



# *Prefettura di Siracusa*

## *Ufficio territoriale del Governo*

*Area V Protezione Civile, Difesa Civile, Coordinamento del Soccorso Pubblico*

Siracusa, data del protocollo

AI SIGG.RI SINDACI DEI COMUNI DI

SIRACUSA

AUGUSTA

AVOLA

BUCCHERI

BUSCEMI

CANICATTINI BAGNI

CARLENTINI

CASSARO

FERLA

FLORIDIA

FRANCOFONTE

LENTINI

MELILLI

NOTO

PALAZZOLO ACREIDE

PORTOPALO DI C. P.

PRIOLO GARGALLO

ROSOLINI

SOLARINO

SORTINO

AL SIG. COMMISSARIO STRAORDINARIO DEL  
COMUNE DI

PACHINO



*Prefettura di Siracusa*  
*Ufficio territoriale del Governo*

*Area V Protezione Civile, Difesa Civile, Coordinamento del Soccorso Pubblico*

**Oggetto:** Sistema di allarme pubblico IT-Alert – Fase di sperimentazione scenari di rischio – Test sul sistema di messaggistica pubblica del 26 gennaio 2024.

Con riferimento alla sperimentazione del sistema di allarme pubblico indicato in oggetto, si informa che la Presidenza della Regione Siciliana – Dipartimento Protezione Civile ha comunicato, con nota prot. n. 2448/DG/DRPC Sicilia del 20/01/2024, che nella giornata del **26 gennaio 2024** si svolgerà un test sul sistema di messaggistica pubblica IT-Alert, prevedendo lo scenario di “*collasso diga*”.

Tale sperimentazione che interesserà la Diga Ancipa, si articolerà in due fasi, rispettivamente l’una (di pericolo) alle ore 11.00 e l’altra (di collasso) alle ore 11.58, ed avverrà attraverso l’invio di “*messaggi IT-Alert*” su centinaia di migliaia di telefoni cellulari attivi in quel momento sul territorio ricompreso nello scenario, elaborato dal DRPC Sicilia, facente parte del bacino sotteso dalla predetta Diga, che vede coinvolti i territori di 11 Comuni ricadenti su tre Province (Enna, Catania e Messina). Ad esse si aggiunge la provincia di Siracusa perché indirettamente coinvolta per possibile interruzione dei collegamenti viari nord-sud.

Nel corso della riunione operativa del 23 gennaio 2024, volta a presentare il modello d’intervento elaborato dal suddetto Dipartimento che comprende anche l’esercitazione mista sul rischio collasso diga che si terrà nel corso della mattinata di domani 26 gennaio, è emersa l’opportunità di coinvolgere, per la provincia di Siracusa, i Comuni di Lentini e Carlentini per una eventuale simulata attivazione del COC.

Si richiama l’attenzione delle altre Amministrazioni comunali sulla possibilità di una eventuale estensione del predetto test tramite la diffusione dei “*messaggi IT-Alert*” oltre l’ambito di operatività previsto.

IL PREFETTO  
(Moscarella)