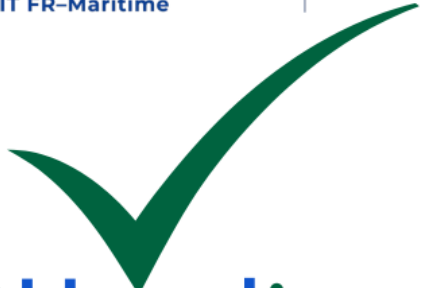




**Interreg**  Cofinanziato dall'Unione europea  
Cofinancé par l'Union européenne  
**Marittimo-IT FR-Maritime**

**PROTERINA**  
**FUTURE** 



# cittadin● informato

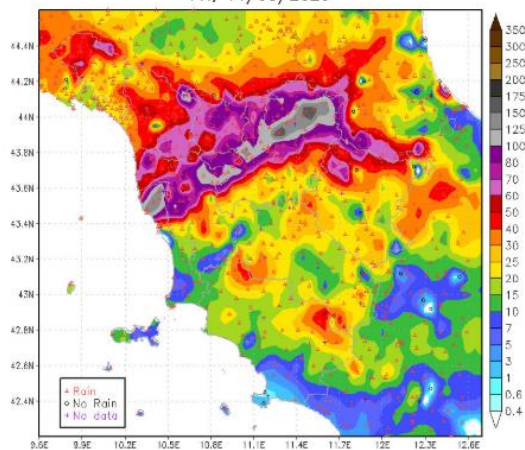
VERSO UN'APP SEMPRE  
PIÙ EFFICACE PER LA  
PROTEZIONE CIVILE  
CON PROTERINA4FUTURE



**Roberto Ciappi Sindaco San Casciano Val di Pesa**  
**Delegato Anci Toscana su Protezione Civile**



Total Precipitation [mm] cumulated on  
Fri, 14/03/2025



Station Number 975/995 Interpolation Grid: 0.05 deg

**Piogge cumulate il 14 marzo 2025**

## Frequenza e intensità degli eventi

6 eventi alluvionali in 18 mesi  
Piogge eccezionali concentrate  
in tempi brevi su stesse aree

## Comuni toscani, elevata esposizione rischio

- “Rischio frane” maggiore nelle aree montane appenniniche
- “Rischio alluvioni” più elevato nelle zone pianeggianti

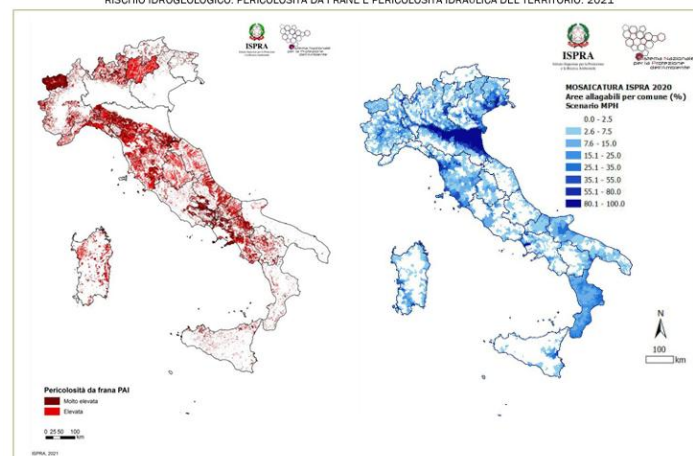
## Fattori aggravanti il dissesto idrogeologico

- Abbandono attività agricole e riduzione manutenzione territorio
- Effetti del cambiamento climatico

## Politiche virtuose

- Difesa del suolo e riduzione dell’erosione
- Promozione dell’agricoltura sostenibile
- Principio del consumo di suolo zero
- **Piano nazionale di investimenti per la messa in sicurezza del territorio**
- **Sistema di Protezione Civile**
- **Comunicazione ai cittadini**

Figura 1.  
RISCHIO IDROGEOLOGICO: PERICOLosità DA FRANE E PERICOLosità IDRAULICA DEL TERRITORIO, 2021



Anci Toscana ha contribuito insieme a Regione Toscana allo sviluppo del Sistema Integrato di Comunicazione alla cittadinanza delle allerte meteo e del Piano di Protezione Civile




**UN'APP SEMPRE ALL'ERTA**





# Un'opportunità, a cui hanno aderito oltre 60% di comuni

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ✓ **Basso costo -open source:** la fornitura della piattaforma webgis è gratuita, il canone riguarda unicamente caricamento dati e manutenzione.
  - ✓ **Unicità:** con un solo strumento un cittadino del Comune aderente riceve info sui rischi del territorio, sulle allerte meteo e altro.
  - ✓ **Capillarità:** possibilità per il Comune d'inviare un numero illimitato di messaggi.
  - ✓ **Semplicità:** adesione tramite convenzione.
- 



## Sito web e App consentono di poter aver accesso a:

- **Stati di allerta**
- **Mappa aree a rischio esondazione, frana e punti critici**
- **Aree di Attesa della popolazione previste dal vigente Piano di Protezione Civile.**
- **Centri di Comando (COC, COI, ecc.)**
- **Norme comportamentali** per ogni tipologia di rischio;
- **Comunicazioni del Sindaco** e/o della Protezione Civile comunale
- **Info delle associazioni del volontariato di Protezione Civile** che operano sul territorio.



Abbiamo previsto nei prossimi progetti europei, ulteriori azioni di:

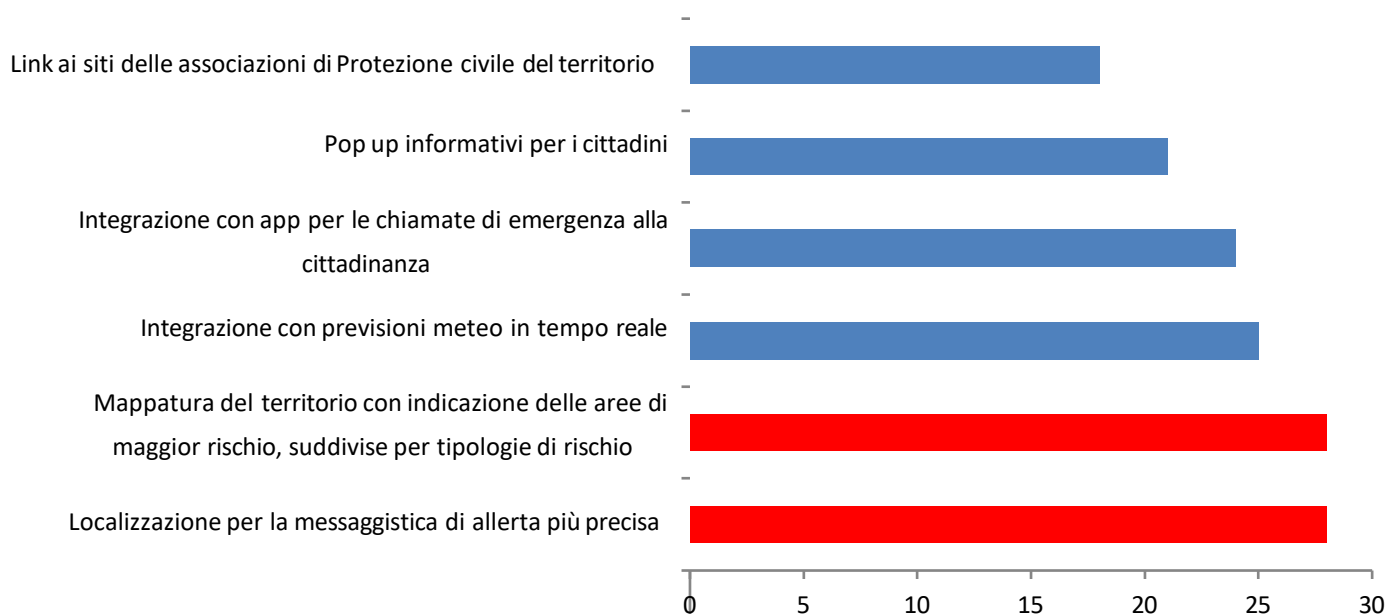
- sviluppo innovativo di “Cittadino informato”
- pubblicizzazione di tale strumento a beneficio dei cittadini.

Dal questionario di valutazione dell’app emerge che:

- *L'ente ha aderito ad altre App informative in tema di Protezione Civile ?* **NO 71% - SI' 29% (Alert System- canale whatsapp)**

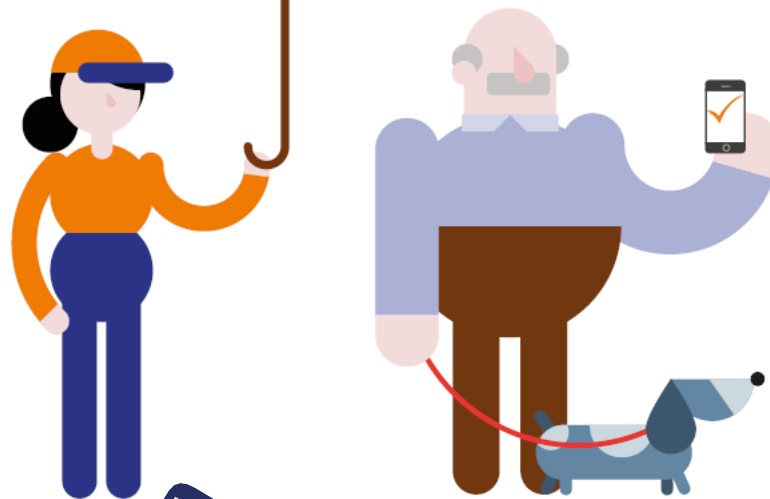
- *In scala da 0 (molto complicato) a 5 (molto semplice) come valutate l'utilizzo dell'App Cittadino Informato?* **4**

- **Quali sono le esigenze che ritieni prioritarie per il tuo comune?**





# cittadinoinformato



<https://cittadinoinformato.it/>

Grazie per l'attenzione!

