

All. n° 5

Regolamento interno dei laboratori

I laboratori dell'Istituto sono patrimonio comune, pertanto si ricorda che il rispetto e la tutela delle attrezzature sono condizioni indispensabili per il loro utilizzo e per mantenere l'efficienza dei laboratori stessi. Atti di vandalismo o di sabotaggio saranno perseguiti e sarà richiesto il risarcimento di eventuali danni arrecati.

All'inizio dell'anno scolastico viene designato dal Dirigente un Docente Responsabile che collaborerà con l'Assistente Tecnico, i cui compiti riguardano il funzionamento dei laboratori, la manutenzione, l'acquisizione dei materiali e la loro custodia.

Compito del Docente Responsabile è assicurare che l'accesso al laboratorio avvenga nei modi e nei tempi previsti, che le apparecchiature siano utilizzate per la finalità cui sono preposte e che il loro utilizzo non vada contro le leggi vigenti. Inoltre è suo compito la gestione dell'inventario del laboratorio con la collaborazione degli Assistenti Tecnici, la predisposizione dei piani di acquisto, il controllo della conformità degli acquisti e la segnalazione di eventuali guasti e/o malfunzionamenti delle apparecchiature.

Ai laboratori si accede solo per ragioni inerenti all'attività scolastica di tipo strettamente didattico (ore curricolari di laboratorio, attività didattiche integrative e di recupero, progetti approvati dal P.O.F., preparazione di tesine e ricerche didattiche, giornalino di Istituto). Saranno messi a disposizione dei Docenti dei P.C., nella Biblioteca, ai fini dell'organizzazione del lavoro individuale (piani di lavoro, progetti, auto-aggiornamento, altre attività accessorie all'insegnamento della propria materia).

Si invitano gli utenti a rispettare le seguenti indicazioni:

- L'accesso agli Alunni è consentito solo in presenza di un Docente cui è affidata la responsabilità dell'aula, relativamente agli strumenti e al materiale in genere ivi presente.
- Le chiavi del laboratorio devono essere prelevate dai luoghi appositi dell'Istituto prima delle lezioni e riposte in esse dall'Assistente Tecnico di laboratorio o dal Docente al termine delle lezioni.
- Il laboratorio non deve mai essere lasciato aperto o incustodito quando nessuno lo utilizza.
- L'accesso ai laboratori è regolato dall'orario che è affisso all'esterno della medesima aula. La programmazione d'uso sarà funzionale alle esigenze delle classi dei vari indirizzi ed istituti.
- L'accesso in ore non previste dall'orario di laboratorio deve essere concordato con il Docente Responsabile.
- Ogni attività deve essere riportata obbligatoriamente nell'apposito registro di laboratorio, sul quale il Docente dovrà annotare la data, l'ora, la classe, l'attività svolta, gli eventuali servizi utilizzati (stampa e/o accesso ad Internet), eventuali anomalie e/o malfunzionamenti riscontrati all'ingresso e apporrà la propria firma di presenza per ciascuna ora di lezione. Questo allo scopo di poter risalire alle cause di eventuali inconvenienti o danneggiamenti e per comprovare l'effettivo utilizzo dell'aula.

L'accesso al laboratorio durante l'orario extra-scolastico è consentito:

- per le finalità e con le modalità sopra descritte;
- nei laboratori è vietato mangiare e/o bere;
- è vietato, altresì, toccare le parti elettriche con le mani bagnate;
- il presente Regolamento si applica a tutti coloro che, a qualsiasi titolo, sono autorizzati all'utilizzo dei laboratori.

Disposizioni sull'uso dei laboratori di scienze, di chimica e di fisica

L'accesso al laboratorio di Scienze, di Chimica e di Fisica è consentito solo per lo svolgimento di attività didattiche inerenti alle Scienze sperimentali.

- Per entrare in laboratorio è necessaria la presenza del Docente o dell'Assistente Tecnico e gli Alunni non devono toccare nulla se non autorizzati dal Docente, così come non devono iniziare un esperimento senza l'autorizzazione dell'Insegnante.

Gli Studenti devono operare tenendo presenti le seguenti cautele:

- leggere attentamente le etichette dei recipienti delle sostanze utilizzate e seguirne con scrupolo le avvertenze;
- tenere presenti le condizioni di infiammabilità dei principali solventi;
- eseguire con scrupoloso rispetto delle indicazioni fornite dal Docente procedimenti che prevedano lo sprigionarsi di vapori irritanti o tossici;
- utilizzare le attrezzature adeguate;
- maneggiare la strumentazione elettrica con le mani asciutte;
- richiudere i contenitori dei reagenti subito dopo il loro utilizzo.

Il comportamento da tenere deve essere ispirato a serietà e responsabilità. Pertanto gli Allievi devono:

- evitare qualsiasi scherzo perché, anche quello ritenuto innocuo, può rivelarsi imprevedibilmente pericoloso;
- non toccare mai i reagenti con le mani e non portarli alla bocca;
- se, incidentalmente, qualche sostanza arrivasse alle labbra o agli occhi, sciacquare abbondantemente con acqua e riferire l'incidente all'Insegnante.

Norme finali

I Responsabili di laboratorio, che verificano un uso improprio dei laboratori e contrario alle disposizioni di legge o del regolamento interno, devono darne comunicazione per iscritto al Dirigente Scolastico.