



## LICEO SCIENTIFICO STATALE "PAOLO FRISI"

Via Sempione, 21 - 20900 MONZA - tel. 039.235.981

sito [www.frisimonza.edu.it](http://www.frisimonza.edu.it)

e-mail [mbps05000v@istruzione.it](mailto:mbps05000v@istruzione.it) - posta elettronica certificata (PEC) [mbps05000v@pec.istruzione.it](mailto:mbps05000v@pec.istruzione.it)

codice fiscale 85013870150 – meccanografico MBPS05000V



FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

Protocollo e data come da segnatura

Circolare interna n. 27/LC/gb

**DOCENTI**  
**ALUNNI**  
**PERSONALE ATA**  
**SITO WEB – COMUNICATI**  
**ALBO – categoria sicurezza**

**Oggetto: 1) evacuazione: vie di fuga, norme comportamentali e individuazione studenti aprifila, chiudifila, aiutanti; 2) misure di prevenzione laboratori, aule speciali, palestre; 3) camice ed altre misure di protezione individuale per l'accesso ai laboratori di scienze/chimica; 4) accompagnamento dalle aule ai laboratori, alle aule speciali, alle palestre (e viceversa).**

### **1) Evacuazione: vie di fuga, norme comportamentali e individuazione studenti aprifila, chiudifila e aiutanti**

1.1) Entro e non oltre il 09/10/2019, i docenti coordinatori di classe sono tenuti a:

- a) illustrare le norme da seguire in caso di emergenza (attenersi alle norme affisse in ogni aula nelle due specifiche tabelle; in caso di asportazione, segnalare con urgenza all'assistente amministrativo Gina Bossio (Segreteria Amministrativa);
- b) percorrere con gli studenti il tragitto che deve essere seguito, salvo ostacoli contingenti, in caso di evacuazione, per raggiungere dall'aula il previsto punto di raccolta (attenersi alla piantina affissa in ogni aula; in caso di asportazione, segnalare con urgenza all'assistente amministrativo Gina Bossio (Segreteria Amministrativa).

I docenti coordinatori di classe, nell'illustrare le norme cui attenersi in caso di evacuazione, sono tenuti a sottolineare che gli studenti, una volta evacuati, devono stare lontani dai muri perimetrali dell'edificio.

1.2) I docenti interessati devono, se non già fatto, al primo ingresso in laboratorio/aula speciale/palestra successivo alla data della presente circolare:

- a) illustrare agli studenti il percorso che conduce dai laboratori, dalle aule speciali, dalle palestre ai previsti punti di raccolta;
- b) percorrere con gli studenti il tragitto che deve essere seguito, salvo ostacoli contingenti, in caso di evacuazione, per raggiungere dal laboratorio/aula speciale/palestra il previsto punto di raccolta (attenersi alla piantina affissa in ogni laboratorio/aula speciale/palestra; in caso di asportazione, segnalare all'assistente amministrativo Gina Bossio (Segreteria Amministrativa).

1.3) Si riassumono, per comodità, nella tabella allegata i percorsi, i punti di raccolta e i preposti al coordinamento dei singoli punti di raccolta. I coordinatori di classe sono tenuti a segnalare, entro e non oltre il 05/10/2019, eventuali errori ed omissioni presenti nella tabella allegata all'assistente amministrativo Gina Bossio (Segreteria Amministrativa). Ugualmente sono tenuti a segnalare, in

qualsiasi momento dell'anno scolastico, alla stessa persona l'eventuale assenza (parziale o totale) di quanto dovrebbe essere affisso in ogni aula (piantina e due tabelle con le norme di comportamento in caso di emergenza).

1.4) I docenti interessati devono dare evidenza delle attività di cui ai punti 1.1 o punti 1.2 con una opportuna annotazione sul registro elettronico.

1.5) I docenti coordinatori di classe sono tenuti inoltre a compilare l'apposita scheda con il nominativo degli studenti incaricati di svolgere, nel caso di evacuazione, le funzioni di aprifila (due nominativi: un titolare e un supplente), di chiudifila (due nominativi: un titolare e un supplente) e di aiutante (quattro nominativi: due titolari e due supplenti). Si ricorda che la funzione di aiutante può essere rivestita solo da ragazzi/e fisicamente idonei/e (come è noto, devono intervenire, nel caso di evacuazione, per agevolare chi è in difficoltà e non è sufficientemente autonomo). La scheda (in bianco) da compilare è disponibile nei raccoglitori di classe. La compilazione dovrà avvenire entro il 08/10/2019. Le schede compilate dovranno essere consegnate all'assistente amministrativo Gina Bossio (Segreteria Amministrativa). Resta inteso che i coordinatori di classe nel compilare la scheda dovranno chiarire le funzioni degli studenti aprifila, chiudifila, aiutanti. I docenti devono dare evidenza delle attività di cui al presente punto con una opportuna annotazione sul registro elettronico.

## **2) Misure di prevenzione laboratori, aule speciali, palestre**

2.1) I docenti di Informatica, Fisica, Scienze e Scienze Motorie sono tenuti, in aggiunta a quanto previsto al precedente punto 1.2), a fornire agli studenti le opportune indicazioni di sicurezza e di prevenzione relative ai laboratori/palestre di competenza. Per fornire tali indicazioni, che devono essere fornite preliminarmente e con un impegno non inferiore alle due ore di lezione, costituiscono un punto di riferimento i seguenti manuali sulla sicurezza:

- a) Manuale Specifico per Docenti;
- b) Manuale per Studenti in Laboratorio e Palestra.

All'uopo si ricorda che tali manuali sono reperibili nel sito web del Liceo (box **SICUREZZA A SCUOLA**).

Si ricorda inoltre ai docenti di Scienze Motorie che all'inizio di ogni lezione è necessario:

- a) verificare l'adeguatezza del vestiario e delle calzature degli studenti, escludendo dalla lezione pratica coloro che non dovessero risultare in regola;
- b) prevedere per gli studenti un'adeguata attività di preriscaldamento;
- c) verificare preliminarmente l'idoneità delle attrezzature e degli spazi che dovranno essere utilizzati.

È inoltre fondamentale che i docenti di Scienze Motorie non sottopongano gli studenti a esercizi fisici non proporzionati alle loro capacità individuali.

2.2) I docenti di Informatica, Fisica, Scienze e Scienze Motorie devono dare evidenza delle attività di cui ai punti 2.1 con opportuna annotazione sul registro elettronico.

Si precisa quanto segue:

- a) nelle classi del Liceo Scientifico Nuovo Ordinamento le indicazioni di sicurezza e di prevenzione relative ai laboratori di Informatica devono essere svolte dal docente di Matematica;
- b) i docenti di Scienze sono tenuti a fornire indicazioni di sicurezza e di prevenzione sia per i laboratori di Scienze sia per i laboratori di Chimica.

## **3) Camice ed altre misure di protezione individuale per l'accesso ai laboratori di scienze/chimica**

3.1) Si ricorda che l'accesso ai laboratori di scienze/chimica è subordinato all'adozione di un camice di protezione. I docenti della disciplina sono tenuti a ribadire ai propri studenti la presente disposizione ai fini di una sua rigorosa applicazione.

3.2) I docenti di scienze/chimica, in considerazione delle attività programmate, devono prevedere, se del caso, l'adozione di ulteriori misure di protezione individuale, richiedendo agli studenti di adottarle.

#### **4) Accompagnamento dalle aule ai laboratori, alle aule speciali, alle palestre (e viceversa)**

Si coglie l'occasione per ribadire che gli spostamenti degli studenti dalle classi ai laboratori, alle aule speciali, alle palestre (e viceversa), durante le ore di lezione, devono avvenire sotto la sorveglianza del docente della disciplina. I docenti di Scienze Motorie possono prevedere che alla prima ora gli studenti si trovino direttamente in palestra, purché ciò non comporti un attraversamento autonomo dalla Succursale alla Sede o viceversa e a patto che sia garantita la presenza del docente della classe all'arrivo degli studenti.

Allegato : Tabella di evacuazione

Tabella evacuazione – a.s. 2019/2020 rev. 00 - 14/09/2019				
SEDE				
Piano	Classe/laboratorio	Aula numero	Scala	Punto di Raccolta
Terra	Palestre	T33 e T34	----	Beta
Terra	Spogliatoio	T32		Beta
Terra	Aula Docenti Scienze Motorie	T35		Beta
Terra	Spogliatoi	T31 e T36	----	Beta
Terra	Sale professori	T37 e T 38	----	Alfa
Terra	Bagno e archivio	T30		Alfa
Terra	Vicepresidenza	T39	----	Alfa
Terra	Atrio	----	----	Alfa
Terra	Biblioteca	T25 / T24	----	Alfa
Terra	1A	T23	----	Beta
Terra	Aula acquario	T40	----	Alfa
Terra	4F	T21	----	Beta
Terra	2F	T22	----	Beta
Terra	Aula Video	T11/T12	----	Alfa
Terra	Bar	T20 T20A T20B	----	Beta
Terra	Bagni corridoio Bar		----	Beta
Terra	Locale di servizio	T13	----	Alfa
Terra	Deposito sale		-----	Gamma
Seminterrato	Auditorium e pertinenze	T10	----	Gamma
Primo	2CSA	124	D	Alfa
Primo	5A	123	B	Beta
Primo	2A	122	B	Beta
Primo	3CSA	121	E	Gamma
Primo	4A	120	E	Gamma
Primo	Bagni maschili corridoio 2		E	Gamma
Primo	5ASA	110	C	Alfa
Primo	3ASA	111	C	Alfa
Primo	4ASA	112	C	Alfa
Primo	Bagni maschili corridoio 1		C	Alfa
Primo	2ASA	113	D	Alfa
Primo	3F	114	D	Alfa
Primo	Bagni femminili corridoio 1		D	Alfa
Primo	Locali di servizio	115 116 117	D	Alfa
Primo	Aula Primo Soccorso	118	D	Alfa
Primo	Lab. Chimica	135	A	Beta

Primo	Lab Chimica	136	A	Beta
Primo	Lab. Informatica 2	137	A	Beta
Primo	Lab. Informatica 1	138	A	Beta
Primo	Lab. Fisica	131	A	Beta
Primo	Lab. Fisica	130	A	Beta
Primo	3C	134	A	Beta
Primo	Aula Matteo Trenti	133	A	Beta
Primo	4C	132	A	Beta
Primo	Segreterie e Presidenza	Da 140 a 148	D	Alfa
Secondo	3BSA	221	E	Gamma
Secondo	4BSA	220	E	Gamma
Secondo	Bagni maschili corridoio 2		E	Gamma
Secondo	2BSA	222	B	Beta
Secondo	5BSA	223	B	Beta
Secondo	3E	224	D	Alfa
Secondo	2C	234	A	Beta
Secondo	Lab. Chimica	235	A	Beta
Secondo	Lab. Chimica	236	A	Beta
Secondo	2E	232	A	Beta
Secondo	4E	237	A	Beta
Secondo	Lab. Fisica	231	A	Beta
Secondo	Lab. Fisica	230	A	Beta
Secondo	Aula Disegno	239	A	Beta
Secondo	Sala Stampa	233	A	Beta
Secondo	Auletta a disposizione	238	A	Beta
Secondo	2ESA	214	D	Alfa
Secondo	4B	213	D	Alfa
Secondo	Bagni femminili corridoio 1		D	Alfa
Secondo	Locali di servizio	215 216 217	D	Alfa
Secondo	Auletta Docenti	218	D	Alfa
Secondo	3B	212	C	Alfa
Secondo	2B	211	C	Alfa
Secondo	5B	210	C	Alfa
Secondo	Bagni maschili corridoio 1		C	Alfa
Terzo	5E	324	D	Alfa
Terzo	4D	323	B	Beta
Terzo	4CSA	334	A	Beta
Terzo	3A	332	A	Beta
Terzo	Deposito	333	A	Beta
Terzo	5CSA	337	A	Beta
Terzo	Lab. Chimica	335	A	Beta
Terzo	Lab. Chimica	336	A	Beta
Terzo	Lab. Fisica	331	A	Beta

Terzo	Lab. Fisica	330	A	Beta
Terzo	Deposito	338	A	Beta
Terzo	Lab. Lingue	339	A	Beta
Terzo	5D	320	E	Gamma
Terzo	2D	321	E	Gamma
Terzo	Bagni maschili corridoio 2		E	Gamma
Terzo	3D	322	B	Beta
Terzo	5C	314	D	Alfa
Terzo	5DSA	313	D	Alfa
Terzo	Bagni femminili corridoio 1		D	Alfa
Terzo	Auletta Docenti	318	D	Alfa
Terzo	Locali di servizio	315 316 317	D	Alfa
Terzo	2DSA	310	C	Alfa
Terzo	4DSA	312	C	Alfa
Terzo	3DSA	311	C	Alfa
Terzo	Bagni maschili corridoio 1		C	Alfa

*Ubicazione punti di raccolta Sede e preposti alla raccolta dei rapporti di evacuazione (i preposti per essere facilmente individuabili indossano, durante l'evacuazione, un giubbino fosforescente arancione)*

**Alfa: posteggio** – preposti: prof. Resnati Fabio, Assistenti Amm.vi Giovanna Marra, Maria Concetta Foppiano, assistente tecnico Luca Mariani

**Beta: campo esterno di pallacanestro** – preposti: prof. Buraglio N., DSGA M.L.Molteni, Assistente Amministrativo Ledda Francesco, assistente tecnico Manuela Casciaro

**Gamma: cortile interno lato auditorium** – preposti: Assistenti Amm.vi Gina Bossio e Brivio Tiziana, assistente tecnico Rosa Mancina

#### Ubicazione scale per l'evacuazione

- **Scala A:** Al termine del corridoio 3 (conduce al punto di raccolta Beta)
- **Scala B:** Al centro del corridoio 2 (conduce al punto di raccolta Beta)
- **Scala C:** Nella parte finale corridoio 1 (conduce al punto di raccolta Alfa)
- **Scala D:** Scala centrale (conduce al punto di raccolta Alfa)
- **Scala E:** Scala in ferro situata al termine del corridoio 2 (conduce al punto di raccolta Gamma)

#### Ubicazione corridoi (piano primo, secondo e terzo)

- **Corridoio 1:** è, a ogni piano, quello sopra l'auditorium
- **Corridoio 2:** è, a ogni piano, quello sopra il corridoio bar
- **Corridoio 3:** è, a ogni piano, quello sopra il corridoio sale professori e palestre

<b>SUCCURSALE MANTEGAZZA</b>				
<b>Piano</b>	<b>Classe</b>	<b>Aula</b>	<b>Scala</b>	<b>Punto di Raccolta</b>
Rialzato	1BSA	T31	----	Alfa
Rialzato	1ASA	T32	----	Alfa
Rialzato	Locale a disposizione	Ex distretto	----	Alfa
Rialzato	1D	T12	----	Beta
Rialzato	1C	T13	----	Beta
Rialzato	1B	T14	----	Beta
Rialzato	Sala Professori	T11	----	Alfa
Rialzato	Palestra	T21	----	Alfa
Rialzato	Spogliatoio maschile	T10	----	Beta
Rialzato	Spogliatoio Femminile	T15	----	Beta
Rialzato	Auletta	T16	----	Beta
Rialzato	Bagni		----	Alfa
Rialzato	Bidelleria	T30	----	Alfa
Primo	Aula Video	131	G	Alfa
Primo	1ESA	132	G	Alfa
Primo	1DSA	133	G	Alfa
Primo	1CSA	134	G	Alfa
Primo	1F	110	F	Beta
Primo	1E	111	F	Beta
Primo	1G	112	F	Beta
Primo	Auletta	113	F	Beta
Primo	Bagni		G	Alfa
Primo	Bidelleria	130	G	Alfa
Primo	Deposito	121	G	Alfa

*Ubicazione punti di raccolta Sede e preposti alla raccolta dei rapporti di evacuazione (i preposti per essere facilmente individuabili indossano, durante l'evacuazione, un giubbino fosforescente arancione)*

**Alfa: cortile interno lato ovest** – preposti: il docente che dopo il segnale di evacuazione transita per primo dalla uscita di sicurezza. Tale docente deve prelevare dall'apposita tasca affissa al muro la check list per il coordinamento del punto di raccolta indicato e il giubbino di riconoscimento.

**Beta: cortile interno lato est** – preposti: il docente che dopo il segnale di evacuazione transita per primo dalla uscita di sicurezza. Tale docente deve prelevare dall'apposita tasca affissa al muro la check list per il coordinamento del punto di raccolta indicato e il giubbino di riconoscimento

**Ubicazione scale per l'evacuazione**

- **Scala G:** Al termine del corridoio lato ovest (conduce al punto di raccolta Alfa)
- **Scala F:** Al termine del corridoio lato est (conduce al punto di raccolta Beta)

Il Dirigente Scolastico  
Prof.ssa Lucia Castellana