



REGIONE AUTONOMA DE SARDEGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



SardegnaProtezionecivile

IT-alert
Il sistema nazionale di allarme pubblico, che informerà la popolazione in caso di gravi emergenze, ora è in fase test:
venerdì | nella regione
30 giugno 2023 | SARDEGNA
Per saperne di più vai su www.it-alert.gov.it

IT-alert: il sistema di allarme pubblico il 30 giugno in sperimentazione in Sardegna

21/06/2023

La **Regione Sardegna** partecipa come **regione pilota** alla sperimentazione di **IT-alert**, il nuovo **sistema di allarme pubblico** per l'informazione alla popolazione.

Di cosa si tratta

Grazie alla **tecnologia cell-broadcast**, il sistema IT-alert consentirà, una volta operativo, di diramare - nei casi di **gravi emergenze** o eventi catastrofici imminenti o in corso - un **allarme pubblico** tramite **messaggio di testo** a tutti i telefoni cellulari presenti in una determinata area geografica e quindi potenzialmente coinvolti nell'emergenza o nella situazione di pericolo. Il messaggio IT-alert conterrà **informazioni utili** sullo scenario di **rischio** e sulle relative **misure di autoprotezione** da adottare rapidamente - e sarà notificato sul dispositivo da un **suono di allarme**.

Guarda l'approfondimento "Come funziona IT-alert" su Youtube

Approfondimento a cura di Umberto Rosini, dirigente del Servizio sistemi informativi e di comunicazione del Dipartimento della Protezione Civile

IT-alert ha l'obiettivo di **affiancare** i sistemi di allarme già esistenti a livello statale, regionale e locale, coprendo **"l'ultimo miglio"** dell'informazione in ambito di **protezione civile** e attivare il **cittadino** affinché tuteli se stesso e gli altri e assuma un ruolo sempre più **attivo e consapevole** per minimizzare l'esposizione individuale e collettiva al pericolo.

Guarda l'approfondimento "Per quali fenomeni IT-alert verrà usato quando sarà operativo" su Youtube

Approfondimento a cura di Paola Pagliara, direttore dell'Ufficio Attività tecnico-scientifiche per la previsione e prevenzione dei rischi del Dipartimento della Protezione Civile

Come riconoscere un messaggio IT-alert?

Alla ricezione del messaggio IT-alert, il dispositivo emette un **suono di allarme**, e il **testo** che viene visualizzato indica:

- il **mittente**
- il **motivo** per cui è stato inviato
- le **azioni raccomandate** con urgenza

La sperimentazione

Il sistema IT-alert è stato **testato** per la **prima volta** in un contesto operativo nel corso dell'**Esercitazione "Vulcano 2022"**, svoltasi sull'isola di Vulcano (ME) dal 7 al 9 aprile 2022, e una **seconda volta** durante l'**esercitazione "Sisma dello Stretto 2022"**, svoltasi in Calabria e Sicilia dal 4 al 6 novembre 2022.

Questi test hanno mostrato alcune **criticità** tecniche e operative che hanno dato poi modo al **Dipartimento di protezione civile**, in collaborazione con i rappresentanti tecnici delle strutture regionali di protezione civile, tra le quali la **Direzione Generale della Regione Sardegna**, di lavorare alla loro **risoluzione** e alla validazione degli algoritmi.

Si avvia ora una nuova fase della **sperimentazione sul campo**, che si focalizzerà su interi territori regionali e delle PP.AA, **interessando tutta la Regione Sardegna** il prossimo **30 giugno 2023**, orientativamente intorno alle **ore 12:00**: il test sarà finalizzato a far conoscere IT-alert ai cittadini come nuovo sistema di allarme pubblico per l'informazione diretta alla popolazione in caso di gravi emergenze e catastrofi imminenti o in corso, e non conterrà, per questo, informazioni di dettaglio su rischi e comportamenti da tenere, limitandosi a indicare, oltre al mittente, la dicitura **"TEST IT ALERT"**, rinviando inoltre alla **compilazione** di un **questionario** sul **sito ufficiale di IT-alert**.

Guarda l'approfondimento "I test di IT-alert nelle Regioni" su Youtube

Approfondimento a cura di Luigi D'Angelo, Direttore operativo per il coordinamento delle emergenze del Dipartimento della Protezione Civile

La normativa

Attualmente, il sistema IT-alert è regolato dalla **Direttiva del Presidente del Consiglio dei ministri del 23 ottobre 2020, aggiornata lo scorso 7 febbraio 2023** dalla nuova **Direttiva del Ministro per la protezione civile e le politiche del mare**, che disciplina l'utilizzo del sistema di allarme pubblico IT-alert per le sole attività di protezione civile ed estende la sua **sperimentazione fino al 13 febbraio 2024**. Il testo coordinato delle due Direttive è disponibile **sul sito del Dipartimento della Protezione Civile**

Guarda l'approfondimento "Le norme di riferimento per IT-alert" su Youtube

Approfondimento a cura di Roberto Giarola, Direttore dell'Ufficio per il coordinamento dell'attività giuridica e legislativa e del contenzioso del Dipartimento della Protezione Civile

I materiali ufficiali della Campagna

Come supporto alla fondamentale attività preparatoria di comunicazione e disseminazione di queste informazioni alla cittadinanza, il Dipartimento di Protezione Civile – in collaborazione con il Dipartimento per l'informazione e l'editoria – ha pianificato una **campagna di comunicazione nazionale multicanale**.

Tutte le istituzioni pubbliche e private coinvolte nella **divulgazione** della sperimentazione possono scaricare i **materiali ufficiali** per una efficace comunicazione **qui**:

Per la Stampa

Cartella Stampa Nazionale

Comunicato Stampa Regionale 27 giugno 2023

Materiali per la stampa e la condivisione sui social

Banner per siti web e immagini per post social

Locandina in versione digital e da stampare

Spot Ufficiale IT-Alert

Guarda lo Spot Ufficiale di IT-alert su Youtube

Scarica gli spot per siti web e social

Versione italiana - formato quadrato per social

Versione italiana - formato rettangolare per siti web

Sottotitolata in inglese - Formato rettangolare per Siti web e Quadrato per Social

Sottotitolata in francese - Formato rettangolare per Siti web e Quadrato per Social

Sottotitolata in tedesco - Formato rettangolare per Siti web e Quadrato per Social

Ulteriori informazioni sono disponibili sul **sito ufficiale di IT-alert**

Vai alla lista delle FAQ - Domande frequenti su IT-alert

CONDIVIDI SU:



IN EVIDENZA

24.06.23 Io non rischio: il 24 e 25 giugno volontari in piazza per informare sul rischio incendio boschivo

23.06.23 Topografia Applicata al Soccorso: al via i corsi destinati ai volontari delle Odv di protezione civile

21.06.23 IT-alert: il sistema di allarme pubblico il 30 giugno in sperimentazione in Sardegna

18.06.23 **Comunicato stampa avviso condimeteo avverse del 18.06.2023**

18.06.23 **Avviso di condizioni meteorologiche avverse del 18/06/2023**

[contattaci](#)



© 2023 Regione Autonoma della Sardegna

[note legali](#) | [social media policy](#) | [mappa](#) | [xml/rss](#)