



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA

PRESIDENZA

Oggetto: Sistema nazionale di allarme pubblico per l'informazione diretta alla popolazione denominato "IT-alert". Preavviso test di sperimentazione nella Regione Sardegna del 30/06/2023 e convocazione incontro informativo per il 22/06/2023.

Il Dipartimento della protezione civile in collaborazione con le altre componenti del Sistema nazionale di Protezione Civile è in procinto di avviare una sperimentazione su scala nazionale del sistema di allarme pubblico denominato IT- alert.

IT- alert è un nuovo sistema di allarme pubblico per l'informazione diretta alla popolazione, che dirama ai telefoni cellulari presenti in una determinata area geografica, messaggi utili in caso di gravi emergenze o eventi catastrofici imminenti o in corso. Il messaggio IT- alert, grazie alla tecnologia cell-broadcast è ricevuto da chiunque si trovi nella zona interessata dall'emergenza e contiene informazioni circa lo scenario di rischio e le relative misure di autoprotezione da adottare rapidamente.

La Direttiva del Ministro per la Protezione Civile e le Politiche del Mare del 07/02/2023, pubblicata in G.U in data 18/04/2023, disciplina l'utilizzo del sistema di allarme pubblico denominato IT-alert per le attività di protezione civile, le attività di sperimentazione e la conseguente fase di valutazione. Nell'ambito delle attività di sperimentazione, verrà effettuato un primo test di funzionamento del sistema su alcune regioni pilota per poi estendere la sperimentazione in una seconda fase alle restanti regioni del territorio nazionale.

La Regione Sardegna partecipa come regione campione nella prima fase di sperimentazione del sistema IT-alert

Per la Regione Sardegna la data del test è fissata per il 30/06/2023, orientativamente alle ore 12:00. Il test di sperimentazione consiste nell'invio e ricezione di un messaggio a tutti i cittadini presenti nel territorio regionale, con rimando alla compilazione di un questionario on-line.

L'obiettivo del test è quello di far conoscere il sistema IT-alert e rendere subito identificabile il messaggio ricevuto, sia per la tipologia di suono riprodotto sia per la visualizzazione nel proprio dispositivo. In questo primo test di invio non si scenderà nel dettaglio dei rischi e dei comportamenti da tenere.

Al fine di preparare la cittadinanza al test, il Dipartimento Nazionale della Protezione Civile sta pianificando una campagna di comunicazione nazionale in collaborazione con il Dipartimento per l'Informazione e l'Editoria, che sarà realizzata in ottica multicanale, su TV, radio, web, social e stampa con prodotti vari



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

(locandine, spot, banner, materiali per la proiezione sugli schermi delle stazioni e dei mezzi di trasporto pubblico locale etc.). Inoltre, saranno condotte, per il tramite della Protezione Civile regionale, riunioni a livello regionale e a livello territoriale per coinvolgere enti, istituzioni, associazioni di categoria, ordini professionali, ecc. attraverso i quali informare preventivamente i cittadini sullo svolgimento del test.

Tutto ciò premesso, è convocata una riunione, da svolgersi in videoconferenza il giorno 22 giugno 2023 alle ore 12:00, nel corso della quale, alla presenza anche del Dipartimento Nazionale di Protezione Civile, sarà illustrato il sistema IT-alert e le modalità di conduzione del test del 30 giugno 2023 al fine di consentire ai soggetti in indirizzo di collaborare alla diffusione capillare, anche per il tramite delle proprie articolazioni territoriali, delle informazioni necessarie per la preparazione della cittadinanza al test.

Vista l'importanza e le ricadute della sperimentazione in programma, si chiede la massima partecipazione e condivisione e a tale scopo si riportano di seguito i parametri per accedere alla videoconferenza:

Link meeting: <https://call.lifesizecloud.com/10934199>

Link streaming: <https://stream.lifesizecloud.com/extension/10934199/4c8fe062-fbe3-4c00-9316307eb6e12a7b>.

Direttore del Servizio
Sabrina Demuru