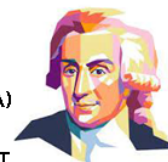




# ISTITUTO TECNICO STATALE LUIGI GALVANI

CODICE: NATF10009 - VIA MARCHESELLA, 188 - 80014 GIUGLIANO (NA)  
TEL: 081.894.17.55 - C.F. 94214310636 - FATT. Elett. UFWHV9  
PEQ: NATF130009@ISTRUZIONE.IT - PEC: NATF130009@PEC.ISTRUZIONE.IT  
WEB SITE. WWW.ITSGALVANI.EDU.IT



I.T.S. "L.GALVANI"-GIUGLIANO IN CAMPANIA  
Prot. 0002997 del 15/04/2024  
VI-9 (Uscita)

COM. n°111 – 23/24

**ALBO - SITO WEB**  
**DOCENTI – STUDENTI – GENITORI**  
**Docenti STAFF – in particolare Collaboratori PAPA - MAISTO**  
**DSGA Abate/ATA – DUT Moschella**  
**TUTTI I LAVORATORI ED EVENTUALI SOGGETTI ESTERNI**

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

## OGGETTO: PIANO DI EMERGENZA IN CASO DI TERREMOTO

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- Visto il Piano di emergenza
- Considerate le esigenze d'istituto

### INFORMA E DISPONE

A seguito del verificarsi nei giorni scorsi di alcune scosse telluriche, relativamente lontane dalla nostra sede, ritengo opportuno, come l'anno scorso, 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 adeguatamente 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 degli edifici, ovviamente non entrate, raggiungete i punti di raccolta e allontanatevi dalle pareti esterne degli edifici;
7. in ogni caso **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*