



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE BORGHESE-FARANDA

Con sedi associate

METD023017 ITCG "F. Borghese" – MERA023011 IPAA "G. Faranda" – MERI02301L IPIA "G. Faranda"
METD02351L corso serale "F. Borghese"

Via Mons. Ficarra, 10 – 98066 – PATTI (ME)

Centralino/Fax 0941 21007 Presidenza 0941 22078

www.iisborghesefaranda.edu.it e-mail: meis023001@istruzione.it

pec: meis023001@pec.istruzione.it

Cod.Min. MEIS023001 - Cod.Fisc. 94014110830

CIRCOLARE N. 58

Ai Docenti responsabili dei laboratori

- **Ai docenti ITP**

- **Ai docenti che utilizzano i laboratori**

- **Al Personale A.T.A.**

- **Agli studenti**

Al DSGA

OGGETTO: NORME CHE DEVONO ESSERE RISPETTATE NEI LABORATORI DELLA SCUOLA

REGOLE DI COMPORTAMENTO PER I DOCENTI E GLI ASSISTENTI TECNICI

Per ogni attività di laboratorio i docenti, oltre ad essere responsabili delle attività didattiche, sono assimilati ai preposti e quindi hanno anche la responsabilità della sicurezza degli studenti nello svolgimento delle attività didattiche a rischio specifico. Il personale docente, qualificato e in possesso di formazione specifica necessaria per la nomina nella mansione inerente all'uso delle attrezzature e dei prodotti presenti nel laboratorio è quindi responsabile del proprio operato.

Per ciò che concerne le doverose precauzioni imposte dalle norme di sicurezza.

Pertanto spetta agli Insegnanti e agli Assistenti Tecnici:

1. all'inizio delle lezioni e di ogni nuova esercitazione informare le classi riguardo:

- i rischi specifici connessi all'uso di prodotti e attrezzature,
- le misure antinfortunistiche di prevenzione e protezione previste per lo svolgimento in sicurezza delle attività di laboratorio, la eventuale dotazione idonea e i mezzi di protezione individuali da indossare,
- il comportamento da tenere in caso di emergenza. Di questi adempimenti va dato atto sul registro di classe e sul registro personale del docente

È vietato programmare ed effettuare 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'oggettiva possibilità di

esercitare un'adeguata vigilanza da parte del docente, ecc. genererebbero situazioni di rischio per l'incolumità fisica degli alunni.

È obbligatorio:

- Utilizzare solo macchine e apparecchiature dotate di tutti i dispositivi di sicurezza;
- verificare l'integrità funzionale dei dispositivi di protezione individuali prima di ogni esercitazione;
- sorvegliare e verificare l'operato degli studenti affinché durante le esercitazioni vengano utilizzati i dispositivi di protezione individuale oppure in alternativa svolgere l'esercitazione alla presenza degli studenti ma senza che gli stessi vi partecipino materialmente;
- invitare gli alunni a verificare l'applicazione delle norme di sicurezza e a segnalare ogni problema che dovesse riscontrarsi nell'applicazione della procedura prevista.

REGOLE DI COMPORTAMENTO PER GLI STUDENTI

Ai fini di una corretta e sicura gestione delle attività di laboratorio lo studente deve:

1. accedere ai laboratori solo se è presente almeno un insegnante responsabile dell'attività didattica, quando previsto, o l'Assistente tecnico;
2. mantenere sempre un comportamento educato e corretto al fine di evitare spiacevoli incidenti durante le esperienze;
3. utilizzare con attenzione le attrezzature in dotazione e solo dietro stretta sorveglianza degli insegnanti e dell'aiutante tecnico;
4. portare a lezione le dotazioni personali di sicurezza (tuta, camice, guanti, occhiali, cuffia per i capelli lunghi ...) eventualmente prescritte dai docenti;
5. eseguire solo le attività di laboratorio che sono state espressamente descritte e illustrate dal docente responsabile;
6. attenersi alle disposizioni impartite dai docenti responsabili dell'attività di didattica e dagli Assistenti Tecnici e rispettare tutti i segnali di divieto e di obbligo presenti;
7. collaborare con i docenti responsabili dell'attività di didattica e con il personale non docente, al fine di mantenere efficienti i sistemi di sicurezza predisposti e le dotazioni antinfortunistiche presenti in laboratorio;
8. segnalare immediatamente ai docenti responsabili dell'attività di didattica qualsiasi malfunzionamento dei dispositivi di sicurezza, qualsiasi situazione di pericolo di cui venga a conoscenza, ogni incidente che si dovesse verificare, anche se di lieve entità e che non ha comportato infortuni;

Durante le esercitazioni lo studente è tenuto ad osservare le norme operative di sicurezza e quindi ciascuno deve:

- controllare, all'inizio di ogni esercitazione, che il proprio posto di lavoro e le varie attrezzature siano funzionali, se riscontra anomalie. informarne l'insegnante;
- utilizzare tutti i mezzi di protezione individuale e collettivi indicati dall'insegnante per la specifica esercitazione;
- utilizzare con cura, in modo corretto e appropriato le macchine, gli apparecchi e le attrezzature di lavoro, gli utensili o altri mezzi tecnici, ovvero le sostanze ed i preparati pericolosi seguendo le indicazioni degli insegnanti

- mantenere pulito e ordinato il banco su cui lavora;
- evitare manovre che possano compromettere la sicurezza propria e degli altri lavoratori e per le quali non è stata data autorizzazione e/o non ha ricevuto adeguato addestramento;
- mantenere sgombri i passaggi tra i banchi e verso le porte, le porte stesse, i corridoi e tutte le vie di fuga, tenere chiusi i cassetti, lasciare negli appositi spazi al di fuori del laboratorio borse, libri, abiti ombrelli ecc.;
- seguire le indicazioni relative allo smaltimento e allo stoccaggio dei rifiuti speciali;
- al termine dell'esercitazione, lasciare il proprio posto di lavoro in perfetto ordine, riconsegnare attrezzature e utensilerie in perfetta efficienza. Collaborare nel riordino del laboratorio.

LE PORTE DEI LABORATORI DEVONO RIMANERE SEMPRE APERTE.

IN TUTTI I LABORATORI DELL' ISTITUTO È VIETATO

- **FUMARE**
- **BERE,**
- **MANGIARE,**
- **FARE SCHERZI DI QUALSIASI GENERE,**
- **CORRERE, APRIRE O CHIUDERE VIOLENTEMENTE LE PORTE,**
- **SEDERSI O SDRAIARSI SUI BANCHI DI LAVORO,**
- **SPOSTARE E/O ASPORTARE MATERIALI,**
- **RIMUOVERE O MODIFICARE SENZA AUTORIZZAZIONE I DISPOSITIVI DI SICUREZZA O DI SEGNALAZIONE O DI CONTROLLO DELLE MACCHINE, DEGLI APPARECCHI E DELLE ATTREZZATURE DI LAVORO, DEGLI UTENSILI O ALTRI MEZZI TECNICI,**
- **CERCARE DI FARE FUNZIONARE APPARECCHIATURE CHE NON SI CONOSCONO;**
- **TENTARE QUALSIASI INTERVENTO O TENTATIVO DI RIPARAZIONE IN CASO DI CATTIVO FUNZIONAMENTO O DI GUASTO DELLE MACCHINE O ATTREZZATURE LA PRESENTE CIRCOLARE HA VALORE GENERALE E VA ESPOSTA A CURA DEL RESPONSABILE DI OGNI SINGOLO LABORATORIO NEGLI AMBIENTI ASSEGNATI.**

Nello specifico, i responsabili di laboratorio, ciascuno per le specifiche peculiarità degli ambienti affidati, avranno cura di predisporre un adeguato regolamento, entro e non oltre giorni 5, ai sensi del d. lgs. 81/08, da esporre negli ambienti del laboratorio. Lo stesso documento va inviato alla mail istituzionale meis023001@istruzione.it.

Patti, 04/10/2023

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
 DOTT.SSA FRANCESCA BUTA
 Firma autografa sostituita a mezzo stampa
 Ex art. 3, comma 2, D.lgs 39/93