre attività di prevenzione non strutturale, di prodotti divulgativi sul rischio sismico ed analisi degli effetti delle campagne di informazione sui comportamenti attivi dei cittadini



## Unità di Ricerca e coordinatori

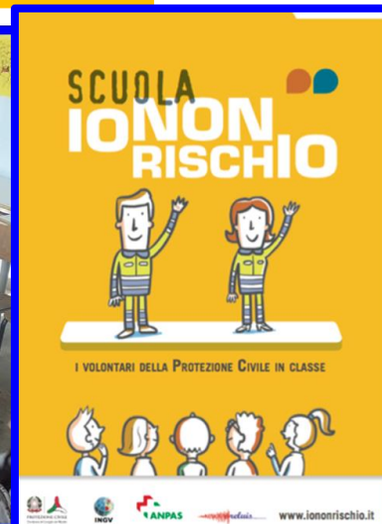
|        |                    |
|--------|--------------------|
| UniBAS | Angelo MASI        |
| UniNA  | Marco DI LUDOVICO  |
| UniPA  | Piero COLAJANNI    |
| UniBO  | Marco SAVOIA       |
| UniPD  | Francesca DA PORTO |
| UniSAL | Francesco MICELLI  |
| UniFI  | Mario DE STEFANO   |

Referenti DPC: Francesca PATTI, Monica PICONE

Le attività principali consistono nella impostazione, organizzazione e svolgimento della Campagna INR con particolare attenzione al rischio sismico



- Partecipazione nei gruppi di lavoro DPC-Partners
- Interazione del rischio terremoto con gli altri rischi della campagna e aggiornamento del materiale sul rischio sismico
- Attività organizzativa della/e giornata/e nazionale/i
- Attività organizzativa di INR 365
- Altre attività svolte sul territorio (Aziende, Campi Flegrei, ecc.)
- **Attività relative a INR Scuola**



2024



Roma, aprile 2022



Roma, maggio 2023

## Formazione in presenza presso la Scuola Superiore dell'Amministrazione dell'Interno - Roma

Kick off del Progetto DPC\_ReLUIIS 2024-2026- Napoli 17-18 ottobre 2024

## Attività di coordinamento degli osservatori ReLUIIS

- coordinamento degli **osservatori ReLUIIS** che ogni anno contribuiscono nell'attività di monitoraggio di centinaia di piazze



Potenza - UNIBAS



Padova - UNIPD



Bologna - UNIBO



Siena - UNIFI



Lecce - UNISAL



Napoli - UNINA



Palermo - UNIPA

- **Attività di coordinamento degli osservatori ReLUIS**

- Report delle **attività di osservazione** svolte nelle piazze INR (descrizione, analisi e proposte)

- Raccolta fotografica
- Criticità emerse durante l'osservazione
- Punti di forza rilevati
- Commenti e suggerimenti per migliorare la campagna nei futuri eventi

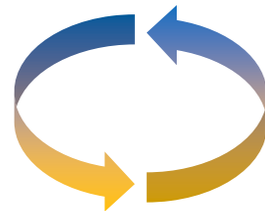


- Sono previste azioni di possibili interazioni tra la campagna **“Io non rischio”** e **“Diamoci Una Scossa”**.
- L'obiettivo è promuovere una più ampia sensibilizzazione dei cittadini sulle questioni legate al rischio sismico



**IO NON RISCHIO**  
BUONE PRATICHE DI PROTEZIONE CIVILE

Dal 2011 ad oggi in migliaia di città



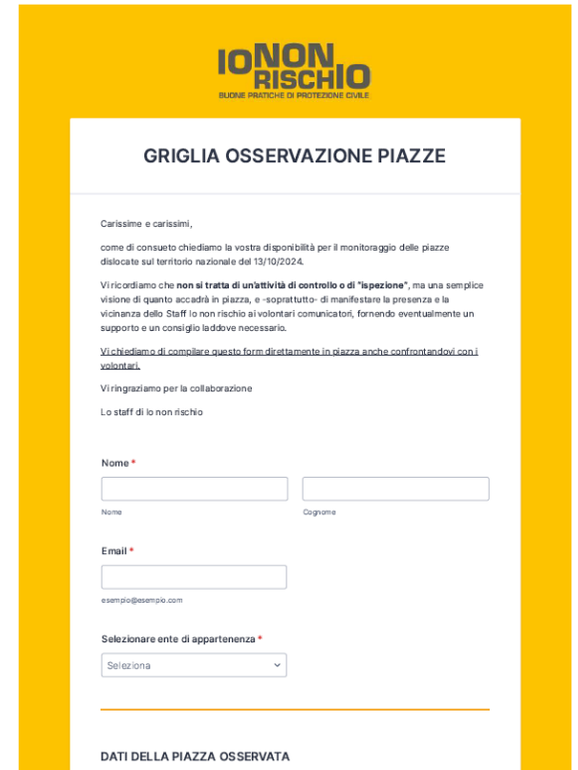
**Diamoci una Scossa!**

2018

Migliaia di richieste di sopralluogo di tecnici esperti con la scheda DUS

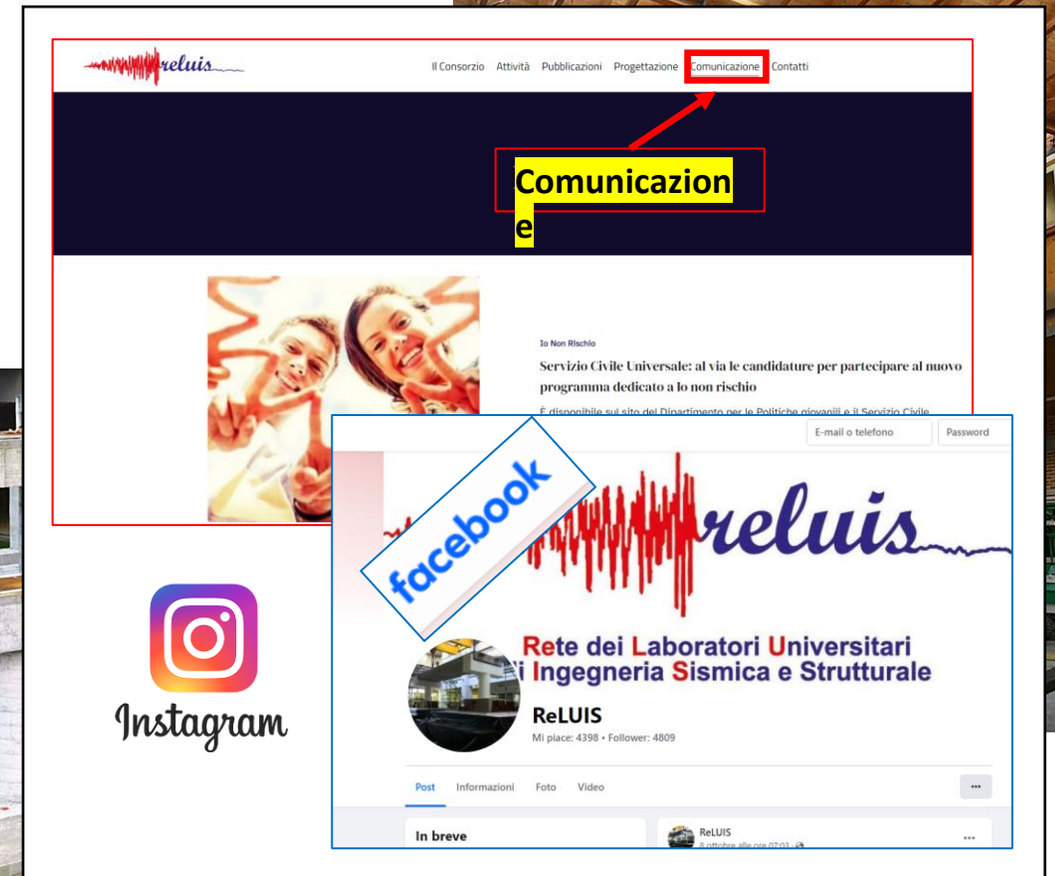
L'obiettivo è valutare se i cittadini più informati siano effettivamente diventati più sensibili ed attivi rispetto alla prevenzione sismica. Tale obiettivo può essere raggiunto con:

- un'analisi per valutare l'efficacia delle campagne di informazione, incrociando la distribuzione delle piazze INR realizzate negli anni passati con la distribuzione delle richieste del "bonus sismico"
- questionari appositamente predisposti da somministrare ai cittadini, anche online, per identificare possibili cambiamenti di comportamento che si registrano tra persone **informate** e persone **non informate**
- Realizzazione di opportune **griglie di osservazione** per valutare l'impatto degli eventi realizzati (Giornata Nazionale, INR365, ecc.)



Griglia di osservazione piazza  
2024 messa a punto da  
ReLUIS e DPC

- Realizzazione di **materiali divulgativi** dedicati ai temi dell'ingegneria sismica e strutturale, appositamente creati per promuovere le attività realizzate da ReLUIS, con particolare attenzione agli studenti delle scuole superiori.
- I prodotti realizzati saranno inseriti in un'apposita sezione del **sito ReLUIS** e **diffusi sulle piattaforme social** più diffuse nella fascia di età giovanile (Facebook, Instagram, TikTok, ecc.)



The image shows a collage of promotional materials. At the top, a screenshot of the ReLUIS website features a navigation menu with 'Comunicazione' highlighted in a red box. Below this, a yellow box contains the text 'Comunicazione e'. To the right, a text-based announcement reads: 'To Non Rischio Servizio Civile Universale: al via le candidature per partecipare al nuovo programma dedicato a Io non rischio. E' disponibile sul sito del Dipartimento per le Politiche giovanili e il Servizio Civile.' Below the website screenshot are the Instagram and Facebook logos. The Facebook profile for 'ReLUIS' is shown, with the name 'Rete dei Laboratori Universitari di Ingegneria Sismica e Strutturale' and 'ReLUIS' as the page name. It also displays 'Mi piace: 4398' and 'Follower: 4809'. A blue diamond-shaped logo with the word 'facebook' is overlaid on the profile picture area.

# Task 8.2: il nuovo sito ReLUIS, [www.reluis.it](http://www.reluis.it)

**Rete dei Laboratori Universitari di Ingegneria Sismica e Strutturale**  
**ReLUIS**  
Mi piace: 4399 • Follower: 4810

**In breve**  
Rete dei Laboratori Universitari di Ingegneria Sismica e Strutturale.

Pagina · College e università

Via Claudio, 21 c/o Università degli Studi di Napoli Federico II - dip. di Struttura per l'Ingegneria e l'Architettura [DI.St.], ed. 6, p. 1°, Naples, Italy

081 768 3811

reluis@unina.it

reluis.it

Chiuso ora

Percentuale di valutazioni positive: 90% (Recensioni: 7)

**Foto** Vedi tutte le foto

Informazioni sui dati di Insights della Pagina · Privacy · Condizioni · Pubblicità · Scegli tu! · Cookie · Impostazioni dei cookie · Altro · Meta © 2024

Il 13 ottobre torna la Giornata nazionale lo non rischio 🇮🇹  
Anche quest'anno, la comunità ReLUIS - Rete dei Laboratori Universitari di Ingegneria Sismica e strutturale sarà protagonista dell'iniziativa, contribuendo con la sua esperienza alla diffusione di buone pratiche per la riduzione dei rischi naturali, in particolare di quello sismico. Attraverso il coinvolgimento delle sette Unità di Ricerca che lavorano nel Work Package 8-Divulgazione del Progetto DPC-ReLUIS 2024-2026... Altro...

Il Consorzio Attività Pubblicazioni

**Consorzio della Rete dei Laboratori**

Via Claudio, 21 - 80125 Napoli (NA)

[Facebook](#) [X/Twitter](#) [LinkedIn](#) [Youtube](#)

ReLUIS declina ogni responsabilità per eventuali omissioni, errate indicazioni o modifiche alle informazioni sopraindicate.

©2024 ReLUIS. Tutti i diritti riservati - [reluis@unina.it](mailto:reluis@unina.it)  
Cod. Fisc. 8455272121 - PEC [reluis@pec.it](mailto:reluis@pec.it)

## Galleria Video <sup>12</sup>

**Galleria Video**

**Missione scientifica congiunta ReLUIS-EUCENTRE nei luoghi colpiti dai terremoti del 6 febbraio 2023**

Per la versione inglese: <https://youtu.be/2pbmXBUoAI>

Luglio 2024

**Galleria Video**

**Contributi video di alcuni laboratori della Rete ReLUIS**

Luglio 2024



## IONON RISCHIO

BUONE PRATICHE DI PROTEZIONE CIVILE

**WEBINAR**

25 - OTT  
19:00

### San Giuliano di Puglia, vent'anni dopo

**Relatori:**

-  **Carlo Meletti**  
Primo Tecnologo presso l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia
-  **Adriana Bizzarri**  
Coordinatrice Nazionale della Scuola per Cittadinanzattiva
-  **Mauro Dolce**  
Assessore ai lavori pubblici della Regione Calabria
-  **Angelo Masi**  
Professore Ordinario di Tecnica delle Costruzioni presso l'Università della Basilicata

**Moderatore:**  
**Angelo Masi**  
Professore Ordinario di Tecnica delle Costruzioni presso l'Università della Basilicata



**WORK IN PROGRESS**

**Cittadini informati → consapevoli → attivi !!!**