



**ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE
"ROSINA SALVO" - TRAPANI**

Sede: Via Marinella, 1 – 91100 TRAPANI – Tel 0923 22386 – Fax:0923 23505 -

E-mail (PEC):tpis031005@pec.istruzione.it – E-mail (PEO):tpis031005@istruzione.it

Codice meccanografico: TPIS031005 – C.F. 93072110815 - sito internet www.rosinasalvo.it

Liceo Statale "Rosina Salvo"

Via Marinella, 1- 91100 Trapani

Tel. 0923 22386 – Fax:0923 23505

Codice Meccanografico:TPPM03101L

Liceo Artistico Statale "M.Buonarroti"

Via del Melograno, 1 – 91100 TRAPANI

Tel. 0923 26763 Fax: 0923 544034

Codice Meccanografico:TPSL03101C

Circ. n 67

Trapani, lì 04/11/2015

Al Personale Docente
Al Personale A.T.A.
Agli Studenti
Ai Sigg. Genitori
Al DSGA

Oggetto: Simulazione prova di evacuazione d'Istituto.

Si comunica che il giorno **11 Novembre c.a. dalle ore 9.00 in poi** si svolgerà la **"PROVA DI EVACUAZIONE"** d'Istituto prevista dalle normative della sicurezza. La prova è da intendersi parte fondamentale del processo formativo di educazione alla sicurezza previsto a favore degli studenti e del personale di tutto l'Istituto. Verrà effettuata per singolo plesso sotto la guida del RSPP Ing. Candela Antonino, si inizierà con Via Del Melograno, seguiranno in ordine: Via Calvino, Via Virgilio e si concluderà con via Marinella.

Si raccomanda pertanto ai docenti coordinatori di classe di ricordare agli alunni le norme di comportamento da tenere in caso di emergenza/evacuazione e di verificare che nell' aula sia disponibile il modulo di evacuazione.

Tutte le persone presenti all'interno della scuola dovranno partecipare alla prova.

Si sottolinea che le prove successive saranno senza preavviso.

PROCEDURE PER PERSONALE DOCENTE E NON E ALUNNI DI CIASCUN PLESSO

Al segnale di evacuazione dovranno essere eseguite le seguenti procedure:

- mantenere la calma;
- interrompere qualsiasi attività;
- lasciare tutti gli oggetti personali;
- non tornare indietro per nessun motivo;

- non utilizzare l'ascensore;
- ricordarsi di non spingere, non gridare, non correre;
- seguire le vie di fuga;
- **gli alunni** dovranno muoversi in fila indiana tenendosi per mano la fila sarà aperta da un alunno APRIFILA che apre la porta e, sarà chiusa da un alunno CHIUDIFILA che verificherà che l'aula sia vuota;
- gli alunni con il docente si dovranno recare nel punto stabilito all'esterno denominato "PUNTO DI SICUREZZA O PUNTO DI RACCOLTA";
- nell'accedere ai corridoi mantenere la parte destra, nello scendere le scale è opportuno mantenersi dalla parte del muro;
- **Il docente**, con il registro di classe aggiornato, seguirà gli alunni seguendo il percorso di uscita assegnato alla classe (vedi planimetria affissa sulla porta della classe) curando che gli studenti si mantengano compatti, in fila indiana, intervenendo laddove si determinino situazioni critiche o di panico;
- appena raggiunto il punto di sicurezza esterno dovrà effettuare l'appello e consegnare il modulo di evacuazione al responsabile della prova di evacuazione.

Oggetto: sicurezza nelle scuole – simulazione della prova di evacuazione

- **i docenti di sostegno** e gli incaricati per l'evacuazione degli alunni diversamente abili assisteranno gli stessi durante tali prove;
- gli alunni non presenti in aula (bagno ecc...) dovranno al segnale di evacuazione avviarsi all'uscita più vicina.

Al termine della prova le classi e tutto il personale ritorneranno rispettivamente nelle proprie aule e nei propri uffici ordinatamente e in silenzio.

Si riportano qui di seguito i nominativi dei docenti individuati quali **responsabili della prova di evacuazione per ciascun plesso:**

Via Del Melograno: E. Naso, V. Zichichi;

Via Calvino: C. Ricupero, E. Labbruzzo,

Via Virgilio: V. Reina;

Via Marinella: D. Tumbarello, Alga M.,

Collaboratori scolastici

- Spalancare i portoni delle uscite di sicurezza, anche se dotati di maniglione antipanico
- Staccare i dispositivi degli impianti di distribuzione del gas, gasolio, energia elettrica
- Effettuare il controllo completo di evacuazione dei piani.

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Giuseppina Messina