



Ministero dell'Istruzione
IST. D'ISTRUZIONE SUPERIORE "CATERINA CANIANA"

Via Polaresco 19 – 24129 Bergamo - Tel:035 250547 - <http://www.istitutocaniana.edu.it>
email: bgis02900l@istruzione.it bgis02900l@pec.istruzione.it

Cod. Ministeriale BGIS02900L - C.F. 80028350165 - C.U.F. UF7CNO



REGOLAMENTO LABORATORIO DI FISICA

Allo scopo di regolamentare l'utilizzo del laboratorio di fisica dell'Istituto, tutti gli utenti (docenti e studenti) sono tenuti a rispettare il seguente regolamento:

SOLO IL PERSONALE AUTORIZZATO PUO' AVER ACCESSO AL LABORATORIO

Art.1- Accesso

- Il laboratorio di fisica è un'aula speciale il cui accesso è consentito alla classe solo se accompagnata dal Docente Titolare.
- L'accesso al laboratorio **presuppone il possesso di una competenza di base sufficientemente solida nell'utilizzo della strumentazione.**
- Accedere al laboratorio secondo quanto previsto dal calendario delle lezioni; **evitare di disturbare chi lo utilizza.**
- Per accedere ai laboratori è necessario registrare, **sull'apposito registro**: la classe, il docente, l'ora di ingresso e l'uscita.
- Durante lo svolgimento delle attività programmate, **il docente dovrà controllare che gli studenti utilizzino con la massima cura ed in modo appropriato la strumentazione disponibile.** All'inizio e al termine della lezione il docente accompagnerà la classe dall'aula al laboratorio e viceversa. Non è consentito lasciare gli studenti soli nel laboratorio, nemmeno sotto la sorveglianza di un collaboratore scolastico.
- Gli insegnanti, che durante le ore di lezione non prevedono l'uso del laboratorio e desiderano comunque far utilizzare alle proprie classi le strumentazioni, devono accertarsi che lo stesso risulti libero **secondo il calendario delle lezioni di altre classi e prenotarlo su apposito registro.**
- Non è consentito l'uso del laboratorio per lo svolgimento di attività non attinenti l'uso tecnico-didattico del locale.
- 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.
- Gli studenti portano nei laboratori soltanto il materiale necessario per lo svolgimento della lezione. Solo all'ultima ora di lezione (antimeridiana e/o pomeridiana) gli zaini saranno tollerati se disposti in un angolo all'ingresso dei laboratori e comunque in modo da non impedire un regolare sffollamento.

Art.2 - Comportamento e responsabilità nell'utilizzo

Il docente della classe, che svolge lezione in laboratorio, deve vigilare sul comportamento degli studenti in merito all'uso delle attrezzature e apparecchiature.

Poiché il laboratorio è utilizzato da molte persone, è necessario rispettare le seguenti regole:

- Il montaggio delle apparecchiature deve essere controllato con cura dal tecnico del laboratorio prima di iniziare ogni attività. Gli studenti iniziano l'attività solo dopo aver ottenuto precise indicazioni e relativa autorizzazione da parte del personale.
- Gli studenti devono tenere sempre un comportamento calmo e controllato nell'entrare e nell'uscire dal laboratorio.
- Nel laboratorio è vietato consumare cibi e bevande.
- Non devono essere spostati sgabelli, poltroncine o altro senza autorizzazione.
- Lo stato dei banchi e degli strumenti in dotazione deve essere controllato attentamente da tutti gli utenti.
- E' fatto divieto agli studenti di servirsi di qualsiasi strumento, materiale, sostanza presente in laboratorio senza l'autorizzazione del docente presente.
- Gli studenti devono seguire attentamente le istruzioni per eseguire le esperienze e devono trattare con cura il materiale utilizzato.
- Devono essere utilizzati i dispositivi di protezione individuali fissi: il camice (con le specifiche per laboratorio di fisica) e quelli necessari in base all'esperienza che si deve effettuare - occhiali e guanti - seguendo attentamente le indicazioni del docente. L'uso del quadro elettrico deve essere espressamente autorizzato dal personale preposto.
- Gli studenti devono utilizzare gli attrezzi con la dovuta cautela evitando comportamenti imprudenti che potrebbero rivelarsi pericolosi per l'incolumità propria e dei compagni.
- Il docente è tenuto a segnalare qualsiasi malfunzionamento o rottura del materiale assegnato. Gli alunni che si rendono colpevoli di danneggiamenti alle attrezzature o all'arredo saranno tenuti a rimborsare le spese di riparazione o, qualora non fosse possibile la riparazione, le spese per provvedere all'acquisto e al reintegro di quanto danneggiato.
- Oltre alle norme di Legge devono essere osservate le misure predisposte dalla Dirigenza scolastica ai fini della sicurezza individuale e collettiva e dell'igiene sul posto di lavoro previste dal DVR e relativi aggiornamenti o integrazioni. Gli studenti che accedono ai laboratori 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 sul luogo di lavoro.
- 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.
- 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.
- 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.
- Il docente segnalerà tempestivamente al referente ufficio tecnico eventuali anomalie riscontrate alla fine dell'utilizzo del laboratorio rispetto alla situazione in ingresso (apposito modulo).

NORME RISCHIO BIOLOGICO PER LE ATTIVITA' NEL LABORATORIO DI FISICA

Per le attività di pratica si attendono le indicazioni del Dirigente Scolastico e dal momento che si potranno usare, gli alunni accederanno nel rispetto delle norme sul distanziamento e sull'uso della mascherina come di seguito indicato (**in caso di violazione si rimanda al regolamento di istituto-aggiornamento COVID**)

Per consentire l'igienizzazione la classe lascerà i laboratori 10 minuti prima della fine dell'ora (**tranne l'ultima ora di lezione**)

IGIENE

- In ingresso e in uscita dal laboratorio procedere all'igiene delle mani
- Dopo l'uso, il collaboratore provvederà ad igienizzare tavoli, sedie e macchinari

- Arieggiare frequentemente i locali.

DISTANZA E USO DELLA MASCHERINA

- Mantenere sempre una distanza di un metro
- Le postazioni utilizzabili saranno segnalate opportunamente e quando si utilizza la propria postazione si manterrà la distanza costante di almeno un metro e si potrà abbassare la mascherina chirurgica
- In caso di movimento si indosserà la mascherina chirurgica
- Ogni allievo avrà a disposizione solo il kit personale per gli strumenti e il materiale di facile trasporto.

DISPOSIZIONI PER LE PERSONE ESTRANEE ALLA SCUOLA

L'accesso ai laboratori da parte di persone estranee all'Istituto (docenti e alunni di altre scuole – operatori professionali – formatori etc.) dovrà essere preventivamente autorizzato dalla Dirigente Scolastica.

L'accesso e la permanenza all'interno dei laboratori dovranno essere vigilati dal docente responsabile.

Gli ospiti dovranno essere adeguatamente informati su quanto prevede il presente regolamento, sulle norme di sicurezza e sui comportamenti da tenere in caso di situazioni di emergenza.

Approvato con Delibera del Consiglio d'Istituto n.59 - 11/04/2022