



Liceo Classico con annesso Liceo Scientifico “Pietro Paolo Parzanese”

via G. Matteotti 7 - 83031 Ariano Irpino, AV

Codice Meccanografico AVPC02000T

Codice Fiscale 81001050640

REGOLAMENTO LABORATORIO DI CHIMICA E BIOLOGIA

Il laboratorio è un luogo di lavoro e pertanto è soggetto al Decreto Legislativo n.81/2008, anche noto come Testo Unico sulla Salute e Sicurezza sul lavoro. Gli studenti sono assimilati ai lavoratori e il personale ai preposti e/o ai lavoratori, in relazione alle funzioni al momento applicate.

Le disposizioni contenute nel presente Regolamento si applicano all’aula adibita al Laboratorio di chimica e biologia, situata nell’ edificio del Liceo Classico e Scientifico P. P.Parzanese.

Norme generali di accesso al laboratorio

- L’accesso ai laboratori è consentito solo agli insegnanti di chimica e biologia all’assistente tecnico in servizio nella scuola, alle classi accompagnate dai docenti, e esclusivamente in orario extra-scolastico, al personale addetto alle pulizie.
- L’accesso delle classi è regolamentato dall’orario annuale predisposto a cura del docente responsabile; i docenti interessati all’uso dei laboratori concorderanno con l’assistente tecnico le modalità del lavoro da svolgere.
- Nelle ore in cui la classe assegnataria non usufruisce del laboratorio, l’accesso è consentito anche ad altre classi.
- Le chiavi del laboratorio sono depositate nell’ufficio di segreteria.
- Qualunque uso del laboratorio per finalità diverse dai corsi di chimica dovranno essere autorizzate dal Dirigente Scolastico.
- Gli studenti e il personale, presenti in laboratorio per svolgere la loro attività, devono rispettare le prescrizioni di sicurezza richiamate dalla cartellonistica o dai docenti.
- Gli studenti devono mantenere sempre un comportamento rispettoso verso gli addetti e utilizzeranno con attenzione le attrezzature in dotazione al laboratorio.
- Al termine dell’esercitazione gli allievi riordineranno il loro posto di lavoro secondo le indicazioni ricevute e consegneranno, in ordine, all’Assistente Tecnico le attrezzature e i materiali eventualmente ricevuti all’inizio della lezione.

Norme per i docenti

- Il docente programma le esercitazioni del laboratorio.
- Collabora alla consegna da parte dell’A.T. del materiale e attrezzatura necessaria allo svolgimento dell’esercitazione e vigila con A.T. allo svolgimento della stessa.
- Controlla che le attrezzature vengono usate in modo consolo evitando il loro danneggiamento.

Norme per gli assistenti tecnici

- L’assistente tecnico, è addetto alla conduzione tecnica del laboratorio a lui assegnato.

Seguendo le istruzioni ricevute dal responsabile del Laboratorio provvede:

- All'ordinaria manutenzione e custodia del materiale di facile consumo in dotazione del laboratorio.
- Alla predisposizione degli strumenti, attrezzatura e materiali necessari alle esercitazioni in base ad un programma comunicatogli dal docente.
- Al termine delle esercitazioni, al ritiro del materiale e degli strumenti usati e controllare che tutto sia in ordine.
- È presente in laboratorio durante le lezioni e collabora con i docenti.

Norme per gli alunni

- Gli studenti devono eseguire solo ciò che è stato indicato dal docente responsabile.
- Prima di prendere iniziative o apportare modifiche personali, devono avvertire l'insegnante.
- Gli studenti sono collegialmente responsabili dei danni provocati al materiale di uso comune fatto salvo i casi di palese responsabilità individuale.
- . Gli studenti non possono usare attrezzature e/o prodotti chimici e biologici se non dietro personale controllo dell'insegnante.
- All'inizio di ogni esercitazione ciascuno studente deve controllare che il proprio posto di lavoro sia in condizioni normali e che le varie attrezzature siano funzionali; se riscontrano anomalie è tenuto ad informare l'insegnante, o l'AT.
- Al termine dell'esercitazione le varie attrezzature vanno riconsegnate in perfetta efficienza all'Insegnante o che dovrà fare i necessari controlli coadiuvato dall'AT, devono lasciare la loro postazione di lavoro in ordine per permettere agli studenti successivi di lavorare in sicurezza.
- Gli alunni porteranno con sé solo il materiale didattico strettamente necessario allo svolgimento dell'esercitazione, (quaderno di laboratorio, penna, calcolatrice, ecc.); il resto, nonché borse, zaini ed indumenti non indossati, deve rimanere fuori dal laboratorio fatta eccezione per le ultime ore di laboratorio; in questo caso questi devono essere lasciati in modo da non intralciare le vie di uscita di sicurezza ed il passaggio in generale.

Norme di sicurezza

- Non si deve rimanere a lavorare da soli nel laboratorio senza che nessun altro sia presente nelle vicinanze
- Non lasciare oggetti in posizione pericolose tali da provocare danni a persone o cose. Nel laboratorio è vietato: fumare; mangiare; tenere comportamenti tali da mettere in pericolo la propria incolumità o quella altrui;
- Non bloccare le vie di fuga o l'accesso a estintori e interruttori generali con oggetti (inclusi zaini, abiti, ecc.).
- Le zone pericolose, anche se temporanee, devono essere opportunamente segnalate.
- Tutti gli impianti elettrici devono essere a norma.
- E' vietato agli studenti accedere al laboratorio senza la presenza del docente o del personale tecnico
- È proibito fumare in laboratorio.
- È obbligatorio informarsi, prima di maneggiare sostanze o materiali pericolosi, circa le procedure di sicurezza.
- Gli studenti devono astenersi dall'effettuare manovre che possono compromettere la sicurezza e per le quali non sono stati autorizzati e adeguatamente addestrati dal docente.
- Lo studente deve utilizzare esclusivamente l'apparecchiatura distribuita dal docente dopo che è stata collaudata e verificata.
- Riferire immediatamente al docente ogni mal funzionamento di apparati elettrici. In caso di mal funzionamento di un apparato elettrico è indispensabile interrompere il collegamento con la rete e richiedere un intervento tecnico adeguato.
- In laboratorio è obbligatorio: attenersi sempre alle norme di sicurezza.

.....

Conoscere il luogo di lavoro

- Posizione degli estintori.
- Posizione della cassetta di primo soccorso.
- Posizione dell'interruttore generale.
- Via di fuga più rapida verso le uscite di sicurezza.
- Numeri di telefono per dare l'allarme.

Ariano Irpino, 14/12/2023

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Silvana Rita Solimine

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi e per gli effetti dell'art. 3 comma 2 D. Lgs n.39/93