Regolamento per l'utilizzo dei laboratori

STUDENTI

- Ogni studente si igienizza le mani all'ingresso del laboratorio
- All'ingresso nel laboratorio lo studente igienizza la sedia e il mouse della propria postazione utilizzando carta e disinfettante forniti dalla scuola (in alternativa salviette igienizzanti)
- Lo zaino dovrà essere posizionato sotto il banco, accostato alla zampa del banco, in modo da non recare intralcio al passaggio di studenti e docenti
- Ogni studente prende un foglietto di pellicola virucida e lo posiziona sulla tastiera, coprendo la parte di banco dove appoggia le braccia
- I ragazzi tengono la mascherina per tutto il tempo di permanenza in laboratorio
- All'uscita dal laboratorio gli studenti rimuovono la propria pellicola virucida avendo cura di riporla nello zaino per riutilizzarla nelle occasioni successive.
- Quando la pellicola sarà deteriorata lo studente potrà prenderne un'altra.
- Ogni studente si igienizza le mani all'uscita dal laboratorio

Utilizzo di utensili e strumentazioni

- Prima e dopo l'utilizzo dei materiali e delle attrezzature dei laboratori igienizzare le mani con il gel
- Gli utensili come pinzette, cacciaviti, saldatori, devono essere igienizzati con il detergente o le salviette in dotazione al laboratorio
- Gli strumenti come multimetri, alimentatori e oscilloscopi dovranno essere igienizzati solo con le salviette per evitare di danneggiare le apparecchiature con prodotti detergenti liquidi

RESPONSABILI DEI LABORATORI

• I monitor verranno coperti permanentemente da una pellicola virucida a cura dei responsabili dei laboratori (è possibile fissarli con un pò di adesivo)

• Le postazioni devono essere distanziate in modo da mantenere la distanza di un metro fra ogni studente

DOCENTI

- Mantenere un ricambio di aria costante nel laboratorio
- Compilare con attenzione il registro di laboratorio indicando data, classe e orario di utilizzo
- I docenti che devono avvicinarsi agli alunni nelle loro postazioni devono indossare la mascherina FFP2 e la visiera.
- Laddove non sia possibile portare l'intera classe in laboratorio per un numero insufficiente di postazioni, i ragazzi verranno suddivisi in gruppi. Il docente teorico rimarrà in classe e l'ITP (Insegnante Tecnico Pratico) farà lezione in laboratorio. Il nome degli studenti che restano in classe deve essere annotato sul registro di classe.

Se i dispositivi lo consentono gli alunni seguiranno la lezione pratica dall'aula tramite LIM, videocamera, BYOD.

Per le classi dove non è prevista la compresenza con l'ITP si concorda con l'Ufficio di Presidenza la possibilità di affidare la parte della classe che resta in aula ai docenti di potenziamento/disposizione.

COLLABORATORI SCOLASTICI

- Apertura di tutte le finestre per il ricambio totale dell'aria al cambio dell'ora
- Pulizia delle maniglie delle porte e delle finestre al cambio dell'ora e delle superfici orizzontali di uso comune (cattedra, banchi di appoggio)
- Collaborazione all'igienizzazione delle postazioni al cambio dell'ora e a fine giornata
- Pulizia giornaliera del pavimento
- Fornitura dell'igienizzante per le mani
- Fornitura della carta e dell'igienizzante per le postazioni
- Fornitura delle pellicole virucida