

## REGOLAMENTO INTERNO Laboratorio di Scienze

### PERSONALE TECNICO

#### 1. Introduzione

Il presente regolamento definisce le responsabilità e le procedure operative per il personale tecnico assegnato al laboratorio di Scienze, al fine di garantire un ambiente sicuro ed efficiente per le attività didattiche.

#### 2. Mansioni principali

##### 2.1 Manutenzione Ordinaria

- Effettuare controlli periodici sulle attrezzature scientifiche e di laboratorio, assicurando il corretto funzionamento e l'efficienza di strumenti e attrezzature.
- Verificare che i dispositivi di protezione individuale (DPI) e le attrezzature di sicurezza siano disponibili e conformi alle normative vigenti.

##### 2.2 Preparazione Materiali

- Preparare i materiali necessari per le attività nel laboratorio di Scienze, assicurandone la disponibilità e segnalando eventuali necessità.

##### 2.3 Supporto tecnico

- Assistere docenti e studenti durante le attività in laboratorio, quando necessario, risolvendo eventuali problemi tecnici e fornendo consulenza sull'uso delle apparecchiature di laboratorio.

## 2.4 Sicurezza

- Assicurare che il laboratorio sia utilizzabile in condizioni di sicurezza.
- Garantire la corretta gestione e smaltimento dei materiali di scarto, in particolare di eventuali rifiuti chimici.

# 3. Procedure Operative

## 3.1 Accesso e Utilizzo dei Laboratori

- L'accesso al laboratorio da parte degli alunni è consentito esclusivamente in presenza di un docente.
- Il materiale potenzialmente pericoloso deve essere custodito in modo adeguato e reso disponibile solo sotto la supervisione del docente.

## 3.2 Gestione e Manutenzione Ordinaria

- Le attrezzature scientifiche vengono sottoposte a manutenzione periodica secondo un piano stabilito.
- Gli strumenti di misura, microscopi e vetreria devono essere controllati e mantenuti in buone condizioni.

## 3.3 Sicurezza e Norme di Comportamento

- È vietato mangiare, bere e toccare le sostanze chimiche senza l'uso di strumenti adeguati.
- Non devono essere accese o spente apparecchiature elettriche con le mani bagnate.
- È vietato inserire o disinserire le spine delle apparecchiature senza autorizzazione.
- Gli strumenti e i materiali devono essere utilizzati solo per gli scopi didattici previsti.

# DOCENTI e STUDENTI

## 1. Regole di Sicurezza

### 1. Norme generali di sicurezza:

- L'accesso al laboratorio è consentito esclusivamente a docenti autorizzati e studenti durante le ore di lezione.
- È obbligatorio indossare i DPI previsti.
- Docenti e studenti devono rispettare le regole di sicurezza stabilite e utilizzare le attrezzature in modo appropriato.
- I docenti sono responsabili di supervisionare l'uso delle apparecchiature da parte degli studenti per prevenire danni o incidenti.

### 2. Gestione degli spazi:

- Gli studenti devono entrare in modo ordinato e silenzioso, rispettando le postazioni assegnate.
- Gli zaini e gli oggetti personali devono essere riposti in modo da non ingombrare i passaggi di emergenza e le aree di lavoro.
- Gli studenti devono mantenere il laboratorio ordinato, evitando di creare ostacoli o situazioni che possano rappresentare un rischio.
- Ogni studente deve segnalare al docente eventuali problematiche riscontrate nella propria postazione all'inizio della lezione.
- Eventuali problemi di sicurezza o malfunzionamenti devono essere segnalati immediatamente al personale preposto.

### 3. Emergenze:

- In caso di emergenza, docenti e studenti devono interrompere le attività in laboratorio e seguire le procedure di evacuazione.
- Devono spegnere le apparecchiature quando possibile e segnalare eventuali danni o situazioni pericolose.

## 2. Ruoli e Responsabilità di Docenti e Studenti

### 1. Supervisione e partecipazione alle attività:

- I docenti sono responsabili della pianificazione e del controllo delle attività didattiche svolte nel laboratorio.
- Gli studenti devono partecipare attivamente alle attività, seguendo le indicazioni dei docenti e rispettando le regole stabilite.

## 2. Segnalazioni di malfunzionamenti:

- I docenti devono segnalare guasti o malfunzionamenti al personale tecnico.
- Gli studenti devono informare immediatamente il docente di eventuali problemi riscontrati durante l'uso delle apparecchiature.

## 3. Formazione e supporto:

- Il personale docente deve conoscere le caratteristiche e le modalità di gestione delle risorse del laboratorio.
- Gli studenti devono apprendere le modalità corrette di utilizzo delle risorse del laboratorio.

# 3. Regole di Comportamento nel Laboratorio

## 1. Gestione delle lezioni

- I docenti devono organizzare le lezioni in modo da ottimizzare l'uso delle risorse disponibili.
- Gli studenti devono seguire le istruzioni dei docenti, utilizzando le apparecchiature con la dovuta responsabilità e solo per scopi didattici.

## 2. Uso delle risorse

- Le apparecchiature devono essere utilizzate esclusivamente per finalità didattiche.
- Gli studenti devono utilizzare le postazioni in modo responsabile e assicurarsi che siano lasciate in ordine al termine della lezione.

## 3. Comportamento rispettoso

- Gli studenti devono rispettare il materiale e le attrezzature, evitando qualsiasi comportamento che possa causare danni a persone o cose.
- Docenti e studenti devono contribuire a creare un ambiente collaborativo e rispettoso.

# 4. Tracciabilità dei Malfunzionamenti e Danni

## 1. Segnalazioni e responsabilità

- I docenti devono segnalare immediatamente al personale tecnico eventuali danni, malfunzionamenti o guasti.

- Gli studenti sono tenuti a riferire immediatamente al docente eventuali danni o problemi riscontrati.

## 2. Indagini e interventi

- Il personale tecnico esaminerà le segnalazioni per determinare l'origine del problema.
- I docenti e, se necessario, gli studenti saranno informati sulle tempistiche e gli interventi pianificati.
- Eventuali danni vandalici saranno gestiti secondo le procedure disciplinari dell'istituto.

## 3. Responsabilità degli utenti

- Docenti e studenti sono responsabili di garantire che le attrezzature siano utilizzate con attenzione e rispettino le regole di comportamento.
- Eventuali danni causati da negligenza o intenzionali saranno documentati e riportati al dirigente scolastico per le azioni del caso.

## 5. Disposizioni Finali

Il presente regolamento è parte integrante delle norme di comportamento di personale tecnico, docenti e studenti. Eventuali modifiche o integrazioni saranno comunicate per iscritto. L'osservanza di queste disposizioni è fondamentale per garantire un ambiente di apprendimento sicuro ed efficiente.