



Emergenza sanitaria CoVid-19
PROTOCOLLO LABORATORI BIOLOGIA

- In laboratorio può essere accolto un **numero di studenti** tale da consentire il distanziamento fisico. Tale distanziamento dovrà riguardare le singole postazioni di lavoro, nonché gli studenti che operano su quella postazione. Qualora questa condizione non fosse realizzabile, si dovrà pensare ad una turnazione.
- **Un gruppo di lavoro** su una postazione sarà costituito da due, massimo tre studenti, quando non si possa svolgere l'attività individualmente.
- **Gli spostamenti** degli studenti all'interno del laboratorio vanno limitati alla stretta necessità, e coordinati in modo da evitare assembramenti.
- Il laboratorio deve rimanere **sgombro dai banchi** tradizionalmente usati per le lezioni teoriche (ad eccezione della cattedra), mentre sono eventualmente lasciati a disposizione sgabelli e/o sedie.
- **Giacche, cappotti, ombrelli**: si ipotizza di lasciarli nell'aula di appartenenza, **anche quando l'accesso ai laboratori si verifichi in prima o ultima ora**. Si portano in laboratorio solo i materiali necessari allo svolgimento dell'attività. L'aula viene chiusa a chiave. **In tal senso si chiederà una rettifica della circolare relativa** (l'ultima cronologicamente è la n° 35).
- È obbligatorio indossare **il camice**, ad uso strettamente personale. Il camice verrà portato da casa all'interno di una borsa, nella quale verrà riposto al termine dell'attività, e riportato a casa. Lo studente che fosse sprovvisto di camice non può svolgere l'attività. In ogni caso ci sarà annotazione sul registro.
- Ogni studente dovrà disporre di una serie di **DPI acquistati personalmente** quali occhiali, guanti usa e getta e visiera facciale. In particolare, gli occhiali risultano indispensabili per l'utilizzo di strumentazione dotata di oculare (microscopi, rifrattometri, etc), e le visiere facciali qualora il protocollo sperimentale richiedesse una vicinanza operativa inferiore ad un metro. L'utilizzo dei guanti è funzionale a pratiche per le quali la sola igienizzazione delle mani risulti insufficiente. Chi non porta i DPI il giorno dell'esperimento non lavora!
- A fine lezione **i guanti** andranno lavati con acqua e sapone, quindi tolti e smaltiti come raccolta indifferenziata.
- All'ingresso in laboratorio, prima dell'occupazione di ogni postazione o dell'utilizzo di qualunque materiale, lo studente dovrà **igienizzare le mani** con i prodotti appositi (forniti dall'Istituto).
- All'interno del laboratorio dovrà essere garantito un adeguato e costante **ricambio d'aria**.
- **A fine attività**, prima di lasciare il laboratorio, gli insegnanti e gli studenti si faranno carico del riordino dei materiali e della ordinaria pulizia delle postazioni. Prima di uscire dal laboratorio, sarà necessario che gli studenti si lavino le mani o le igienizzino nuovamente. **Tra un'attività di laboratorio e la successiva è auspicabile che intercorra un periodo di tempo congruo ai fini della sanificazione dello spazio da parte del Personale dedicato.**