



PROTOCOLLO UTILIZZO LABORATORIO IDRAULICA

Rev. 04/11/2020

Di seguito si indicano le modalità specifiche di esecuzione dell'attività didattica nel laboratorio di Idraulica ulteriori a quelle in vigore nell'Istituto Scolastico.

1. L'ingresso nel laboratorio avverrà dal portone che si affaccia sul cortile esterno mentre l'uscita avverrà dalla porta sul corridoio interno delle officine.
2. Essendo svolta quasi esclusivamente attività in piedi in posizioni varie del laboratorio, viste le dimensioni del laboratorio, il numero massimo di 10 studenti contemporaneamente presenti.
3. L'ingresso nel laboratorio dovrà avvenire con gli studenti che indossano la mascherina chirurgica.
4. Durante tutta la permanenza nel laboratorio tutti i presenti nel laboratorio devono indossare la mascherina chirurgica, i guanti e la tuta da lavoro. Prima di indossare/svestire il DPI occorre disinfettarsi le mani. Il docente dovrà indossare anche la visiera.
5. Il docente dovrà curare l'organizzazione delle attività in modo da evitare che si formino assembramenti e che sia mantenuta la distanza interpersonale massima possibile per i tipi di lavori assegnati.
6. In uscita dal laboratorio dovranno essere igienizzate le postazioni sedute ed i banconi di appoggio. Il docente deve registrare l'avvenuta igienizzazione sul foglio di registrazione presente in "area bancone". In assenza di igienizzazione le postazioni sedute non possono essere utilizzate.
7. In uscita dal laboratorio dovranno essere igienizzate le attrezzature manuali utilizzate ed il docente deve registrare l'avvenuta igienizzazione sul foglio di registrazione presente nel laboratorio.

Si richiamano le seguenti indicazioni generali da rispettare:

Mantenere aperte le porte di accesso e le finestre del laboratorio.