



Scuola Secondaria Statale di 1° grado  
"A. Gramsci"  
Via G. La Loggia, 214 - 90129 Palermo  
Telefono: 0916572226  
Codice Fiscale: 80019240821  
[www.scuolamediaantonioigramsci.gov.it](http://www.scuolamediaantonioigramsci.gov.it)  
email: [pamm041005@istruzione.it](mailto:pamm041005@istruzione.it)  
pec: [pamm041005@pec.istruzione.it](mailto:pamm041005@pec.istruzione.it)



**CIRC. N° 45**

ICS ARCULEO-GRAMSCI  
Prot. 0001545 del 26/09/2024  
VI-9 (Uscita)

Palermo, 26/09/2024

Ai Docenti Coordinatori DI CLASSE  
Scuola Primaria e Secondaria

e p.c. Ai Rappresentanti dei lavoratori per la  
sicurezza

e.p.c. Al Prof. U. Proto

**Oggetto: Lezioni sulla sicurezza e prove singole di evacuazione. Rif. circ. n. 43.**

Come prescritto dal RSPP, nel rispetto di quanto previsto dalla vigente normativa in materia di sicurezza sul lavoro (D.Lgs. n° 81/08), si invitano i Sigg. Coordinatori di classe, in accordo con gli insegnanti della propria classe, ad effettuare almeno per quattro volte durante l'anno scolastico, momenti di studio con gli alunni sul tema della sicurezza nei luoghi di lavoro, sui rischi specifici presenti, sul corretto comportamento da tenere durante le fasi di esodo dell'edificio scolastico in caso di emergenza ed indicando loro i percorsi di fuga verso i punti di raccolta in relazione allo specifico contesto del plesso di appartenenza, ed in coerenza con le indicazioni di cui alla circ. n. 43.

I Docenti coordinatori, inoltre, coadiuvati dal Consiglio di classe/insegnanti di classe, effettueranno autonomamente prove di evacuazione della classe da tutti i luoghi che abitualmente essa frequenta (ad esempio: aula, palestra, cortile, aula polifunzionale, etc.), considerando anche gli eventuali alunni presenti nei bagni.

La prima prova dovrà essere effettuata entro il 15 ottobre p.v., e documentata segnandola sul registro elettronico.

Al termine di ognuno dei due momenti di attività (lezione e prova), si dovrà redigere apposita relazione, secondo lo schema allegato alla presente, da consegnare **ai rispettivi fiduciari** di plesso, segnalando eventualmente problemi emersi durante la lezione o durante le prove.

Le prof.sse Dinolfo/Giglio predisporranno una cartepa specifica per la custodia della documentazione di cui alla presente circolare, rispettivamente per la scuola primaria e per la scuola secondaria.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa V. Caleca

Firma autografa sostituita a mezzo stampa,  
ai sensi dell'art.3, comma2, del D.Lgs n.39/93

## Al Dirigente Scolastico

### Verbale lezione sulla sicurezza e prove di evacuazione singole a.s. 2024/2025

CLASSE \_\_\_\_\_

Il giorno \_\_\_\_\_ alle ore \_\_\_\_\_ si è svolto nella classe \_\_\_\_\_ plesso \_\_\_\_\_ un incontro sul tema della sicurezza nei luoghi di lavoro, sul corretto comportamento da tenersi durante le fasi di esodo dell'edificio scolastico in caso di emergenza.

Dopo aver fornito ai bambini/ ragazzi le nozioni base sulla sicurezza:

- che cosa è la sicurezza nei luoghi di lavoro
- come devono essere utilizzate le attrezzature dei vari laboratori di lavoro quotidianamente usate durante le ore di lezione
- l'abbigliamento da indossare durante le attività ludico motorie
- l'uso corretto degli arredi scolastici (non sedersi su banchi, non dondolarsi sulle sedie, indicazione su dove conservare gli zaini in classe, etc.)
- i rischi specifici presenti nei luoghi di lavoro e le eventuali anomalie riscontrate nei luoghi da loro frequentati, da segnalare all'insegnante
- le modalità di comportamento di fronte ai possibili pericoli
- la simbologia dei prodotti chimici
- i percorsi di esodo in caso di emergenza e le modalità di comportamento durante l'evacuazione dell'edificio e al centro di raccolta

si sono effettuate le prove singole di evacuazione della classe da tutti i luoghi che abitualmente essa frequenta (ad esempio: aula occupata, palestra, bagni, laboratori, etc.). Durante tali prove si sono riscontrate le seguenti anomalie:

nessuna

\_\_\_\_\_

I suggerimenti sono: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Il docente coordinatore

\_\_\_\_\_