



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "G. VERONESE – G. MARCONI"  
e-mail: [weis00200g@pec.istruzione.it](mailto:weis00200g@pec.istruzione.it) – C.F. 81002030278 - Cod. Min. VEIS00200G



SEDE CENTRALE "G. VERONESE":

Via P. Togliatti, 833 - 30015 CHIOGGIA (VE)

Indirizzi Liceo: - Classico

- Linguistico
- Scientifico
- Scienze Applicate
- Scienze Umane

Tel. 041/5542997 - 5543371 - Fax 041/2436753

SEZIONE ASSOCIATA "G. MARCONI":

Via T. Serafin, 15 – 30014 CAVARZERE (VE)

Indirizzi: - IeFP (Meccanico)

- Professionale Manutenzione e Assistenza Tecnica
- Tecnico Biotecnologie Sanitarie
- Tecnico Elettrotecnica ed Elettronica (Elettrotecnica)
- Tecnico Biotecnologie Ambientali (serale)

Tel. 0426/51151 - Fax 0426/310911

Prot. n.

Chioggia,

## REGOLAMENTO anti-covid per le attività nei laboratori CHIMICA

### IGIENE

- in ingresso e in uscita dal laboratorio procedere all'igiene delle mani;
- provvedere ad una adeguata pulizia e disinfezione delle superfici di lavoro e degli attrezzi prima e dopo l'esercitazione;
- arieggiamento frequente dei laboratori, dei locali e degli ambienti utilizzati e frequentati dagli studenti;
- i camici (strettamente personali) devono essere lavati settimanalmente con acqua calda (70-90 °C) e normale detersivo per bucato; in alternativa, lavaggio a bassa temperatura con candeggina o altri prodotti disinfettanti.
- eventuali strumenti e attrezzature dovranno essere puliti e disinfettati ad ogni cambio classe;
- in ogni caso andrà garantita una adeguata disinfezione ad ogni fine giornata.

### DISTANZA E USO MASCHERINA:

- indossare sempre la mascherina chirurgica (fornita dalla scuola) sia in situazioni statiche che dinamiche, fatti salvi eventuali dispositivi di protezione individuale ad hoc come la mascherina FFP2 o la visiera protettiva, i guanti, etc., associati a rischi specifici propri della mansione
- **mantenimento delle distanze di sicurezza: 1 metro per le attività statiche e 2 metri per le attività dinamiche** (soprattutto quelle che possano prevedere anche sforzi fisici);
- pulizia ed igienizzazione delle attrezzature di lavoro, delle postazioni di laboratorio e degli ambienti frequentati dagli studenti in generale.
- Nelle lezioni di laboratorio è necessario tener conto della tipologia e delle modalità di esecuzione delle attività proposte, e **di fatto andranno drasticamente limitate o eliminate tutte quelle operazioni che richiedono un contatto diretto e ravvicinato nonché continuo tra allievi e/o tra allievi ed istruttori. Pertanto è opportuno sospendere tutte le attività laboratoriali eseguite dagli allievi che non permettono il rispetto del distanziamento tra allievi o che prevedono l'assistenza diretta del personale (docente e non).** Ciò fino all'attenuazione delle misure di prevenzione e protezione anticontagio definite dalle Autorità Sanitarie e Scolastiche competenti.

*ESTRATTO DALLE "LINEE GUIDA PER LA RIAPERTURA DELLE ATTIVITÀ ECONOMICHE, PRODUTTIVE E RICREATIVE" Allegato 1 al DPCM 14 luglio 2020 per il settore della formazione professionale*

▪ *Gli spazi destinati all'attività devono essere organizzati in modo da assicurare il mantenimento di almeno 1 metro di separazione tra gli utenti; tale distanza può essere ridotta solo ricorrendo a barriere fisiche adeguate a prevenire il contagio tramite droplet.*