



Ministero dell'Istruzione  
**LICEO STATALE CARLO TENCA**  
Bastioni di Porta Volta,16-20121 Milano  
Tel. 02.6551606 – Fax 02.6554306  
C. F. 80126370156 Cod. Mecc. MIPM11000D Codice univoco UFW0WC  
[www.liceotenca.edu.it](http://www.liceotenca.edu.it) e-mail: [mipm11000d@istruzione.it](mailto:mipm11000d@istruzione.it) pec: [mipm11000d@pec.istruzione.it](mailto:mipm11000d@pec.istruzione.it)

Milano, 2 marzo 2022

Agli Studenti  
Ai Genitori  
Ai Docenti  
Al personale ATA

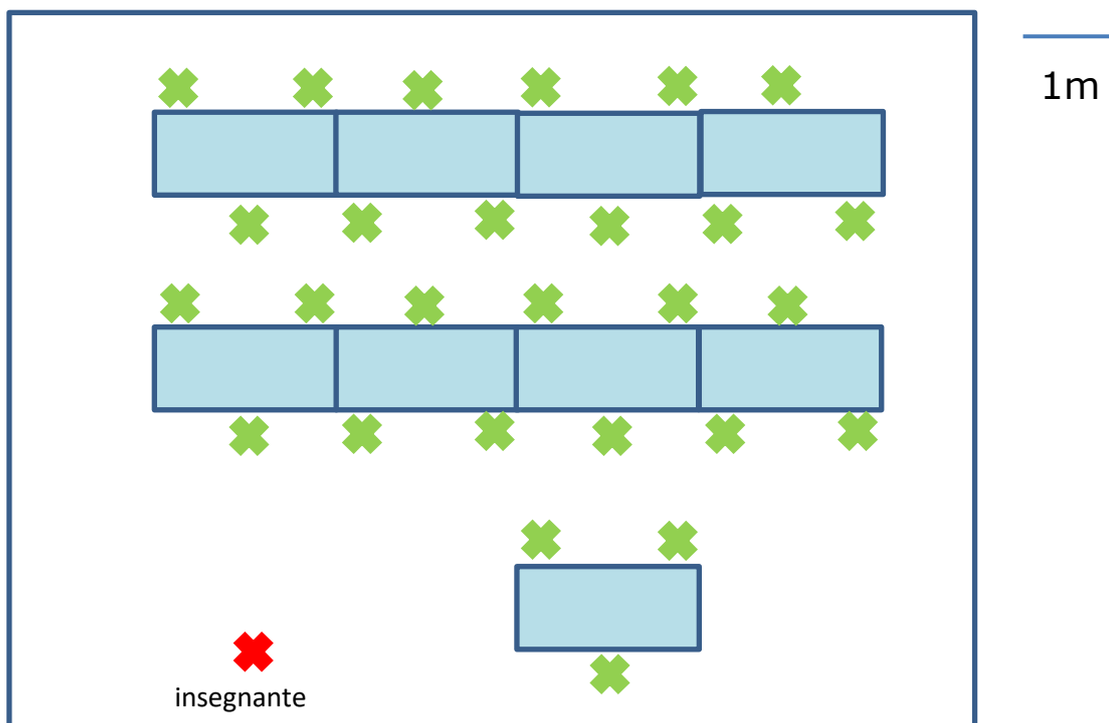
**OGGETTO: regolamento COVID-19 per l'utilizzo del Laboratorio di Fisica**

In data 28 febbraio 2022 è stato definito il regolamento COVID-19 per l'utilizzo del Laboratorio di Fisica, che viene riportato in allegato. Tale regolamento andrà ad integrare il regolamento di Laboratorio attualmente in vigore.

Il Dirigente scolastico  
prof. Mauro Agostino Donato Zeni

## REGOLAMENTO COVID-19 PER L'UTILIZZO DEL LABORATORIO DI FISICA

- 1) Il laboratorio deve essere prenotato almeno due giorni prima dell'utilizzo tramite tabella appesa all'ingresso dello stesso. In tal modo verrà avvisato il commesso responsabile che igienizzerà l'aula prima dell'ingresso degli studenti e al termine dell'utilizzo.
- 2) La strumentazione andrà preparata sui banchi il giorno prima dell'utilizzo. Gli strumenti andranno tutti igienizzati e toccati solo dopo accurata pulizia e igienizzazione delle mani con prodotti forniti dalla scuola.
- 3) Si potrà entrare solo indossando la mascherina chirurgica o FFP2.
- 4) All'ingresso tutti dovranno igienizzarsi le mani con il gel fornito dalla scuola.
- 5) Il numero massimo di persone che potranno accedere è di 27 studenti e 1 insegnante.
- 6) Gli studenti dovranno disporsi a scacchiera (3 studenti per banco) come lo schema sotto riportato.



Dimensioni banco:



larghezza L 185cm  
Profondità P 90cm

La distanza tra studenti in diagonale è di circa 125cm.

Dimensioni totali aula circa 10m x 7,5m

- 7) Le cartelle andranno poste sotto al bancone in corrispondenza del proprio posto e le giacche andranno appese allo schienale dello sgabello.
- 8) Non vi potrà essere scambio di materiali e strumenti tra gli studenti durante le esperienze svolte in laboratorio.
- 9) Durante la permanenza della classe in laboratorio bisognerà favorire il più possibile il ricambio di aria mantenendo almeno una parte delle finestre aperte.
- 10) La strumentazione andrà smontata il giorno dopo l'utilizzo. Gli strumenti andranno tutti igienizzati prima di essere riposti negli armadi a cura dell'insegnante.
- 11) Saranno a disposizione in laboratorio i guanti, da utilizzare all'occorrenza. I guanti andranno smaltiti nel cestino posto all'ingresso del laboratorio.
- 12) Tra l'ingresso di una classe e la successiva ci deve essere l'intervallo di un'ora, nella quale il commesso igienizzerà gli ambienti.
- 13) In laboratorio è vietato mangiare e bere.
- 14) In laboratorio continua a valere il protocollo per la sicurezza Covid-19 in vigore nell'Istituto.

Il Dirigente scolastico  
prof. Mauro Agostino Donato Zeni

