



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE "BENEDETTO RADICE"

BRONTE – ISTITUTO TECNICO

Settore Economico:AFM – SIA – RIM Settore Tecnologico:MME –IT-SM -CAT

Corso serale: AFM - CAT

ADRANO - ISTITUTO PROFESSIONALE: Agricoltura, sviluppo rurale, valorizzazione prodotti territorio e gestione risorse forestali e montane

Corso serale: Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale

ISTITUTO TECNICO: Agraria, Agroalimentare e Agroindustria

COMUNICAZIONE N. 255 - A.S. 2023/2024

Al Personale Docente e ATA
Agli/alle Studenti/esse
Ai Genitori
Alla DSGA

Bronte, 24/01/2024

Oggetto - Sperimentazione del sistema nazionale di allarme pubblico IT-alert

Per quanto in oggetto, si comunica che il 26 gennaio p.v. alle ore 12.00 tutti i dispositivi accesi agganciati a celle di telefonia mobile delle "aree target" suoneranno contemporaneamente, emettendo un segnale distintivo diverso da quello delle solite notifiche.

Chi riceve il messaggio di test non ha nulla da temere in quanto si tratta di una simulazione. In Sicilia l'incidente simulato è il collasso della diga di Ancipa: a seguito del segnale di allerta scatterà il piano di emergenza della Regione Siciliana che, tramite il Dipartimento di Protezione civile, verificherà le procedure e le azioni da compiere per tutelare la vita, l'integrità fisica, i beni, gli insediamenti, gli animali e l'ambiente dai danni derivanti dall'evento calamitoso simulato.

L'attività di sperimentazione ha un doppio obiettivo: sperimentare IT-alert su porzioni ridotte e circoscritte di territorio e incentivare la familiarizzazione con la ricezione del messaggio con testo declinato in base al rischio specifico e all'area interessata.

Le simulazioni testeranno l'operatività del sistema di allarme pubblico, come previsto dalla Direttiva del 7 febbraio 2023, per farlo entrare in funzione ufficialmente.

Per saperne di più è possibile consultare [il sito dedicato](#).



LA DIRIGENTE SCOLASTICA
Maria Pia Calanna

Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 c. 2 del D.Lgs. 39/1993