

Integrazione al regolamento di Laboratorio di Scienze e Tecnologie delle Costruzioni Navali.

Premessa e considerazioni preliminari

- A seguito di quanto emerso durante la riunione del 10 settembre 2020 tra Dirigente Scolastico, Insegnanti tecnico-pratici, e Assistenti tecnici di laboratorio.
- Sentiti i Pareri del Dirigente Scolastico, l'RSPP, i docenti Teorici di scienze strutture sistemi e impianti del mezzo navale, l'assistente Tecnico del Laboratorio di Costruzioni Navali.
- Dopo analisi del piano per la ripartenza 20/20 Manuale Operativo USR VENETO del 7/7/2020: parte I^ analisi degli spazi scolastici e individuazione delle criticità, lettera B) laboratori e aule attrezzate

Si riporta la seguente integrazione al regolamento del Laboratorio di Scienze e tecnologie delle Costruzioni Navali composto dai locali situati al piano terreno della sede di Calata Darsena incluso l'ex rimessaggio Barche facente corpo unico col suddetto laboratorio.

Norme Generali:

1. **L'accesso al laboratorio è limitato** al solo personale che sia impegnato nello svolgimento delle esercitazioni curricolari, nella loro preparazione, nella manutenzione e nella pulizia dei locali, per questo è presente un registro da compilare prima di prelevare la chiave del locale da parte di chi ritenga di appartenere alle suddette categorie.
2. L'accesso al laboratorio potrà avvenire solo dopo aver **igienizzato le mani** con l'apposito gel, e indossando anche se da soli durante tutta la permanenza **sempre la mascherina** anche in situazione statica (seduti al banco alle postazioni o alla cattedra)
3. Il locale avrà sempre, se possibile la **porta finestra e il portellone carrabile aperti**, per favorire il ricambio dell'aria.

Sicurezza e distanziamento nel Laboratorio:

1. Sentito il Dirigente Scolastico e l'RSPP e a seguito della visita degli spazi, e dell'analisi delle esercitazioni da svolgere si è giunti alla definizione del numero di studenti massimo:
 - scenario A svolgimento di attività pratiche manuali al banco morse: Massimo 10 studenti
 - scenario B svolgimento di attività pratiche al banco o al pc: Massimo 10 studenti
 - scenario C svolgimento di attività ibrida tra A e B Massimo 12 studenti

Riassumendo il numero massimo di persone presenti nel Laboratorio, sarà di 12 studenti e 2 insegnanti.

2. La creazione dei gruppi sarà quella stabilita dal consiglio di classe nella persona del Coordinatore, e vedrà accedere al laboratorio solo gli studenti presenti quel giorno in istituto sempre nel rispetto del numero massimo di 12.

Uso delle attrezzature:

1. Per impedire scambi di materiali e manufatti, per ogni esercitazione è predisposto un Kit di attrezzi completo e individuale e igienizzato per ogni studente, così come la postazione sarà la stessa per tutta la lezione, non si può scambiare materiale tra persone.

2. Ogni postazione è delimitata da segnaletica orizzontale per limitare i movimenti degli studenti, per le postazioni poste una di fronte all'altra, oltre al metro di distanziamento è posto uno schermo di plexiglass. Non si può fare scambio di postazione
3. Al termine dell'utilizzo ogni kit verrà igienizzato, (si precisa che dato l'orario tra un utilizzo e l'altro vi sarà comunque un intervallo di una settimana)
4. È vietato e non è previsto il contatto con strumentazione o oggetti maneggiati da altri che non siano lo studente a cui viene assegnato il lavoro.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO:

L'RSPP: Irene Torre

IL RESPONSABILE DI LABORATORIO: Fava Alessandro

Il presente regolamento è oggetto di costante monitoraggio e verifica per un'azione di miglioramento in itinere

Versione01 del 13/10/2020