



Guida all'evacuazione

Docenti in classe

1. Far defluire gli allievi in modo ordinato e senza urlare, con l'allievo aprifila in testa e chiudifila in coda;
2. Prendere l'elenco degli studenti, il rapporto di evacuazione e la penna ed uscire dalla classe incamminandosi sul percorso prestabilito ed indicato nelle planimetrie;
3. Far accodare la fila alla classe precedentemente uscita. La precedenza di uscita viene data alle classi che già stanno transitando in corridoio e agli incroci;
4. Sorvegliare che nessun allievo abbandoni il percorso prestabilito;
5. Dirigersi verso il punto di raccolta (campo dell'oratorio) e una volta arrivati effettuare l'appello;
6. Il docente compila il rapporto di evacuazione e lo consegna al Coordinatore dell'emergenza (Dirigente Scolastico o suo delegato);
7. Arrivati i soccorsi spostarsi in zona dove non si intralciano le operazioni;
8. Accudire gli allievi, seguire le indicazioni dei soccorritori e addetti antincendio.

Docenti in laboratorio

La procedura di esodo è la medesima. Nella cartelletta in classe non sarà presente l'elenco degli studenti ma un elenco vuoto in cui segnare la classe e i cognomi degli allievi presenti al punto di raccolta.

Docenti di sostegno

1. Sospendere le attività in corso e preparare gli allievi per l'esodo (predisporre carrozzella, girello etc);
2. Uscire dall'aula in coda alla fila che si crea portando/aiutando l'allievo e seguire la classe lungo i percorsi di esodo;
3. Se si presentano situazioni di difficoltà, chiedere l'ausilio di un collaboratore scolastico.

Collaboratori scolastici

1. Al segnale di emergenza, aprire immediatamente le porte di accesso e rimuovere immediatamente eventuali impedimenti lungo i corridoi;
2. Aiutare gli allievi in difficoltà ed eventuali persone non autosufficienti;
3. Se ci sono allievi ai servizi è necessario verificare, compatibilmente con la situazione di emergenza, ed instradarli lungo le vie di esodo;
4. Evitare di far accalcare gli allievi alla coda della classe precedente;
5. Regolare per quanto possibile e senza intralciarlo il flusso degli allievi verso le uscite di sicurezza.