



ISTITUTO TECNICO STATALE LUIGI GALVANI

CODICE: NATF10009 - VIA MARCHESELLA, 188 - 80014 GIUGLIANO (NA)
TEL: 081.894.17.55 - C.F. 94214310636 - FATT. Elett. 1619CP
PEC: NATF130009@ISTRUZIONE.IT - PEC: NATF130009@PEC.ISTRUZIONE.IT
WEB SITE: WWW.ITSGALVANI.EDU.IT



MIM
Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



I.T.S. "L.GALVANI"-GIUGLIANO IN CAMPANIA
Prot. 0001906 del 17/02/2025
VI-9 (Uscita)

COM. n°99 – 24/25

**ALBO - SITO WEB - DOCENTI – STUDENTI – GENITORI - DSGA Abate/ATA – DUT Moschella
TUTTI I LAVORATORI ED EVENTUALI SOGGETTI ESTERNI**

- *da pubblicare anche in bacheca ARGO e bacheca Aule, a cura dello STAFF*
- *da leggere e approfondire in tutte le classi a cura dei docenti*

**OGGETTO: PIANO DI EMERGENZA IN CASO DI TERREMOTO – MEMORANDUM COM. 10 del 13.09.2024
IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

- Visto il Piano di emergenza e considerate le esigenze d'istituto

INFORMA E DISPONE

A seguito del verificarsi di alcune scosse telluriche negli ultimi giorni, fortunatamente lievi nella nostra zona e senza alcun danno per gli edifici, ritengo opportuno rammentare a tutti i destinatari in indirizzo le regole previste dal Piano in premessa, ricordando prima di tutto che:

- un terremoto normalmente si manifesta con una o più scosse iniziali più intense, seguite da alcuni momenti di pausa, con successive scosse quasi sempre di intensità inferiore a quelle iniziali (scosse di assestamento);
- le strutture degli edifici di questo istituto sono sufficientemente sicure rispetto al rischio terremoto e realizzate per consentire ampie e diversificate vie d'uscita mediante le porte di emergenza a tutti i piani;
- non è possibile prevedere l'intensità delle scosse ma, soprattutto se di lieve/media intensità, **i rischi maggiori dipendono dai nostri comportamenti.**

Pertanto, in caso di scossa, è necessario attenersi alle seguenti regole generali, eventualmente modificabili al momento in caso di necessità da parte dei preposti all'emergenza e all'evacuazione:

1. se vi trovate all'interno delle aule/laboratori/uffici, **non vi accalcate** verso la porta, ma riparatevi in ogni maniera possibile (zaino in testa, sotto il banco/cattedra, lungo le pareti perimetrali del locale, ecc);
2. anche se vi trovate in palestra, corridoi, androne, bagni, ecc. **evitate di correre e di accalcarvi verso le uscite di emergenza**, ma anche in questo caso disponetevi lungo le pareti dei diversi locali, in attesa di che la scossa termini e di istruzioni da parte dei preposti all'emergenza;
3. in entrambi i casi attendete la fine della scossa e l'eventuale ordine di evacuazione, che sarà dato con ogni strumento al momento possibile, evitando di utilizzare in ogni caso le scale dell'edificio centrale e gli ascensori;
4. se già vi trovate lungo le scale interne, fermatevi, avvicinatevi alle ringhiere/passamani e accertatevi della solidità dei gradini per raggiungere la più vicina via d'uscita, anche in questo caso evitando di correre e accalcarvi;
5. l'evacuazione dalle aule/laboratori/palestre/uffici deve avvenire nella maniera più ordinata possibile, utilizzando le porte di emergenza di ciascun piano, nel rispetto delle prove di simulazione svolte durante l'anno;
6. se vi trovate all'esterno, ovviamente non entrate, raggiungete i punti di raccolta lontano dalle pareti esterne degli edifici, ma **non allontanatevi** dalle pertinenze della scuola (a piedi, in moto, in auto, ecc), perché al termine dell'evento è necessario accertarsi dei presenti e fornire i dati ai soccorritori e alle famiglie.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO, GIUSEPPE PEZZA

Documento firmato digitalmente ai sensi del C.A.D e normativa connessa