

RAPPORTO SULLO STATO DI RISCHIO DEL TERRITORIO ITALIANO 2023

SCHEDA STAMPA

29 novembre 2023

Sede Ance, Via Guattani 16 Roma

ANCE

ASSOCIAZIONE NAZIONALE
CONSTRUTTORI EDILI



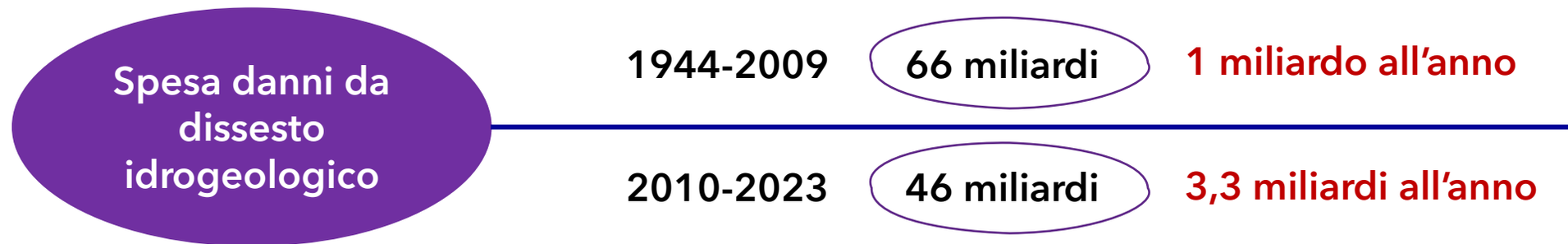
CRESME

NEGLI ULTIMI 13 ANNI TRIPLICATA LA SPESA PER I DANNI DA ALLUVIONI

In Italia dal 1944 a luglio 2023 si stimano danni prodotti da terremoti e dissesto idrogeologico per **358 miliardi di euro** a valori 2023.

Tra 1944 e 2009 si sono spesi mediamente 4,2 miliardi di euro all'anno mentre dal 2010 sino ad oggi la spesa è salita a 6 miliardi di euro.

La spesa per riparare i danni degli eventi sismici è rimasta sui livelli storici (circa 3 miliardi l'anno), mentre è **triplicata** quella **del dissesto idrogeologico passata da una media di 1 miliardo all'anno a 3,3 miliardi.**



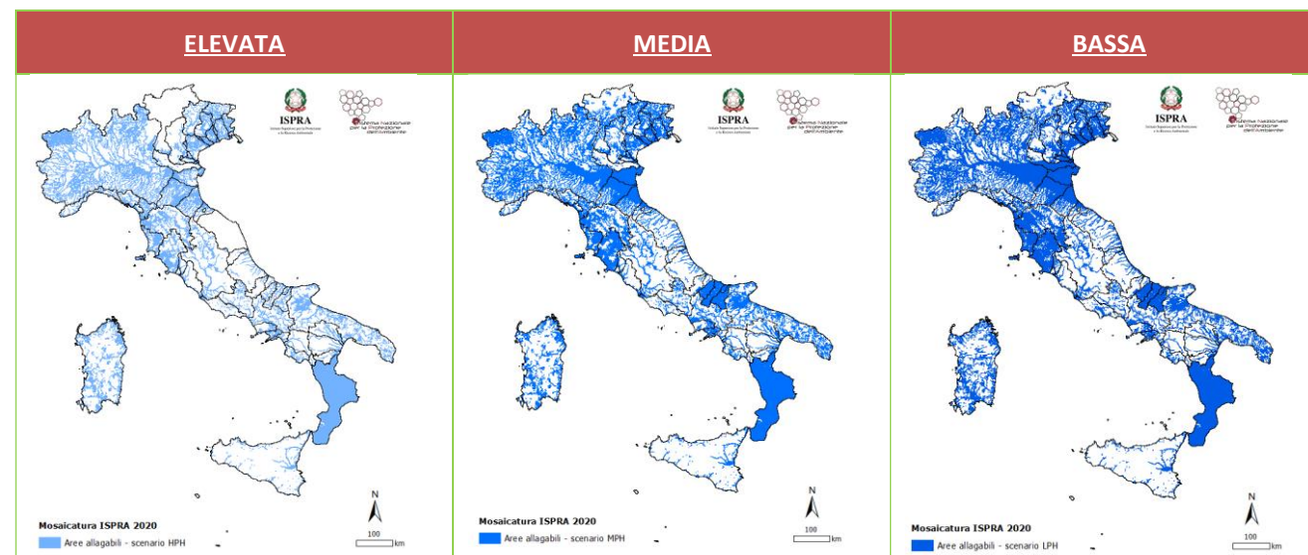
ITALIA PAESE A RISCHIO ALLUVIONI: OLTRE IL 15% DEL TERRITORIO CON PERICOLOSITA' MEDIO ALTA

Le aree a **pericolosità idraulica elevata sono il 5,4%** del territorio nazionale, le **aree a pericolosità media sono il 10%**, mentre quelle a **pericolosità bassa, allagabili in caso di eventi rari o estremi, raggiungono il 14%** del territorio nazionale.

Emilia-Romagna regione più esposta al rischio di allagamento con oltre il 56% della superficie a pericolosità medio alta. Anche altre regioni hanno livelli considerevoli di pericolosità: Lombardia (18%), Calabria (17%), Veneto (13%) e Toscana (12%).

Su scala provinciale Ferrara è la provincia italiana con la percentuale maggiore di superficie esposta a elevato rischio di alluvione con ben $\frac{1}{4}$ del territorio esposto al rischio elevato. Seguono Crotone (23,6%), Venezia (23,3%), Ravenna (22,2%) e Gorizia (22%).

AREE A PERICOLOSITÀ IDRAULICA IN ITALIA. Anno 2021



Fonte: ISPRA 2022

OLTRE 8 MILIONI DI PERSONE VIVONO IN AREE A RISCHIO MEDIO ALTO

In Italia **2,4 milioni persone, 632mila edifici e 226mila imprese** sono **esposte a un elevato rischio alluvioni**.

Se consideriamo anche i territori a pericolosità media arriviamo a **oltre 8 milioni di persone** esposte.

Venezia è la provincia italiana con più persone residenti a rischio elevato (153.432), seguita da Padova (128.900), Bologna (92.300), Ferrara (91.000), Genova (87.300), Rimini (85.800). A sud invece si segnalano le province di Cosenza (77.300) e Reggio Calabria (77.000).

Tra le grandi città emerge Roma con quasi 42.000 abitanti esposti a rischio elevato di alluvione.

	Territorio	Popolazione	Famiglie	Edifici	Imprese	Beni culturali
Elevata	16.223,87	2.431.847	1.018.444	623.192	225.874	16.025
	(5,4%)	(4,1%)	(4,1%)	(4,3%)	(4,7%)	(7,5%)
Media	30.195,63	6.818.375	2.901.616	1.549.759	642.979	33.887
	(10%)	(11,5%)	(11,8%)	(10,7%)	(13,4%)	(15,9%)
Bassa	42.375,68	12.257.427	5.226.748	2.703.030	1.149.340	49.903
	(14%)	(20,6%)	(21,2%)	(18,6%)	(23,9%)	(23,4%)

Fonte: Elaborazione CRESME su dati ISPRA 2022

RETI COLABRODO: 4,2 MILIARDI DI METRI CUBI DI ACQUA POTABILE VANNO PERSI

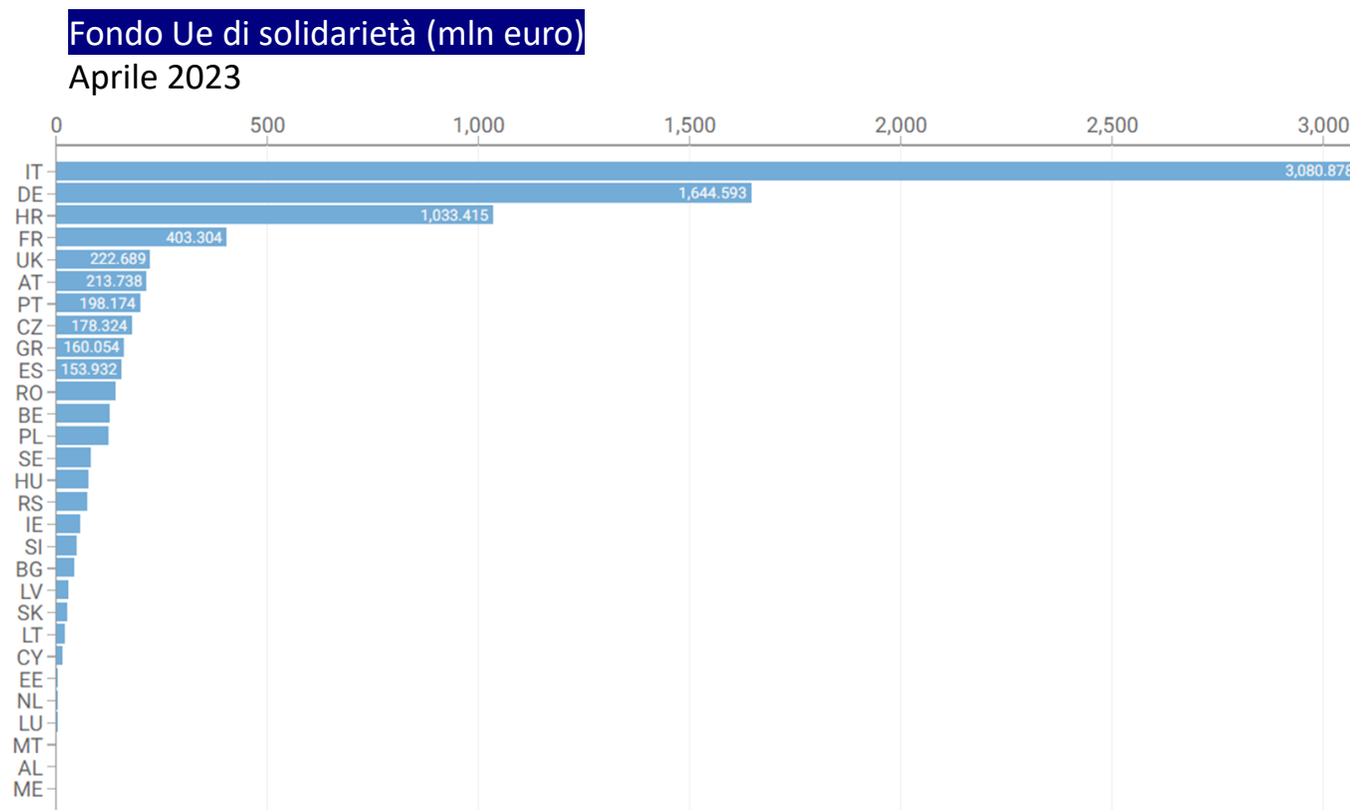
Nelle reti idriche **si disperdono ogni anno 4,2 miliardi di metri cubi di acqua potabile**, pari al 42% dell'acqua prelevata. Un dato in peggioramento, infatti, agli inizi degli anni duemila eravamo a una perdita pari a circa il 32,6.

Il **60% della rete inoltre risale a oltre 30 anni fa**, ma una quota del 25% ha superato i limiti di resistenza strutturali perché risalente a 70-80 anni fa.

I fabbisogni infrastrutturali sono notevoli: almeno **200.000 km di rete da rigenerare, riparare o rottamare e sostituire**, almeno 50.000 km di nuove reti, 30.000 per l'acqua e 20.000 per le fognature.

EMERGENZA IDROGEOLOGICA: ITALIA MAGGIOR BENEFICIARIO FONDI UE

Negli ultimi 20 anni l'Italia maggior beneficiario del Fondo di solidarietà dell'UE, con **oltre 3 miliardi di euro ricevuti**, pari a circa il 37% dell'importo totale erogato a 28 Paesi europei (8,2 mld).

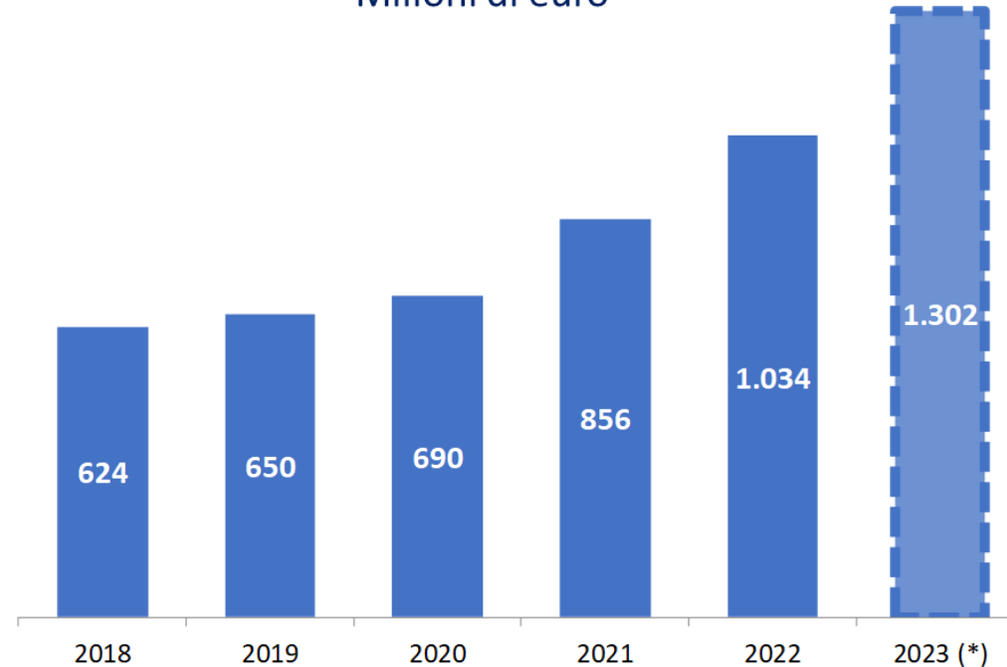


SPESA DEI COMUNI RADDOPPIATA IN 5 ANNI

Negli ultimi 5 anni la spesa dei comuni per la sistemazione del suolo e per le infrastrutture idrauliche **è più che raddoppiata.**

SPESA DEI COMUNI PER OPERE PER LA SISTEMAZIONE DEL SUOLO E PER INFRASTRUTTURE IDRAULICHE

Milioni di euro



(*) stima Ance

Elaborazione Ance su dati SIOPE

PNRR: POCHE RISORSE PER LA PREVENZIONE

Prima della revisione

2,5 miliardi previsti per il dissesto idrogeologico.

Con la revisione

Le risorse per il dissesto sono scese a 1,53 miliardi.

Di questi 1,2 miliardi destinati alle recenti alluvioni in Emilia Romagna, Toscana e Marche.

COSA SERVE?



Intervenire sulla governance riportando ad un unico soggetto a livello centrale il coordinamento delle varie istituzioni coinvolte



Velocizzare al massimo il **passaggio dalle risorse ai cantieri**



Prevedere un sistema informativo unico attraverso il quale gli enti coinvolti possano avere informazioni precise sulle scadenze e sulle modalità di accesso ai finanziamenti