



**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "Leonardo Da Vinci"  
AD ORIENTAMENTO MUSICALE**

**Via Vespucci, 9 – 20090 CESANO BOSCONO (MI)**

Tel. 02/4501218 – 4583574 - [www.icsdavinci.edu.it](http://www.icsdavinci.edu.it)

E-Mail: [MIIC8ET00X@istruzione.it](mailto:MIIC8ET00X@istruzione.it) – PEC: [MIIC8ET00X@pec.istruzione.it](mailto:MIIC8ET00X@pec.istruzione.it)

C.F. 80124550155 - Codice Meccanografico MIIC8ET00X

Ambito territoriale LOM00000025 - Distretto 073



Cesano Boscone, 06/09/2023

Circ. n. 14

A tutto il personale scolastico  
Ai genitori degli alunni  
Al sito – area news

**OGGETTO: FASE DI SPERIMENTAZIONE DEL SISTEMA DI ALLARME PUBBLICO IT- ALERT – 19 SETTEMBRE ORE 12.00.**

In seguito alla riunione plenaria svoltasi in data odierna con Regione Lombardia, DG Sicurezza e Protezione civile, relativa all'illustrazione della fase di sperimentazione del Sistema di allarme pubblico IT-alert per le tipologie di rischio nel campo della Protezione civile, la Scrivente informa che **MARTEDÌ 19 SETTEMBRE 2023, ALLE ORE 12.00** verrà effettuato, in tutta la regione Lombardia, un test sistema allarme pubblico sui telefoni cellulari ad opera degli enti sopra citati.

**Cos'è IT-alert e cosa segnala?**

IT-alert è un sistema di allarme pubblico, promosso dal Dipartimento di Protezione Civile, attualmente in fase di sperimentazione, che affiancherà i sistemi di allarme preesistenti anche a livello locale, finalizzato a comunicare ai cittadini un determinato evento/situazione di pericolo, avvenuto o imminente, per incentivare l'utente ad una maggiore consapevolezza dei rischi e all'adozione di misure di prevenzione e salvaguardia.

Quando il sistema sarà a regime, 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 previsti il prossimo 19 settembre 2023, non è necessario compiere alcuna azione. Il giorno del test, verrà chiesto agli utenti che riceveranno l'alert, tramite un suono particolare (si ipotizza una canzone delle tradizioni locali, ad esempio "O mia bella Madunnina") di compilare un questionario accedendo al link ricevuto, al fine di implementare il sistema e di apportare migliorie.

Si precisa che durante il segnale di allerta tutte le funzionalità del telefono verranno bloccate.

Per ulteriori informazioni cliccare il seguente link:

<https://www.regione.lombardia.it/wps/portal/istituzionale/HP/DettaglioRedazionale/servizi-e-informazioni/Enti-e-Operatori/protezione-civile/allertamento-di-protezione-civile/09-it-alert-test-19-settembre-2023/09-it-alert-test-19-settembre-2023>

**LA DIRIGENTE SCOLASTICA**

Dott.ssa *Nicolina Giuseppina Lo Verde*

Firma autografa omessa ai sensi  
dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993