



**LICEO STATALE MARIA IMMACOLATA**

Piazza Europa, 37  
71013 - San Giovanni Rotondo  
Foggia - Italy

www.magistrale-immacolata.it  
fgpm05000q@istruzione.it  
fgpm05000q@pec.istruzione.it



Tel.: +39 0882 45 60 19  
Fax: +39 0882 45 16 89

Liceo Linguistico

Liceo Scientifico

Liceo Scientifico  
opt. Scienze Applicate

Liceo Scienze Umane

Liceo Scienze Umane  
opt. Economico-Sociale

Liceo Musicale

A tutto il personale  
Loro sedi

## REGOLAMENTO PER L'UTILIZZO DEI LABORATORI

### SCOPO DEL REGOLAMENTO

Il Regolamento di Laboratorio è rivolto a garantire la buona conservazione del patrimonio dell'Istituto, nel rispetto delle norme di prevenzione degli infortuni.

Tale regolamento persegue obiettivi di efficienza, efficacia e tutela della sicurezza, disciplinando il comportamento del personale docente e non docente e degli allievi, stabilendo le modalità di accesso alle dotazioni didattiche e definendo le singole responsabilità.

### ACCESSO AI LABORATORI

L'accesso ai Laboratori è consentito agli studenti solo nel loro orario di lezione. Gli studenti accedono al Laboratorio durante le ore di lezione previste dall'orario scolastico. In via eccezionale, su permesso del Dirigente scolastico, comunque sempre in presenza di un insegnante responsabile, è possibile l'accesso quando il locale non risulta occupato da altre classi.

### UTILIZZO AI LABORATORI

Ogni docente, nelle proprie ore di lezione, utilizza e fa utilizzare agli allievi le attrezzature didattiche che ritiene siano necessarie per svolgere le Esercitazioni di Laboratorio.

Chiunque usi le apparecchiature ne è responsabile e deve avere cura di esse, non apportandovi modifiche di propria iniziativa e segnalando immediatamente al Dirigente Scolastico o al docente nel caso degli allievi qualsiasi difetto o inconveniente rilevato.

Apparecchiature, attrezzature, ecc. devono essere utilizzati correttamente.

Nel rispetto dell'azione educativa, gli studenti, i docenti, devono avere particolare cura e controllo della strumentazione utilizzata durante le Esercitazioni, sia durante la consegna sia durante la resa. Ciò vale anche per i libri e i manuali di consultazione.

Chi opera al computer non deve inserire programmi sprovvisti di licenza, in quanto ciò comporta delle sanzioni previste dalla legge.

Dopo l'utilizzo di una stazione di lavoro, la stessa deve essere lasciata in ordine. Per evitare disagi alle classi delle ore successive, il locale (pavimento, sedie, banchi ...), deve essere lasciato pulito e in ordine.

Gli attrezzi ed i materiali devono essere tenuti sotto chiave, distribuiti (all'inizio della lezione) e ritirati (al termine) sotto il diretto controllo del/i docente/i in servizio, che deve/devono controllare il corretto bilancio tra materiale restituito e quello distribuito e consumato.

## **RIFERIMENTI NORMATIVI**

Il D. Lgs. 81/08 prescrive le misure per la tutela della salute e della sicurezza dei lavoratori sul luogo di lavoro, in tutti i settori di attività, sia pubblici che privati.

Secondo questa norma il datore di lavoro deve provvedere a tutelare la sicurezza e la salute dei lavoratori mentre il lavoratore deve rispettare le norme di prevenzione e prendersi cura non solo della propria sicurezza, ma anche di quella delle altre persone presenti sul luogo di lavoro su cui potrebbero ricadere gli effetti delle sue azioni ed omissioni, conformemente alla sua formazione ed alle istruzioni ed ai mezzi forniti dal datore di lavoro.

## **DATORE DI LAVORO**

Dirigente Scolastico.

## **STUDENTI EQUIPARATI AI LAVORATORI**

Gli studenti sono equiparati ai lavoratori quando frequentano laboratori didattici, in ragione dell'attività svolta, sono esposti a rischi specifici.

In pratica ciò avviene quando lo studente partecipa ad attività valutate dalla scuola come attività a rischio specifico ovvero quando accede, per svolgere attività didattiche, a laboratori a pericolosità specifica.

## **QUALI SONO LE ATTIVITÀ A RISCHIO SPECIFICO**

Le attività a rischio specifico sono tutte quelle attività in cui è previsto l'utilizzo, apparecchi ed attrezzature di lavoro, che espongono gli studenti a rischi specifici, ad es. computer, prese elettriche, sostanze chimiche ecc.

## **GLI INSEGNANTI RESPONSABILI DELL'ATTIVITÀ DIDATTICA E ASSISTENTI TECNICI**

Per ogni attività di laboratorio gli insegnanti e tecnici quali responsabili delle attività di didattica, hanno la responsabilità anche della tutela prevenzionistica degli studenti nello svolgimento delle loro attività didattiche a rischio specifico.

Gli insegnanti e tecnici hanno il compito di:

- informare gli studenti sulle misure di prevenzione e protezione che devono adottare nello svolgimento delle attività didattiche o per accedere ai laboratori a pericolosità specifica;
- sorvegliare e verificare l'operato degli studenti nel rispetto di tali misure;

## **GLI STUDENTI**

Gli studenti che accedono ai Laboratori sia per l'attività didattiche che durante le visite (orientamento o altro) sono equiparati ai lavoratori.

## **NORME GENERALI DI SICUREZZA PER GLI STUDENTI**

Ai fini di una gestione delle attività all'interno dell'Istituto lo studente, nell'ambito delle proprie attribuzioni, deve:

1. Accedere ai laboratori solo se preventivamente autorizzato dal Docente responsabile dell'attività di didattica.

2. Osservare il divieto di usare fiamme libere in tutti gli spazi segnalati (aule, biblioteche, laboratori, ecc....).
3. Rispettare tutti i segnali di divieto e di obbligo presenti nella struttura scolastica.
4. Non ostruire le vie di esodo (corridoi e scale) e le uscite di sicurezza evitando di depositare oggetti che intralcino l'esodo delle persone.

#### **Lo studente inoltre:**

1. Deve osservare le norme operative di sicurezza vigenti in ciascun laboratorio o luogo in cui si svolgono attività a rischio specifico ed attenersi alle disposizioni impartite dai docenti e tecnici responsabili dell'attività di didattica.
  2. Deve collaborare attivamente con i docenti responsabili dell'attività di didattica e con il personale non docente, al fine di mantenere efficiente i sistemi di sicurezza predisposti.
  3. Deve osservare il divieto di conservare cibi e bevande e di mangiare all'interno dei laboratori.
  4. Deve astenersi dall'effettuare manovre che possano compromettere la propria sicurezza o quella degli altri lavoratori e per le quali non è stata data autorizzazione e/o non ha ricevuto adeguato addestramento.
  5. Deve utilizzare in modo corretto e appropriato le macchine, gli apparecchi, ovvero le sostanze e dispositivi di sicurezza.
  6. Deve astenersi dal rimuovere o modificare senza autorizzazione i dispositivi di sicurezza o di segnalazione o di controllo degli apparecchi e delle attrezzature di lavoro.
  7. Deve segnalare immediatamente ai docenti e tecnici responsabili dell'attività di didattica o ai suoi collaboratori qualsiasi malfunzionamento dei dispositivi di sicurezza e/o qualsiasi situazione di pericolo di cui venga a conoscenza.
  8. Può utilizzare le apparecchiature e macchine solo dietro stretta sorveglianza degli insegnanti.
  9. Non può eseguire esercitazioni in laboratori diversi da quelli previsti nell'orario scolastico senza la presenza dell'insegnante e tecnico responsabile dell'attività didattica.
- Si ricorda che ogni inadempienza di queste norme comporta, oltre alle sanzioni previste dalla normativa vigente, l'adozione di provvedimenti disciplinari nei confronti degli inadempienti.

#### **NORME GENERALI DI SICUREZZA PER I DOCENTI E TECNICI**

1. Nell'utilizzo dei laboratori gli insegnanti e tecnici responsabili dell'attività didattica informeranno le rispettive classi sui rischi specifici delle apparecchiature, sulle relative norme e sul comportamento in caso di emergenza; inviteranno gli alunni a verificare l'applicazione delle norme di sicurezza segnalando ogni problema che dovesse riscontrarsi nella corretta applicazione di tale procedura.
2. Gli insegnanti responsabili dell'attività didattica non dovranno programmare esercitazioni o iniziative che, per il loro intrinseco grado di pericolosità, per il livello di capacità degli alunni, per il particolare stato delle attrezzature, per l'impossibilità di esercitare un'adeguata vigilanza da parte del docente o per qualsiasi altro motivo, possono generare situazioni di rischio per l'incolumità fisica degli alunni.
3. Gli insegnanti dovranno utilizzare solo macchine e apparecchiature dotate di tutti i dispositivi di sicurezza (macchine a norma).

#### **ASSICURAZIONE DEGLI STUDENTI CONTRO GLI INFORTUNI**

Gli studenti regolarmente iscritti sono assicurati contro gli infortuni nei quali possono incorrere per causa violenta in occasione e durante l'esecuzione di esperienze ed esercitazioni previste nei programmi di insegnamento, regolate e dirette dal personale docente. Gli eventuali casi di infortunio o incidente devono essere comunicati tempestivamente al Dirigente Scolastico o a i suoi collaboratori che provvederanno agli adempimenti del caso.



## **CUSTODIA DELLE DOTAZIONI DIDATTICHE**

I collaboratori scolastici in cooperazione con i docenti e tecnici responsabili dei laboratori e dei docenti utilizzatori del Laboratorio, custodiscono e verificano periodicamente le dotazioni didattiche. Segnalano eventuali anomalie all'interno del Laboratorio, denunciando al Dirigente Scolastico eventuali danneggiamenti delle dotazioni. Il Docente responsabile del laboratorio, recependo le indicazioni dei docenti, avanza le proposte di scarico del materiale obsoleto e quelle di potenziamento delle dotazioni esistenti.



Il Dirigente  
Prof. Antonio TOSCO