

Regolamento del Laboratorio di Fisica

Art.1 – Individuazione

Il laboratorio di Fisica si trova al piano terreno dell'Istituto, zona Est, a fianco del Laboratorio di Chimica.

Art.2 – Destinazione d'uso

Il laboratorio è destinato all'uso da parte di classi o gruppi di studenti, comunque accompagnati da un docente, che è tenuto a far rispettare questo regolamento. Il docente deve essere coadiuvato dall'assistente di Fisica, a meno di impegni concomitanti di quest'ultimo.

Art.3 – Modalità di accesso

L'accesso al laboratorio avviene tramite prenotazione sullo schema orario affisso sulla porta del laboratorio stesso. Ad inizio anno, durante la riunione di Dipartimento di Matematica e Fisica, ogni docente che lo ritenga necessario potrà prenotare stabilmente uno spazio settimanale, che quindi risulterà occupato nel foglio di prenotazioni, indipendentemente dall'uso effettivo. Questi periodi potranno essere utilizzati da altre classi solamente tramite accordi con il docente indicato. La porta di accesso dovrà essere stabilmente chiusa a chiave e tale chiave sarà disponibile presso la portineria. Il ritiro della chiave deve essere effettuato dal docente, che al termine si accerterà della chiusura della porta d'accesso, riconsegnando quindi la chiave in portineria.

Art.4 – Compiti dei docenti

I docenti che accedono al laboratorio con la classe devono:

- Compilare il registro delle presenze, disponibile in laboratorio.
- Segnalare sullo stesso registro eventuali problemi tecnici o di altra natura, riscontrati durante l'uso.

Art.5 - Compiti degli studenti

Durante la permanenza in laboratorio, ogni studente deve comportarsi responsabilmente e seguire le indicazioni del docente e dell'assistente tecnico. Ciascun studente è responsabile dell'attrezzatura o dispositivo utilizzato e risponde degli eventuali danni.

Art.6 - Compiti degli assistenti tecnici

Gli assistenti tecnici devono:

- Aiutare il docente nell'assistenza agli studenti durante le sessioni di laboratorio
- Predisporre gli strumenti in previsione delle sessioni, di comune accordo con il docente
- Riordinare degli strumenti al termine di ogni sessione

- Effettuare la manutenzione ordinaria degli strumenti

Art.7 – Comportamenti

Nel laboratorio di Fisica non esistono sostanze pericolose, tuttavia alcune attrezzature, se utilizzate non correttamente, possono provocare danni.

Allo stesso modo, l'utilizzo errato di apparecchiature elettriche può provocare l'insorgere di rischi anche seri. Quindi, nel caso l'attività di laboratorio preveda l'uso di questi tipi di strumenti, il loro uso deve avvenire sotto il controllo del docente accompagnatore o dell'assistente tecnico.

È vietato consumare cibi o bevande nei laboratori.

Norme anti-Covid. trattandosi di uno spazio ristretto, non può essere garantita la distanza corretta, per cui ciascuno dovrà necessariamente indossare la mascherina di protezione per tutto il tempo di permanenza. Inoltre, l'accesso al laboratorio potrà essere effettuato solo dopo sanificazione delle mani con detergente presente all'ingresso.

Sul registro del laboratorio verranno dichiarate le attrezzature utilizzate, che non potranno essere usate prima di due ore; a tale scopo, si consiglia di indicare nella prenotazione una previsione delle attrezzature che si pensa di usare, in modo che non siano previste nelle due ore successive.