



FOGLIO INFORMATIVO PER IL PIANO DI EMERGENZA – a.s. 2017- 18

Il Coordinatore dell'Emergenza è per il :

- **Plesso di via Atzori e Corso Vittorio:** DIRIGENTE SCOLASTICO o in sostituzione ASPP (prof. LAMBERTI) o (in assenza) VICEPRESIDE / prof. Tafuri
- **Plesso di via de Curtis:** prof. CANTARELLA o prof. DE CHIARA

LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE DI EVACUAZIONE È CONTRADDISTINTO DAL **SUONO CONTINUO** DELLA SIRENA DI EVACUAZIONE, PRECEDUTO DA UN **SUONO INTERMITTENTE** DI PREALLARME. AL PREALLARME CI SI PREDISPONE PER L'EVACUAZIONE E **SOLO QUANDO IL SEGNALE DIVENTA CONTINUO È POSSIBILE INIZIARE L'ESODO**. l'emergenza potrebbe infatti essere annullata o non dar seguito ad evacuazione.!!

All'emanazione del segnale di evacuazione dell'edificio scolastico tutto il personale presente all'interno dell'edificio scolastico dovrà comportarsi come segue:

- 1) Il docente presente in aula raccoglie il registro delle presenze e si avvia verso la porta di uscita della classe per coordinare le fasi dell'evacuazione e predisponendo la fila di esodo e **ATTENDE DAI RESP. DEL PIANO IL SEGNALE DI "VIA LIBERA" (in caso di terremoto attendere il termine della prima scossa usufruendo dei banchi come protezione in caso di caduta intonaci)** .
- 2) Al segnale di via libera dei collaboratori ai piani lo studente aprifila inizia ad uscire dalla classe , poi il secondo studente e così via fino all'uscita dello studente chiudifila, il quale provvede a chiudere la porta indicando in tal modo l'uscita di tutti gli studenti della classe. Si lasciano tutti gli oggetti personali in aula.
- 3) Ogni classe dovrà dirigersi verso il punto di raccolta esterno prestabilito seguendo le indicazioni riportate nelle planimetrie di piano e di aula; raggiunta tale area il docente di ogni classe provvederà a fare l'appello dei propri studenti e compilerà il *modulo di evacuazione n.1* che consegnerà al responsabile dell'area di raccolta.
- 4) Il responsabile dell'area di raccolta esterno ricevuti tutti i moduli di verifica degli insegnanti, compilerà a sua volta il *modulo di evacuazione n°2* che consegnerà al Capo d'Istituto per la verifica finale dell'esito dell'evacuazione. In caso di studenti non presenti alla verifica finale, il capo dell'istituto informerà le squadre di soccorso esterne per iniziare la loro ricerca.



5) Il personale addetto alle squadre di primo soccorso e antincendio si attiveranno per prestare i dovuti soccorsi durante l'emergenza. Il personale addetto all'interruzione degli impianti provvederà a **DISABILITARE GLI IMPIANTI ELETTRICI** (termici ed idrici ove possibile) prima di lasciare l'Istituto. I collaboratori di piano, prima di recarsi presso l'area di raccolta verificheranno che tutte le porte risultino chiuse; in caso contrario si recheranno nell'aula e accerteranno l'effettiva assenza degli allievi prima di lasciare il piano e recarsi presso l'area di raccolta per l'appello. Del tutto verrà effettuata annotazione sul *modulo di evacuazione n°3* predisposto.

Abbiamo a disposizione **5 minuti complessivi per evacuare tutto il Plesso** : soltanto un flusso regolare di uscita ci consente di cogliere l'obiettivo...!

SINTESI DELLE VIE DI ESODO

(da illustrare agli allievi evidenziando il percorso dall'aula o dai laboratori dei Plessi)

Ogni allievo presente in aula o nei laboratori segue il percorso di esodo stabilito. Se si dovesse trovare da solo in bagno o presso altra aula deve seguire la prima fila di uscita che trova e arrivato nell'area di raccolta segnalare la sua presenza in altra classe.

Le vie di esodo *indicate sulle planimetrie* sono a seguito descritte:

PLESSO VIA DE CURTIS

Piano terra :

- AULE LABORATORI LATO LAB. TECNOLOGIA - AULE PIANO TERRA → convergere presso portone di ingresso principale
- LAB. CHIMICA → convergere presso portone di ingresso principale

Piano secondo:

- AULE CORRIDOIO LATO SINISTRO (lato dei WC) → convergere verso scala di emergenza esterna
- AULE CORRIDOIO LATO DESTRO (lato dei WC) → convergere verso rampe di scale interne

PLESSO VIA ATZORI

Piano interrato: LABORATORI ISOLE - PALESTRA → convergere presso porta di emergenza e tramite rampa in salita verso area di raccolta



Piano terra :

- AULE CORRIDOIO (N. da 1 a 6) → convergere verso porta di emergenza
- UFFICI AMMINISTRATIVI E DIRETTIVI → convergere verso portone principale

Piano primo:

- AULE CORRIDOIO LATO SINISTRO (N. da 1.1 a 1.6) → convergere verso scala di emergenza esterna
- AULE CORRIDOIO LATO DESTRO (N. da 1.7 a 1.10) → convergere verso rampe di scale interne e poi al piano terra verso portone principale o uscita di emergenza lato sinistro

Piano secondo:

- AULE CORRIDOIO LATO SINISTRO (N. da 2.1 a 2.6) → convergere verso scala di emergenza esterna
- AULE CORRIDOIO LATO DESTRO (N. da 2.7 a 2.10)- AULA MAGNA → convergere verso rampe di scale interne e poi al piano terra verso portone principale o uscita di emergenza lato sinistro

PLESSO CORSO VITTORIO EMANUELE

Piano terra :

- AULE LABORATORI → convergere presso portone di ingresso e tramite rampa in salita verso area di raccolta

Piano primo:

- AULE LABORATORI → convergere verso rampe di scale interne poi verso portone di ingresso e tramite rampa in salita verso area di raccolta