



Ministero dell'Istruzione – Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio  
LICEO CLASSICO e SCIENZE UMANE



**PLAUTO**

SCUOLA ASSOCIATA  
RETE NAZIONALE LICEI CLASSICI

Sede: Via Renzini n° 70 – 00128 – Roma- Distretto XX – Cod. Mecc. RMPC21000P – Cod Fisc. 97084590583

Tel. 06121127400 - E-mail: [rmpc21000p@istruzione.it](mailto:rmpc21000p@istruzione.it) [rmpc21000p@pec.istruzione.it](mailto:rmpc21000p@pec.istruzione.it)

[www.liceoplauto.edu.it](http://www.liceoplauto.edu.it)

ALLEGATO 3

## **REGOLAMENTO E NORME DI SICUREZZA PER L'UTILIZZO DEL LABORATORIO D' INFORMATICA**

Un laboratorio può essere pericoloso per la propria e altrui incolumità soprattutto se non si prestano le dovute cautele. Chiunque operi in un laboratorio, deve perciò tenere presente che, oltre a salvaguardare la propria salute ed incolumità fisica, deve salvaguardare anche quella degli altri.

### **NORME DI SICUREZZA E DI COMPORTAMENTO PER GLI STUDENTI**

1. L'accesso al Laboratorio di Informatica è consentito solo se autorizzato ed in presenza di un professore o del tecnico di laboratorio.
2. Il laboratorio è un luogo di lavoro e di studio. E' assolutamente VIETATO correre, lanciare oggetti o porre in atto comportamenti che possano arrecare danno, sia direttamente che indirettamente, alle persone o alle cose, non bisogna spingere o accalcarsi in corrispondenza della porta.
3. I computer sono apparecchiature elettriche pertanto è necessario non avere le mani bagnate.
4. Controllare sempre il PIANO DI ESODO del laboratorio, per conoscere i percorsi sicuri da utilizzare in una situazione di emergenza.
5. Durante le lezioni in laboratorio riporre gli zaini vicino alla sedia. Non lasciare assolutamente le sedie e gli zaini nelle zone di passaggio.
6. Fare attenzione durante gli spostamenti dalle postazioni o verso le postazioni di non tirare cavi di collegamento dei computer. Non spingere o posarsi con i piedi sulle torrette delle prese di corrente.
7. Osservare sempre, oltre alle norme di legge, le misure predisposte dal personale dell'Istituto ai fini della prevenzione, protezione e sicurezza individuali e collettive e dell'igiene sul posto di lavoro. Gli studenti che lavorano al computer sono considerati lavoratori e come tali sono soggetti a rispettare la normativa vigente legata alla prevenzione, protezione ed alla tutela della salute nell'ambiente di lavoro.
8. Non lavorare mai da soli in laboratorio, così da evitare una mancanza di soccorso immediato in caso d'incidente.
9. In laboratorio è VIETATO mangiare, bere ed effettuare qualsiasi attività non inerente al laboratorio stesso.

10. Non azionare gli interruttori sul quadro di alimentazione
11. Non manomettere le torrette elettriche infilando oggetti nelle prese, danneggiando gli interruttori in modo da non provocare cortocircuiti.
12. Trattare con cura il materiale che viene affidato e una volta terminata l'attività lasciare in ordine il posto di lavoro
13. Eseguire solamente le operazioni assegnate dal docente; tutte quelle non autorizzate sono vietate.
14. E' VIETATO installare software in qualsiasi postazione e variare le impostazioni dei computer.
15. Segnalare sempre qualsiasi malfunzionamento, rottura dei materiali o apparecchiature che sono stati consegnati, al responsabile del laboratorio.
16. Usare con cura i dispositivi di sicurezza, e gli altri mezzi di protezione predisposti o forniti. Ricordare che l'uso non motivato degli estintori e degli altri mezzi di prevenzione e soccorso sarà oggetto di provvedimenti disciplinari.
17. Segnalare immediatamente al responsabile del laboratorio qualsiasi deficienza nei dispositivi o nei mezzi di sicurezza e di protezione, nonché eventuali condizioni di pericolo di cui si viene a conoscenza.
18. Evitare usi impropri dell'acqua
19. Se si avverte un senso di malessere allontanarsi immediatamente dal banco di lavoro avvertendo i compagni vicini e il docente.
20. In caso d'infortunio, anche di lieve entità avvertire sempre il docente.
21. Segnalare sempre qualsiasi incidente anche di modesta entità.
22. In caso di accertata allergia o in presenza di asma o simili patologie avvertire il docente prima di entrare in laboratorio.

La non osservanza delle norme di sicurezza comporta, oltre alle sanzioni di legge l'adozione di provvedimenti disciplinari nei confronti degli inadempienti (Vedere Regolamento disciplinare allegato 12)

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

Sonia Schirato

Firma omessa a mezzo stampa  
ai sensi dell'art. 3 D.Lvo 39/1993