

IT alert, sistema nazionale di allarme pubblico per l'informazione diretta alla popolazione, nuovo test in regione



COMUNICATO STAMPA

IT-Alert: il 26 GIUGNO 2024 in Regione Friuli Venezia Giulia si testerà la messaggistica di allertamento alla popolazione per lo scenario di rischio collasso diga. L'impianto scelto per il test è la diga del Tul ubicato nei Comuni di Clauzetto e Castelnovo del Friuli

Il 26 Giugno 2024 alle ore 12:00 verrà attivato un test di IT-Alert, sistema nazionale di allarme pubblico per l'informazione alla popolazione, che dirama ai telefoni cellulari presenti in una determinata area geografica, messaggi utili in caso di gravi emergenze, catastrofi imminenti o in corso.

Il messaggio IT-Alert, una volta trasmesso viene ricevuto sul telefono cellulare da chiunque si trovi nella zona interessata dall'emergenza. Il sistema funziona con telefono portatile acceso e allacciato a una cella telefonica. Il sistema nazionale di allarme pubblico integra le modalità di informazione e comunicazione esistenti per i diversi scenari di rischio, allo scopo di favorire la diramazione rapida delle prime informazioni sulle possibili situazioni di pericolo per la popolazione e per l'adozione delle necessarie misure di autoprotezione. IT-alert è una tecnologia all'avanguardia che deve essere integrata con una necessaria consapevolezza dei rischi da parte del ricevente il messaggio, attraverso la conoscenza del territorio, la pianificazione di protezione civile e i corretti comportamenti da tenere in caso di emergenza. Per saperne di più si rimanda al sito <https://iononrischio.protezionecivile.it/it/>

Dal 13 febbraio 2024 il sistema IT-alert è operativo per i seguenti rischi di protezione civile:

- Incidenti nucleari o situazione di emergenza radiologica;
- Incidenti rilevanti in stabilimenti industriali;

- Collasso di una grande diga;
- Attività vulcanica nelle aree dei Campi Flegrei, del Vesuvio e all'isola di Vulcano.

Per questi scenari sono previsti reali messaggi di allarme. Maggiori informazioni al link : <https://www.it-alert.gov.it/it/quando-si-usa/>

Il giorno 26 giugno 2024 alle ore 12:00 coloro che si troveranno in possesso di un telefono portatile (smartphone) nei Comuni di Clauzetto, Spilimbergo, San Giorgio della Richinvelda, Sequals, Pinzano al Tagliamento, Travesio, Castelnuovo del Friuli riceveranno sul telefonino il seguente messaggio:

TEST TEST Messaggio di prova IT-alert. È in corso la SIMULAZIONE del collasso di una diga nella zona in cui ti trovi. Per conoscere il messaggio che riceverai in caso di reale pericolo e per compilare il questionario vai su <http://www.it-alert.gov.it/> TEST TEST

Dall'homepage del sito <https://www.it-alert.it/>

si accederà a una pagina dedicata dove sarà possibile visionare il testo del messaggio che arriverebbe in caso di pericolo reale e il link al questionario che i cittadini nei territori coinvolti sono invitati a compilare, anche qualora non dovessero ricevere alcuna notifica.

CHI COINVOLGE?

Il test coinvolge i territori dei Comuni di Clauzetto, Spilimbergo, San Giorgio della Richinvelda, Sequals, Pinzano al Tagliamento, Travesio, Castelnuovo del Friuli. I cittadini dei comuni indicati e coloro che saranno in transito, riceveranno alle ore 12:00 circa del 26 giugno pv, un segnale sonoro sul proprio cellulare e un messaggio di TEST di allarme per rischio collasso diga del TUL. Una volta aperto il messaggio, per il quale non dovranno allarmarsi poiché trattasi di un semplice test di funzionamento, i cittadini sono invitati a compilare il questionario online in forma anonima che sarà utile per le successive analisi e valutazioni per il miglioramento del servizio.