

PROTOCOLLO DI ADEGUAMENTO MISURE PER IL CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19 LABORATORIO DI FISICA

La metratura e la disposizione dei banchi permette nel **laboratorio 1** la presenza di **28** alunni mentre nel **laboratorio 2** di **26** ragazzi.

Si useranno i vecchi banconi occupando un posto sì e uno no, in più si sono aggiunti dei banchi singoli alla giusta distanza.

E' preferibile che le finestre rimangano aperte e comunque arieggiare alla fine della lezione.

ADEMPIMENTI

- Il docente, prima di entrare in laboratorio, attende in corridoio che escano tutti gli allievi della classe precedente e vengano attuate le operazioni di sanificazione.
- Gli studenti, prima di entrare in laboratorio, attendono in corridoio che escano tutti gli allievi della classe precedente, che vengano attuate le operazioni di sanificazione e che sia entrato il docente titolare della classe.
- Il docente entra in laboratorio mantenendo indossata la mascherina e sanifica le mani con il gel idroalcolico.
- Gli studenti entrano in laboratorio in fila ordinata, distanziati di almeno un metro, depositano gli zaini lungo la parete **sanificano le mani** con il **gel idroalcolico**
- Gli studenti occupano ciascuno una postazione prestabilita dall'insegnante o dove è predisposta la segnaletica con il proprio materiale
- Gli studenti **mantengono la mascherina indossata solo** durante i lavori di gruppo perchè non è garantito il distanziamento
- E' consentito il passaggio di materiali da uno studente all'altro solo durante i lavori di gruppo.
- Al termine dell'attività, gli studenti **sanificano le mani** con il gel idroalcolico, recuperano gli zaini ed escono dal laboratorio in fila ordinata, distanziati di almeno un metro.
- Il laboratorio viene arieggiato ad ogni ora o unità oraria.
- La sanificazione delle mani dovrà essere ripetuta anche per eventuali uscite che avvengano durante l'attività di laboratorio, per recarsi nei servizi igienici.
- Il docente esce quando tutti gli studenti sono usciti.
- All'uscita vengono sanificate le postazioni utilizzate dagli studenti dai collaboratori scolastici e dal tecnico.

Pordenone, 14 settembre 2020

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Ornella Varin