



**Istituto Tecnico Commerciale e per Periti Aziendali e Corrispondenti in
Lingue Estere "V. Bachelet"**

Via Mons. Ruggero Bovelli, 7/13 - 44121 FERRARA
TEL. 0532/209346-203266; FAX. 0532/202365 - www.itbacheletferrara.it
Cod. Meccanografico FETD08000Q – Cod. Fiscale 93076260384



Ferrara, 11/10/2018

Circolare n.52

Ai docenti

Alle famiglie

Agli Alunni

Al personale ATA

Oggetto: Evacuazione in caso di terremoto, incendio. Sede 2 Via Azzo Novello.

SEGNALI ACUSTICI DI ALLARME

L'esercitazione antisismica viene identificata da segnali acustici nel seguente ordine:

- 1) Due brevi squilli di campanella
- 2) Un suono prolungato continuo di campanella della durata di 25 secondi per simulare la scossa di terremoto.
- 3) Una ripetizione di 10 brevi squilli di campanella per diffondere l'ordine di evacuazione .
- 4) Annuncio vocale a mezzo altoparlante.

La segnalazione acustica di cui al punto 3 costituisce anche l'ordine di evacuazione in caso di evento sismico.

La presenza di un incendio viene identificato da segnali acustici nel seguente ordine:

- 1) Una ripetizione di 10 brevi squilli di campanella per segnalare la presenza di incendio
- 2) Un suono prolungato di campanella di circa 15 secondi per diffondere l'ordine di evacuazione
- 3) Annuncio vocale a mezzo altoparlante.

USCITE DI SICUREZZA CON ACCESSO A SCALA ESTERNA DI SICUREZZA .

ATRIO 1 : USCITA A

ATRIO 2: USCITA E

ATRIO 3 : USCITA H

ATRIO 4: USCITA N . Gli alunni della 5°D effettueranno l'evacuazione con gli studenti del Liceo Roiti presenti in questo atrio. Giunti in fondo alla scala si recheranno al punto di raccolta del Bachelet.

ATRIO 5 : USCITA I

ATRIO 6: USCITA F

ATRIO 7: classi 4°A (aula 33), 1°C (aula 34) e 2°B (aula 39) **USCITA B** ; classi 3°A(aula 35), 4°B(aula 36), 2°A(aula 37) e 2°C (aula 38) **USCITA Bbis** su via Azzo Novello.

Gli alunni presenti in Laboratorio di Fisica effettueranno l'evacuazione insieme a quelli del Liceo Roiti usando l'USCITA denominata **SCALA EMERGENZA CENTRALE** situata nel pianerottolo ammezzato in uscita dal laboratorio e a sinistra.

Gli alunni presenti in Laboratorio di Chimica effettueranno l'evacuazione insieme a quelli del Liceo Roiti usando l'USCITA denominata **SCALA EMERGENZA SUD 2** situata nel corridoio in uscita a destra del laboratorio.

PUNTO DI RACCOLTA

Il punto di raccolta PER TUTTI è nell'**AREA VERDE INTERNA** lato via Orlando Furioso (adiacente alla recinzione del novo campo sintetico da calcetto)

Gli alunni delle classi 3°A, 4°B, 2°A, 2°C (dell'ATRIO 7) raggiungono il punto di raccolta percorrendo il marciapiede di via Azzo Novello (adiacente alla scuola) e un tratto di via Orlando Furioso (adiacente al muro di cinta della scuola)

Gli alunni dei laboratori di Fisica e di Chimica defluiscono seguendo il flusso degli studenti del Liceo Roiti fino al punto di raccolta del Liceo Roiti ; quindi proseguono con l'insegnante attraverso l'area verde (esterna alla scuola e adiacente alla palestra) per raggiungere infine il punto di raccolta del Bachelet.

SI RACCOMANDA A DOCENTI E STUDENTI DI:

- 1) Non sostare in fondo alle scale di sicurezza
- 2) Non sostare a ridosso dei muri esterni dei fabbricati scolastici (palestre comprese)
- 3) Non sostare lungo il vialetto di accesso al punto di raccolta.
- 4) Sostare solo nel punto di raccolta.
- 5) Rimanere nel punto di raccolta fino a che siano state espletate le procedure di appello da parte dei docenti e di successiva raccolta dei moduli di evacuazione da parte del personale preposto.
- 6) L'eventuale ordine di rientro nei locali interni della scuola viene impartito dal Dirigente Scolastico (o da personale dallo stesso incaricato) o dai Vigili del Fuoco o da personale della Protezione Civile.

Il Referente della sicurezza

Prof. Masetti Michele

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Zardi Paola