



Liceo Classico e Linguistico con Sezione Ospedaliera

“Francesco Petrarca”

34139 TRIESTE - Via D. Rossetti, 74 - tel.: 040 390202 fax: 040 3798971 - C.F. 80019940321

e-mail: scrivici@liceopetrarcats.it pec: tspc02000n@pec.istruzione.it

sito web: www.liceopetrarcats.edu.it

CIRCOLARE N. → V. STAMPIGLIATURA

Agli	Studenti	1 copia per classe
Ai	Docenti	Loro indirizzi email
Alle	Famiglie degli studenti	Loro indirizzi email
Al	Personale ATA	SEDE CENTRALE E SEDE SUCCURSALE
Al	Sito WEB	

Oggetto: Prova di evacuazione in caso di terremoto.

Il Servizio di prevenzione e protezione dell'Istituto, in accordo con la Dirigenza, ha programmato la seconda esercitazione della gestione dell'emergenza in caso di sisma e prova di evacuazione della Scuola in data **lunedì 2 dicembre 2019** per la **sede centrale** e per la **sede succursale**.

La simulazione avverrà nel seguente modo:

1. Un primo suono della campanella simulerà l'inizio dell'evento sismico.
2. Tutti gli occupanti lo stabile, a seconda di dove verranno a trovarsi, adotteranno i comportamenti prescritti dalla procedura.
3. Un secondo suono della campanella simulerà la fine dell'evento sismico.
4. A questo punto si proseguirà con l'evacuazione.

È evidente che il segnale è puramente convenzionale e si è scelto di rappresentare così l'inizio del sisma; nel caso di emergenza reale, la scossa di terremoto verrà percepita da ciascuno senza che vengano azionati allarmi sonori-

Si ricorda che, giunta al punto di ritrovo, ogni classe dovrà compilare il modulo presente in ogni aula.

SI RACCOMANDA AL PERSONALE COLLABORATORE SCOLASTICO DI AZIONARE LA CAMPANELLA SECONDO LE ESPLICITE INDICAZIONI RICEVUTE DAL RSPP.

Scopo della simulazione

La simulazione dell'evento sismico ha lo scopo di rendere note le procedure a tutta la popolazione scolastica: alunni, docenti e personale e di raccogliere le difficoltà eventualmente riscontrate per un successivo perfezionamento.

Si è consapevoli che nessuna simulazione sarà in grado di ricreare lo scenario che si avrebbe in caso di un reale evento sismico di entità notevole, né tantomeno evocare lo stato di apprensione e ansia che verosimilmente verrebbe a diffondersi; necessariamente ci si appella al senso di responsabilità di ciascuno perché partecipi alla prova in modo costruttivo al fine di meglio apprendere il comportamento più opportuno e segnalando, successivamente, eventuali difficoltà o miglioramenti ritenuti utili.

Per la sede centrale la simulazione si svolgerà alla prima ora (dalle ore 08.00 alle ore 8.55).

Per la sede succursale la simulazione si svolgerà alla seconda ora (dalle ore 8.55 alle ore



Liceo Classico e Linguistico con Sezione Ospedaliera

“Francesco Petrarca”

34139 TRIESTE - Via D. Rossetti, 74 - tel.: 040 390202 fax: 040 3798971 - C.F. 80019940321

e-mail: scrivici@liceopetrarcats.it pec: tspc02000n@pec.istruzione.it

sito web: www.liceopetrarcats.edu.it

9.50).

Al suono della campanella (con un segnale prolungato) personale, studenti ed ospiti, ciascuno secondo le procedure previste nel piano di emergenza ed esposte nei locali, dovranno procedere prima con la simulazione di procedura “ALLARME TERREMOTO”, cioè ponendosi al riparo sotto i banchi/cattedra/in prossimità di muri maestri/etc., e successivamente, quando si sentirà un nuovo suono prolungato della campanella che simulerà la fine della scossa, dovranno abbandonare l'edificio seguendo i percorsi assegnati fino al punto di raccolta prestabilito. Le planimetrie dei percorsi di evacuazione sono affisse in ogni locale dei rispettivi edifici.

CLASSI DELLA SEDE CENTRALE

Le classi utilizzeranno come via di fuga le scale di sicurezza esterne situate al termine dei corridoi dei singoli piani, le classi eventualmente presenti nei laboratori siti al piano terra utilizzeranno l'uscita principale di via Rossetti, il gruppo presente in palestra utilizzerà l'uscita di sicurezza della palestra stessa. I punti “sicuri “ di ritrovo sono rispettivamente il campo sportivo all'aperto ed il giardino interno posto sulla via Mameli ed il marciapiede antistante l'ingresso principale.

CLASSI DELLA SEDE SUCCURSALE

Le classi utilizzeranno come vie di fuga le scale di accesso principali più vicine all'ubicazione della classe; le classi del secondo piano stazioneranno sulle scale, in un'unica fila rasente al muro portante, attendendo che tutte le classi del primo piano siano uscite; solo allora procederanno; allo stesso modo si comporteranno le classi del terzo piano nei confronti di quelle del secondo piano; la classe eventualmente presente in palestra utilizzerà l'uscita di sicurezza della palestra stessa posta sulla via Raffineria, le eventuali classi presenti al pianterreno utilizzeranno le uscite della palestra o quella secondaria di via Gambini.

- le persone che escono dall'uscita di largo Sonnino procederanno incolonnandosi in un'unica fila di una persona lungo via Matteotti e procederanno speditamente fermandosi all'incrocio con via Conti.
- le persone che escono dall'uscita di via Gambini procederanno lungo la via medesima incolonnandosi in una fila di una persona; anche in questo caso si fermeranno in corrispondenza dell'incrocio con via Conti.
- Le persone che per prime escono dall'edificio dovranno lasciare il passaggio libero a favore di chi esce dopo di loro, è pertanto necessario che procedano camminando lungo, rispettivamente via Gambini e Matteotti, fino a quando tutti sono usciti.
- Trattandosi di un'esercitazione, entrambe le file rimarranno sul marciapiede; in caso di un vero allarme terremoto le file impegneranno il centro della sede stradale tenendosi lontani da cornicioni da cui potrebbero staccarsi calcinacci.
- La simulazione avrà termine quando l'ultimo occupante sarà uscito dall'edificio; da quel momento si potrà fare rientro nelle classi. Per un rientro ordinato si procederà in ordine inverso all'uscita. Si fa presente che l'ordine di rientro verrà dato solo all'ultima classe uscita, pertanto tutti gli altri dovranno osservare l'avanzamento della prova e procedere con il rientro al momento opportuno.



Liceo Classico e Linguistico con Sezione Ospedaliera

“Francesco Petrarca”

34139 TRIESTE - Via D. Rossetti, 74 - tel.: 040 390202 fax: 040 3798971 - C.F. 80019940321

e-mail: scrivici@liceopetrarcats.it pec: tspc02000n@pec.istruzione.it

sito web: www.liceopetrarcats.edu.it

I Docenti coordinatori di classe sono tenuti, nei giorni precedenti la prova, ad illustrare le procedure di evacuazione agli studenti.

Il modulo di evacuazione di ciascuna classe è a disposizione in ogni aula; il docente in servizio dovrà portarlo con sé durante la prova e compilarlo al termine dell'evacuazione.

Alla fine della prova gli studenti, docenti e tutto il personale rientreranno nelle rispettive sedi. In allegato le Norme comportamentali e il Trattamento delle non conformità riscontrate nelle simulazioni precedenti (allegato n. 1).

Allegato 1 .

La Dirigente scolastica
Cesira Militello



Liceo Classico e Linguistico con Sezione Ospedaliera

“Francesco Petrarca”

34139 TRIESTE - Via D. Rossetti, 74 - tel.: 040 390202 fax: 040 3798971 - C.F. 80019940321

e-mail: scrivici@liceopetrarcats.it pec: tspc02000n@pec.istruzione.it

sito web: www.liceopetrarcats.edu.it

NORME COMPORTAMENTALI IN CASO DI TERREMOTO

Quando viene avvertita una scossa sismica, comportarsi come segue:

- mantenere la calma;
- interrompere immediatamente ogni attività;
- non precipitarsi fuori dalla classe;
- ripararsi sotto il banco o sotto la cattedra;
- allontanarsi da porte e finestre con vetri o da armadi, perché cadendo potrebbero ferirvi;
- se siete nei corridoi entrare nella classe più vicina e trovate spazio sotto ad un banco;
- se siete sulle scale, il corrimano potrebbe non reggere l'urto di più persone contemporaneamente, spostatevi sul lato "parete" riparandovi la testa con le braccia, potrebbero staccarsi calcinacci, cadere i mobili pensili sui ballatoi.

Cessata la fase attiva del sisma:

- effettuate l'evacuazione della vostra classe, come previsto dalla procedura di emergenza

Se al momento del terremoto vi trovate fuori dall'edificio:

- allontanarsi dall'edificio, dagli alberi, dai lampioni e dalle linee elettriche perché potrebbero cadere e ferirvi;
- cercare un posto dove non avete nulla sopra di voi e se non lo trovate cercare riparo sotto qualcosa di sicuro, come una panchina;
- non avvicinarsi ad animali spaventati;
- dopo il terremoto, all'ordine di evacuazione, raggiungere la zona di raccolta assegnata alla vostra classe.

GESTIONE DELL'EMERGENZA - SIMULAZIONE EVENTO SISMICO

TRATTAMENTO DELLE NON CONFORMITÀ RISCONTRATE NELLE SIMULAZIONI PRECEDENTI

La simulazione avverrà nel seguente modo:

INIZIO SISMA (per convenzione sarà segnalato con un suono lungo di campanello)

Tutti gli occupanti lo stabile, a seconda di dove verranno a trovarsi, adotteranno i comportamenti prescritti dalla procedura (cioè ponendosi al riparo sotto i banchi/cattedra/in prossimità di muri maestri/etc).

FINE SISMA (per convenzione sarà segnalato con un altro suono lungo di campanello)

Tutti gli occupanti lo stabile procederanno con l'evacuazione.



Liceo Classico e Linguistico con Sezione Ospedaliera

“Francesco Petrarca”

34139 TRIESTE - Via D. Rossetti, 74 - tel.: 040 390202 fax: 040 3798971 - C.F. 80019940321

e-mail: scrivici@liceopetrarcats.it pec: tspc02000n@pec.istruzione.it

sito web: www.liceopetrarcats.edu.it

Considerazioni valide solo per la simulazione presso la sede succursale:

Si evidenzia che nelle scorse edizioni della simulazione si è tardato il rientro perché non si è tenuto sotto controllo il procedere della simulazione. Si ricordano i punti importanti:

I primi ad uscire procederanno lungo via Gambini e via Matteotti per lasciare lo spazio per chi segue.

Si è verificato che se si raggiunge l'incrocio con via Conti si è lasciato abbastanza spazio per l'uscita di tutti, quindi ci si può fermare all'arrivo a tale incrocio, tuttavia non è necessario arrivarci.

La simulazione si interrompe quando l'ultimo occupante ha abbandonato lo stabile, da quel momento tutti possono rientrare, per procedere in modo ordinato la colonna invertirà la sua marcia e si risalirà alle aule.

Dal momento in cui gli ultimi ad uscire avranno iniziato il rientro non è più necessario avanzare ulteriormente verso via Conti; è opportuno invece fermarsi e ordinatamente procedere per il rientro.

Si rammenta anche che l'ordine di rientro sarà dato solo agli ultimi usciti, gli altri sono tenuti a tenere sotto controllo il procedere della prova e invertire la marcia opportunamente in modo autonomo.