



*Ministero dell'Istruzione  
e del Merito*



**ISTITUTO COMPRENSIVO SANDRO PERTINI**

Via Marsala 13 - 27058 Voghera (PV) Tel. 0383- 41371 C.F. 95032770182

Email: [pvic826009@istruzione.it](mailto:pvic826009@istruzione.it) - PEC: [pvic826009@pec.istruzione.it](mailto:pvic826009@pec.istruzione.it)

Sito web: [www.icsandropertinivoghera.edu.it](http://www.icsandropertinivoghera.edu.it) - COD. UNIV. UFFICIO UF1EN



CIRCOLARE N. 5

Voghera, 05/09/2023

Ai Docenti IC Pertini  
E p. c. Alle famiglie alunni IC Pertini  
Agli atti  
Al sito

**OGGETTO: fase di sperimentazione del Sistema di allarme pubblico IT- alert - 19 settembre 2023**

Si allega alla presente la comunicazione di Regione Lombardia, DG Sicurezza e Protezione civile, relativa alla illustrazione della fase di sperimentazione del Sistema di allarme pubblico IT-alert per le tipologie di rischio nel campo della Protezione civile

IT- alert "si affiancherà ai sistemi di allarme preesistenti anche a livello locale e sarà finalizzato, rispetto ad un determinato evento avvenuto o imminente, a consentire la comunicazione e relativa diffusione rapida delle prime informazioni sulle possibili situazioni di pericolo, per incentivare l'utente ad una maggiore consapevolezza dei rischi e all'adozione di misure di prevenzione e salvaguardia. Il messaggio verrà ricevuto da coloro i quali si troveranno nella zona interessata dall'emergenza o dall'evento calamitoso".

Vista la rilevanza dell'iniziativa si chiede di garantirne la massima diffusione nella comunità scolastica di riferimento.

L'occasione è gradita per porgere cordiali saluti

**Il Dirigente Scolastico  
Dott.ssa Maria Teresa Lopez**

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93*

---

---

Gentili tutti/e,

nell'ambito della fase di sperimentazione del Sistema di allarme pubblico IT-alert Vi informiamo che **martedì 19 settembre 2023 alle ore 12:00** verrà effettuato un test sui telefoni cellulari in tutta la regione Lombardia. Questo sistema, attualmente in fase di sperimentazione, è promosso dal Dipartimento di Protezione Civile.

Nel corso dei mesi di settembre e ottobre verranno svolti ulteriori test nelle rimanenti regioni italiane, che potrebbero coinvolgere anche il territorio lombardo, in particolare alcune province. Di seguito il calendario con le date definite:

- **14 settembre: Piemonte (Varese, Milano e Pavia)**
- **19 settembre: Lombardia**
- **21 settembre: Veneto (Brescia e Mantova)**
- **26 settembre: Provincia Autonoma di Trento (Brescia)**
- **13 ottobre: Provincia Autonoma di Bolzano (Sondrio)**

Le date indicate potrebbero subire variazioni nel caso in cui i sistemi regionali di protezione civile dovessero essere impegnati in attività connesse ad eventuali allerte o per situazioni di emergenza.

**IT-alert** si affiancherà ai sistemi di allarme preesistenti anche a livello locale e sarà finalizzato, rispetto a un determinato evento avvenuto o imminente, a consentire la comunicazione e relativa diffusione rapida delle prime informazioni sulle possibili situazioni di pericolo, per incentivare l'utente ad una maggiore consapevolezza dei rischi e all'adozione di misure di prevenzione e salvaguardia. Il messaggio verrà ricevuto da coloro i quali si troveranno nella zona interessata dall'emergenza o dall'evento calamitoso.

Il servizio IT-alert, come previsto dalla Direttiva UE 2018/1972 per i sistemi di allarme pubblico e dal Codice delle comunicazioni elettroniche italiano, sarà impiegato per le seguenti tipologie di rischio nel campo della Protezione Civile, previste al momento dalla Direttiva del 7 febbraio 2023:

- maremoto generato da un sisma;
- collasso di una grande diga;
- attività vulcanica, relativamente ai vulcani Vesuvio, Campi Flegrei, Vulcano e Stromboli;
- incidenti nucleari o situazione di emergenza radiologica;
- incidenti rilevanti in stabilimenti soggetti al decreto legislativo 26 giugno 2015, n. 105 (Direttiva Seveso);
- precipitazioni intense.

Per ricevere i messaggi IT-alert, anche quelli di test, non è necessario compiere alcuna azione, ma verrà chiesto agli utenti interessati di compilare un questionario utile ad implementare il sistema.

Uno dei limiti della tecnologia cell-broadcast utilizzata per mandare i messaggi IT-alert è l'impossibilità di sovrapporre perfettamente l'area che si stima come potenzialmente interessata dall'emergenza con l'area coperta dalle antenne degli operatori di telefonia che vengono utilizzate per l'invio dei messaggi.

Di conseguenza, è possibile che i dispositivi situati al di fuori delle zone geografiche interessate dai test ricevano comunque un messaggio IT – alert.

In tal senso IT-alert è finalizzato, in ragione di un determinato probabile evento, a favorire una condotta personale di consapevolezza dei rischi e di adozione di misure di prevenzione e salvaguardia.

---

---

Per un maggiore approfondimento in merito è possibile consultare il sito all'indirizzo <https://www.it-alert.it/it/> e desideriamo invitarvi cordialmente a partecipare alla nostra **Riunione Plenaria** che si terrà il **6 settembre 2023 alle ore 11:30 in modalità streaming**.

**Di seguito trovate il link diretto per accedere alla riunione:**

<https://mediaportal.regione.lombardia.it/embed/live/13654>

Durante questo incontro, verranno fornite indicazioni e informazioni dettagliate relative alla giornata di test prevista per il 19 settembre.

Si chiede a tutti i destinatari di questa comunicazione di estendere l'invito alla riunione e di essere a loro volta promotori dell'iniziativa, contribuendo alla sua ampia diffusione e condivisione.

Vi ringraziamo anticipatamente per l'attenzione e l'interesse dimostrato, fiduciosi nella vostra collaborazione.

Cordiali saluti

IL DIRETTORE GENERALE SICUREZZA E PROTEZIONE CIVILE

FABRIZIO CRISTALLI

(Documento informatico firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)