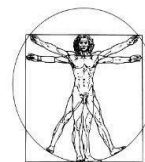




**Istituto Statale di Istruzione Superiore
“LEONARDO DA VINCI”**

I.T.E. “G. Agnelli” 0547-673576 - Liceo “E. Ferrari” 0547-675277
fois00400d@istruzione.it - fois00400d@pec.istruzione.it - www.isiscesenatico.edu.it
Dirigenza e Segreteria Viale dei Mille n° 158 – 47042 Cesenatico (FC) - 0547-675277
C. F. 90028640408 - FOIS00400D



REGOLAMENTO

per l'uso del Laboratorio di Fisica

(Del. Consiglio di Istituto n. 80/2022 del 16 dicembre 2022)

1. Il Laboratorio di Fisica è un'aula speciale il cui accesso è consentito alla classe solo se accompagnata dal Docente e/o dall' Assistente Tecnico di Laboratorio.
2. Gli alunni che si trasferiscono dall'aula al laboratorio dovranno portare con sé solo lo stretto necessario per l'attività di laboratorio lasciando in aula lo zaino con il resto del materiale scolastico.
3. Le vie di fuga devono essere lasciate libere da ogni ingombro.
4. L'accesso al laboratorio è regolato da un orario da concordare con l' Assistente Tecnico.
5. Durante la lezione è vietato allontanarsi dal proprio posto di lavoro senza l'autorizzazione del Docente.
6. All'inizio delle lezioni, durante gli intervalli ed in ogni altra occasione in cui manchi la sorveglianza, gli studenti non devono essere presenti in laboratorio.
7. Non si deve rimanere a lavorare da soli in laboratorio senza che nessun altro sia presente nelle vicinanze.
8. Il montaggio delle apparecchiature deve essere controllato con cura dall'Assistente Tecnico del laboratorio e /o dal Docente prima di iniziare l'attività.
9. Gli studenti iniziano l'attività solo dopo aver ottenuto precise indicazioni e relativa autorizzazione da parte del personale.
10. Gli studenti devono tenere sempre un comportamento controllato nell'entrare e nell'uscire dal laboratorio.
11. Nel laboratorio è vietato consumare cibi e bevande.
12. Non devono essere spostati sgabelli o altro senza autorizzazione.
13. Lo stato dei banchi e degli strumenti in dotazione deve essere controllato attentamente da tutti gli utenti.
14. E' fatto divieto agli studenti di servirsi di qualsiasi strumento, materiale, sostanza presente in laboratorio senza l'autorizzazione del docente.
15. Gli studenti devono seguire attentamente le istruzioni per eseguire le esperienze e devono trattare con cura il materiale utilizzato astenendosi dall'effettuare manovre che possono compromettere la sicurezza per le quali non sono autorizzati ed adeguatamente addestrati a cura del Docente.
16. Devono essere utilizzati i dispositivi di protezione individuali (D.P.I.) necessari in base all'esperienza che si deve effettuare.
17. Gli studenti devono utilizzare l'attrezzatura con la dovuta cautela evitando comportamenti imprudenti che potrebbero rivelarsi pericolosi per l'incolumità propria

e dei compagni.

18. Gli studenti devono segnalare al Docente e/o all'Assistente Tecnico qualsiasi malfunzionamento o rottura del materiale assegnato e/o qualsiasi situazione di pericolo di cui venga a conoscenza.

19. Gli studenti vengono equiparati dalla norma ai lavoratori e come tali sono soggetti a rispettare tutta la normativa legata alla prevenzione antinfortunistica ed alla tutela della salute di lavoro.

20. Tutte le attività per le quali si utilizzano attrezzature comuni a più classi dovranno essere portate a termine entro il tempo di permanenza in laboratorio.

21. Il Piano di esodo, esposto sulla porta di ingresso all'interno del laboratorio, indica il percorso più sicuro da utilizzare in una situazione di emergenza.

22. Il laboratorio va lasciato in ordine e nelle stesse condizioni in cui è stato trovato. Terminata l'esperienza le apparecchiature devono essere smontate, i componenti vanno sistemati con cura al loro posto d'ordine.

24. Per sicurezza sarebbe bene non spostare il materiale dal laboratorio alla classe.