



LICEO SCIENTIFICO - LINGUISTICO STATALE
"V. CUOCO - T. CAMPANELLA"

NORME GENERALI DI ACCESSO AI LABORATORI E PER LE ATTIVITA' LABORATORIALI

1: SOGGETTI AUTORIZZATI ALL'USO DEI LABORATORI

è vietato l'accesso ai laboratori agli alunni non accompagnati dal docente.

2: NORME SPECIFICHE PER GLI STUDENTI

- a) Gli studenti dovranno presentarsi nei laboratori accompagnati dal docente in servizio, avendo cura di depositare zaini e cappotti negli spazi a ciò preposti in aula o comunque negli ambienti esterni ai laboratori;
- b) è vietato qualsiasi uso dei laboratori da parte di studenti senza la presenza del docente o dell'assistente tecnico;
- c) è vietato entrare nei laboratori con cibi o bevande;
- d) è vietato l'utilizzo del telefono mobile;
- e) durante la lezione è vietato allontanarsi dal proprio posto di lavoro senza autorizzazione dell'insegnante;
- f) è vietato compiere, di propria iniziativa, operazioni o manovre che non sono di loro competenza che possono compromettere la propria o l'altrui sicurezza.

NORME GENERALI DI UTILIZZO DEI LABORATORI

3: USO DEI BANCONI DEL LABORATORIO PER ESPERIENZE DI GRUPPO

- a) La postazione di lavoro deve essere allestita con la strumentazione, gli apparati accessori, gli utensili strettamente necessari allo svolgimento delle attività; il materiale da utilizzare sarà reso disponibile presso le postazioni di lavoro o consegnato ai singoli gruppi di studenti da parte del docente o dell'assistente tecnico;
- b) le vie di fuga devono essere lasciate libere da ogni ingombro.

4: CONCLUSIONE DELLE ESERCITAZIONI

- a) Al termine delle esercitazioni gli studenti dovranno lasciare il proprio posto di lavoro pulito e in ordine;
- b) il materiale utilizzato dovrà essere riconsegnato in ordine, secondo le modalità comunicate dal docente e dall'assistente;
- c) i docenti devono terminare le attività sperimentali in tempo utile a consentire il riordino del materiale;
- d) i docenti e l'assistente devono controllare, al termine della lezione la corretta applicazione di quanto stabilito ai commi precedenti.

NORME CONCERNENTI LO SVOLGIMENTO DELLE ESPERIENZE

5: NORME GENERALI SULL'USO DELLA STRUMENTAZIONE

- a) Tutti gli strumenti e i materiali necessari per la realizzazione di un'esperienza devono essere impiegati esclusivamente per l'uso, entro i limiti e con le modalità specifiche di costruzione;
- c) gli studenti devono seguire, nell'allestimento e nell'esecuzione delle esperienze, le indicazioni fornite dall'insegnante;
- d) a tutti gli utilizzatori dei laboratori (studenti e docenti) è richiesta la massima cura nell'uso delle attrezzature e la massima attenzione, ai fini di non portare danni a se stessi, a terzi, alla strumentazione stessa;

- e) è vietato agli studenti, senza l'autorizzazione dell'insegnante, prelevare dagli ambienti del laboratorio qualsiasi attrezzatura o utilizzare materiale non preventivamente consegnato loro.

6: INTEGRITÀ DEL POSTO DI LAVORO E RESPONSABILITÀ

- a) Prima di iniziare qualsiasi esperienza gli allievi devono controllare l'integrità del proprio posto di lavoro e del materiale loro fornito, segnalando all'insegnante eventuali guasti, ammanchi, rotture, malfunzionamenti;
- b) l'insegnante avrà cura di stendere apposito rapporto scritto segnalando le anomalie eventualmente riscontrate al docente responsabile di laboratorio;
- c) gli studenti sono responsabili dell'integrità del posto di lavoro e del materiale loro assegnato; in caso di rotture dovute a utilizzo improprio della strumentazione, comportamento doloso o non diligente, i responsabili dovranno risponderne in base al Regolamento di Istituto.

7: INFORMAZIONE PREVENTIVA SUI FATTORI DI RISCHIO

Gli insegnanti sono tenuti a prendere visione della documentazione allegata alla strumentazione da utilizzare, in particolare per quanto concerne la conduzione in sicurezza delle esercitazioni, ed a portare a conoscenza degli studenti il presente regolamento e le procedure da seguire per evitare i rischi specifici in relazione all'attività proposta.

NORME GENERALI PER LA GESTIONE DEI LABORATORI

8: DOCUMENTAZIONE

Presso il laboratorio deve essere depositata la seguente documentazione

- a) regolamento
- b) norme di comportamento per la sicurezza e la prevenzione degli incidenti
- c) registro delle presenze
- d) registro per la segnalazione di rotture, guasti, manomissioni e ammanchi di materiale.

9: FREQUENTAZIONE DEL LABORATORIO

I docenti di fisica devono stabilire un calendario delle classi, da seguire per lo svolgimento di esercitazioni nel laboratorio, che deve essere affisso all'ingresso del laboratorio. Va apposta la firma a cura del docente nel registro delle presenze, all'atto dello svolgimento di ciascuna esercitazione.

Una copia del Regolamento e del piano di evacuazione devono essere esposte in modo ben visibile all'interno di ciascun laboratorio.

10: NORME GENERALI DI SICUREZZA E PREVENZIONE

- a) In caso di evacuazione del laboratorio si raccomanda di disattivare tutte le utenze;
- b) per la prevenzione degli incendi e il piano di evacuazione si fa riferimento alle disposizioni valide per l'intero Liceo;
- c) per quanto attiene alla sicurezza e alla prevenzione in generale, ove non esplicitamente contemplato dal presente Regolamento, si fa riferimento alla normativa vigente.

11: NORME ACCESSORIE DI SICUREZZA E PREVENZIONE

- a) All'inizio di ogni ciclo scolastico, ed all'inizio di ogni anno scolastico, gli insegnanti dovranno mostrare alle classi interessate il laboratorio, indicando in particolare le vie d'uscita, la localizzazione dei mezzi antincendio, illustrare il Regolamento e le norme specifiche di prevenzione antiinfortunistiche, annotando sul diario di classe l'avvenuta presa visione da parte della classe.

12: MONITORAGGIO DELLA FUNZIONALITÀ DEI LABORATORI

- a) Tutti coloro che operano all'interno dei laboratori di Fisica sono tenuti a conoscere, applicare e far applicare il Regolamento;
- b) tutti i docenti che utilizzano i laboratori sono tenuti a collaborare con il responsabile per garantire la corretta gestione degli stessi e l'applicazione del Regolamento;

- c) qualunque osservazione riguardante la funzionalità, l'uso, la dotazione, le necessità dei laboratori e il rispetto del Regolamento dovrà essere comunicata al responsabile che, ove ritenuto necessario, ne informerà per via gerarchica la Dirigenza.

NORME GENERALI PER LE ATTIVITA' LABORATORIALI

Nel caso l'Istituto non abbia la disponibilità di un ambiente da adibire a laboratorio di fisica, ma abbia la strumentazione adeguata per esperienze di fisica di base, il presente Regolamento risulta valido, salvo che l'aula svolge funzione di laboratorio. La strumentazione non necessiterà di disattivazione, bensì di essere riposta nel luogo ad essa destinato nelle rispettive sedi. I manuali relativi al funzionamento degli strumenti, il Regolamento, il registro delle presenze, sono riposti nel medesimo luogo in cui è riposta la strumentazione, ed ivi esposto il calendario delle classi.

Napoli,

f.to il DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Adele Barile