



Ministero dell' Istruzione dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale del Lazio
ISTITUTO STATALE DI ISTRUZIONE SUPERIORE
"Enrico Mattei"

Professionale RMRC05701V
Liceo RMPS05701A
Tecnico RMTD057016

RMIS05700X - Distretto 30°
Via Settevene Palo Nuova snc
00052 CERVETERI (RM)
c.f. 91038340583
www.enricomattei.it

Tel. **06 9943575**
Fax **06 9943564**
RMIS05700X@istruzione.it
RMIS05700X @pec.istruzione.it

Circolare N. 175

Cerveteri, 16/01/2021

Ai docenti
Al personale ATA
Al DSGA
Alle famiglie e agli studenti

Oggetto: Organizzazione delle attività didattiche da lunedì 18 Gennaio 2021

In ottemperanza al DPCM del 15 Gennaio 2021 e in considerazione della nota Prot. 1302 del 15-01-2021 diffusa dall'USR Lazio, si comunica che per garantire l'attività didattica in presenza nella percentuale del 50% della popolazione studentesca, a partire da lunedì 18 Gennaio 2021 tutte le classi dell'Istituto saranno divise in due gruppi che alterneranno la loro presenza a scuola e in Didattica Digitale Integrata. Le lezioni avranno luogo secondo una turnazione organizzata con le seguenti modalità: le classi in presenza entreranno a scuola in due orari distinti: alle ore 8:00 e alle ore 10:00. Sono previsti intervalli di 10 minuti ciascuno: dalle 9;50 alle 10:00, dalle 11:30 alle 11:40, e, solo per le classi che entrano alle 10:00, un'ultima pausa dalle 13:10 alle 13:20.

Per le classi in Didattica A Distanza, la settima ora di lezione, quando prevista, si svolgerà in modalità asincrona come indicato nel prospetto allegato alla presente circolare. Al termine di ciascuna ora di lezione sono previsti cinque minuti di pausa ad eccezione delle ultime due ore di lezione, già ridotte a 45 minuti.

Gli studenti potranno accedere alle aule dell'Istituto dal cancello sito in via Sandro Pertini (lato LIDL) e proseguiranno verso i plessi attraverso due percorsi differenziati di seguito indicati:

CLASSI	LUOGO DI ENTRATA	PERCORSO
2K, 3K, 4K, 5K, 1L, 4L, 1M, 4M, 4E, 5E,	VIA S. PERTINI (LATO LIDL)	ENTRATA LICEO (TUNNEL)
1K, 1E, 2E, 3E, 2M, 3M, 1T, 5T, 1F, 2F, 3F, 4F, 2L, 3L, 5L,	VIA S. PERTINI (LATO LIDL)	ENTRATA LICEO (TUNNEL)
1A,2A,3A,4A,5A,1B,2B,3B,4B,5 B, 1C,2C,3C, 2T, 4T, 3R	VIA S. PERTINI (LATO LIDL)	ENTRATA LICEO (STRADA CHE COSTEGGIA VIA PAOLO BORSELLINO)

Gli alunni che nel periodo di DAD al 100% hanno svolto le lezioni in presenza, potranno continuare a frequentare tutti i giorni le lezioni in presenza.

I docenti che hanno tutte le classi in DAD possono scegliere se svolgere le videolezioni collegandosi con la classe da scuola o dal proprio domicilio.

A breve seguirà sul sito la pubblicazione dell'orario in vigore dalla prossima settimana.

Si ricordano le principali indicazioni già fornite in precedenza per garantire la salute e la sicurezza di tutti:

L'uso della mascherina è sempre obbligatorio sia in classe che all'interno della scuola e negli spazi esterni. La mascherina può essere abbassata solo il tempo necessario per consumare la merenda o bere durante gli intervalli. Il docente presente in aula sorveglierà sul rispetto delle regole di sicurezza stabilite nel protocollo di Istituto.

É raccomandata la frequente igienizzazione e il lavaggio delle mani.

Sono assolutamente vietati assembramenti di qualsiasi tipo, soprattutto durante l'ingresso e l'uscita da scuola.

Si raccomanda il rispetto della distanza interpersonale di almeno un metro.

Si raccomanda la periodica areazione delle aule e dei locali della scuola come indicato nel documento allegato, trasmesso dal RSPP di Istituto.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

(Prof. Roberto Mondelli)

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, co 2, del D. Lsg. 39/93

SCHEMA TURNAZIONE PRESENZA –DAD dal 18 al 29 Gennaio 2021

		PRIMO TURNO: Corsi B, C, K, M - classi 1L, 2L, 3L, 4L																			
		Presenza				DAD				Presenza				DAD				Presenza			
		<u>Lunedì 18</u>				<u>Martedì 19</u>				<u>Mercoledì 20</u>				<u>Giovedì 21</u>				<u>Venerdì 22</u>			
PRIMA Settimana 18-22		1K	4K	3K	Corsi	1K	4K	3K	Corsi	1K	4K	3K	Corsi	1K 2K	4K	3K	Corsi	1K	4K	3K	Corsi
		2K	4L	3L	B-C	2K	4L	3L	B-C	2K	4L	3L	B-C	1L 2L	4L	3L	B-C	2K	4L	3L	B-C
		1L 2L	4M	3M		1L 2L	4M	3M		1L	4M	3M		1M	4M	3M		1L	4M	3M	
		1M		5K		1M		5K		2L		5K		2M		5K		2L		5K	
		2M				2M				1M				2M				1M			
1	8:00 9:00																				
2	9:00 10:00																				
3	10:00 10:50																				
4	10:50 11:40																				
5	11:40 12:30																				
6	12:30 13:20																				
7	13:20 14:05																				
8	14:05 14:50																				

SECONDO TURNO:

Corsi A, E, F, T - classi 5L, 3R

		DAD					Presenza					DAD					Presenza					DAD				
PRIMA		<u>Lunedì 18</u>					<u>Martedì 19</u>					<u>Mercoledì 20</u>					<u>Giovedì 21</u>					<u>Venerdì 22</u>				
<u>Settimana</u>		1E	3E	4E	Corso	Corso	1E	3E	4E	Corso	Corso	1E	3E	4E	Corso	Corso	1E	3E	4E	Corso	Corso	1E	3E	4E	Corso	Corso
18-22		2E	3F	4F	A	T	2E	3F	4F	A	T	2E	3F	4F	A	T	2E	3F	4F	A	T	2E	3F	4F	A	T
		1F		5E	3R		1F		5E	3R		1F		5E	3R		1F		5E	3R		1F		5E	3R	
		2F		5L			2F		5L			2F		5L			2F		5L			2F		5L		
1	8:00 9:00																									
2	9:00 10:00																									
3	10:00 10:50																									
4	10:50 11:40																									
5	11:40 12:30																									
6	12:30 13:20																									
7	13:20 14:05																									
8	14:05 14:50																							*		

*: ora asincrona

PRIMO TURNO:

Corsi B, C, K, M - classi 1L, 2L, 3L, 4L

SECONDA Settimana 25-29		Presenza				DAD				Presenza				DAD				DAD			
		<u>Lunedì 25</u>				<u>Martedì 26</u>				<u>Mercoledì 27</u>				<u>Giovedì 28</u>				<u>Venerdì 29</u>			
		1K	4K	3K	Corsi	1K	4K	3K	Corsi	1K	4K	3K	Corsi	1K 2K	4K	3K	Corsi	1K	4K	3K	Corsi
		2K	4L	3L	B-C	2K	4L	3L	B-C	2K	4L	3L	B-C	1L 2L	4L	3L	B-C	2K	4L	3L	B-C
		1L 2L	4M	3M		1L 2L	4M	3M		1L	4M	3M		1M	4M	3M		1L	4M	3M	
		1M		5K		1M		5K		2L		5K		2M		5K		2L		5K	
		2M				2M				1M								1M			
										2M								2M			
1	8:00 9:00																				
2	9:00 10:00																				
3	10:00 10:50																				
4	10:50 11:40																				
5	11:40 12:30																				
6	12:30 13:20																				
7	13:20 14:05																				
8	14:05 14:50																			*	

*: ora asincrona



Spett.li Scuole

A tutti i D.S., Vicari e D.S.G.A.

Roma, 12/01/2021

Oggetto: **REGOLAMENTAZIONE PER RICAMBIO ARIA NEI LOCALI.**

Come chiarito dall'Istituto Superiore di Sanità nel rapporto ISS Covid-19 numero 5 del 2020 ("Indicazioni ad interim per la prevenzione e gestione degli ambienti indoor in relazione alla trasmissione dell'infezione da virus Sars-COV-2"), negli "ambienti indoor" occorre migliorare "l'apporto controllato di aria primaria favorendo con maggiore frequenza l'apertura delle diverse finestre e balconi. Il principio è quello di apportare, il più possibile con l'ingresso dell'aria esterna outdoor all'interno degli ambienti di lavoro, aria "fresca più pulita" e, contemporaneamente, ridurre/diluire le concentrazioni degli inquinanti specifici e conseguentemente, del rischio di esposizione per il personale e gli utenti dell'edificio. Infatti è opportuno ricordare che gli scarsi ricambi d'aria favoriscono negli ambienti indoor, l'esposizione a inquinanti e possono facilitare la trasmissione degli agenti patogeni tra i lavoratori. La reazione o la ventilazione naturale degli ambienti dipende, comunque, da numerosi fattori, quali i parametri meteorologici come ad esempio la temperatura dell'aria esterna, la direzione e velocità del vento, oltre che da parametri fisici quali la superficie delle finestre e durata dell'apertura, solo per citarne alcune. Pertanto in tutti i locali scolastici, per diluire l'eventuale carica virale presente, è necessario:

- a) ricorrere quanto più possibile alla reazione naturale;
- b) areare frequentemente i locali (**è preferibile aprire per pochi minuti più volte al giorno piuttosto che una sola volta per tempi lunghi**);
- c) areare adeguatamente gli ambienti;
- d) eliminare eventuali "ricircoli" d'aria.

Diventa quindi importante per realizzare tutto ciò, seguire il decalogo riportato:

1) Arieggiare molto il mattino e il pomeriggio, prima della lezioni, per iniziare con una qualità dell'aria uguale di quella esterna.

2) **Arieggiare lungo tutta la giornata, aprendo le finestre regolarmente, per non meno di 10 minuti più volte al giorno (almeno una volta ogni ora) e con qualsiasi tempo, ad ogni cambio insegnante, durante l'intervallo e dopo la pulizia dell'aula.**

3) Con temperatura mite, tenere le finestre per quanto possibile sempre aperte.

4) Arieggiare aprendo sempre completamente le finestre.

5) Con finestre apribili sia ad anta battente che a ribalta, aprire sempre a battente perché il ricambio d'aria è maggiore.

6) Per rinnovare l'aria più velocemente, creare una corrente d'aria aprendo la porta dell'aula e le finestre, sia in classe che nel corridoio. Qualora non fosse possibile aprire le finestre del corridoio, arieggiare tenendo chiusa la porta dell'aula e ricordare che così occorre più tempo per il ricambio dell'aria.

7) Ricordare che il tempo di ricambio aria è minore se l'aula è vuota.



- 8) Non porre oggetti sul davanzale interno delle finestre, assicurando così un' apertura semplice e completa.
- 9) Mantenere l'aula il più possibile libera da mobilio, oggetti e qualsiasi altra cosa possa diminuire la cubatura d'aria disponibile nel locale.
- 10) Organizzare un sistema di apertura all'interno dell'aula che garantisca il ricambio dell'aria sia con le basse temperature sia anche in caso di pioggia, evitando comunque di far bagnare i ragazzi.

Con l'approssimarsi dell'inverno e il conseguente utilizzo del riscaldamento invernale, occorrerà comunque garantire il ricambio di aria naturale, anche se questo comporterà la significativa diminuzione della temperatura interna ai locali scolastici. **Pertanto, sarà opportuno che la scuola si attivi con gli enti locali al fine di regolare nel migliore dei modi gli impianti di riscaldamento e quindi la permanenza di un clima interno che risulti essere confortevole per gli alunni ed il personale anche in presenza di numerosi ricambi d'aria.**

In ogni qual modo, si ribadisce, che il ricambio dell'aria deve tener conto del numero di lavoratori presenti, del tipo di attività svolta e della durata della permanenza negli ambienti di lavoro.

Durante il ricambio naturale dell'aria è opportuno evitare la creazione di condizioni di disagio/di comfort (correnti d'aria o freddo/caldo eccessivo) per il personale nell'ambiente di lavoro. Negli edifici dotati di impianti misti di riscaldamento/raffrescamento, con apparecchi terminali locali, il cui funzionamento e regolazione della velocità possono essere centralizzati oppure effettuati dai lavoratori che occupano l'ambiente o la stanza (ad esempio francoil o ventilconvettori solo per citarne alcuni) questi dovranno essere mantenuti fermi se dotati di sola funzione riciclo al fine, appunto, di evitare che si diffondano, all'interno della struttura, eventuali contaminanti compreso il virus Sars COV 2. Si raccomanda in tali ambienti di pulire periodicamente, ogni 4 settimane, in base anche alle indicazioni del costruttore, i filtri dell'aria. **Nel caso in cui alcuni singoli ambienti di lavoro siano dotati di piccoli impianti autonomi di riscaldamento o raffrescamento con una doppia funzione e con un' unità esterna (es. pompe di calore spline, termoconvettori) o sistemi di climatizzazione portatili collegati con un tubo di scarico flessibile dell'aria calda appoggiato o collegato con l'esterno dove l'aria che viene riscaldata/raffrescata è sempre la stessa, è opportuno pulire regolarmente in base al numero di lavoratori presenti nel singolo ambiente: ogni 4 settimane nel caso di singolo lavoratore (sempre lo stesso), in tutti gli altri casi ogni settimana evitando, di utilizzare e spruzzare prodotti per la pulizia detergenti/disinfettanti spray direttamente sul filtro per non inalare poi sostanze inquinante durante il funzionamento.** Va garantito un buon ricambio dell'aria anche negli ambienti dove sono presenti i distributori automatici di bevande o alimenti. In questi ambienti deve essere garantita la pulizia approfondita con cadenza giornaliera delle tastiere dei distributori. Nel caso di locali senza finestre come ad esempio i servizi igienici, ma dotati di ventilatori/estrattori, questi devono essere mantenuti in funzione per l'intero orario di lavoro per ridurre la concentrazione nell'aria.

Il Datore di lavoro

.....

H. R.S.P.P.

Il R.L.S.

.....