



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA – USR LAZIO
ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "S. BENEDETTO"
IST. PROF. LE DI STATO PER L'ENOGASTRONOMIA E L'OSPITALITA' ALBERGHIERA
MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA- SERVIZI SOCIO-SANITARI -PRODUZIONI TESSILI INDUSTRIALI
GESTIONE DELLE ACQUE E RISANAMENTO AMBIENTALE
Via Berlino n.2 – 03043 CASSINO Tel. 0776/21733 - Fax 0776/325342
C.M. FRIS007004 e-mail: fris007004@istruzione.it **C.F. 90012980604**

REGOLAMENTO UTILIZZO LABORATORIO TECNOLOGIA MECCANICA

Anno Scolastico 2021/2022

Il Direttore del Laboratorio: Prof Mancini Antonio

I laboratori possono rappresentare luogo di particolare pericolo per l'incolumità fisica del personale che vi opera, il cui comportamento dovrà essere improntato alla massima attenzione nell'uso dei macchinari e delle attrezzature, sempre nel rispetto della normativa vigente.

Accesso ai locali

1. L'accesso ai locali del laboratorio è consentito solo alle persone espressamente autorizzate dal D.S. con documento scritto;
2. Si intendono comunque autorizzati tutti i docenti di tecnologia meccanica, nonché gli I.T.P. responsabili delle esercitazioni di tecnologia meccanica, gli aiutanti tecnici e il personale ausiliario espressamente indicato dal D.S.G.A.;
3. Il D.S. nomina all'inizio di ogni anno scolastico un responsabile di laboratorio;
4. L'accesso al Laboratorio, in orario diverso da quello ufficiale, per classi dell'Istituto o di altre scuole, con Insegnanti che non siano della materia specifica, è consentito qualora ci sia l'autorizzazione del Dirigente Scolastico e il Responsabile del Laboratorio ne sia informato;
5. I docenti non espressamente autorizzati che intendono accedere ai locali ed usufruire delle attrezzature per periodi limitati, devono avanzare, previo accordo con il coordinatore del laboratorio, richiesta scritta al D.S. e nella richiesta devono essere indicati: data, ora, classe, personale coinvolto, attrezzatura che si desidera utilizzare, nonché breve descrizione dei lavori che si intende eseguire;
6. Tutto il personale dell'istituto, nonché terzi, che per motivi non espressamente legati alle attività di laboratorio, devono comunque accedere ai locali di quest'ultimo, sono tenuti a sostare solo presso l'entrata dei locali adibiti alla preparazione delle esercitazioni;
7. Il personale addetto ai controlli di sicurezza, alla manutenzione e riparazione dei locali o delle attrezzature, ha libero accesso solo se accompagnato dal personale autorizzato;
8. I locali del laboratorio devono rimanere chiusi quando non vi si svolge attività didattica o non è presente il personale addetto. In assenza di tale personale è vietato a chiunque accedere nei reparti o nei laboratori;
9. Gli studenti accedono ai locali del laboratorio solo se accompagnati da un docente responsabile;
10. Eventuali visite ai locali del laboratorio devono essere autorizzate dal responsabile di laboratorio e comunque guidate da personale autorizzato.

Uso delle macchine e attrezzature

1. L'uso di qualunque attrezzatura e delle macchine è consentito solo ai docenti di tecnologia meccanica, agli I.T.P. responsabili delle esercitazioni di tecnologia ed agli aiutanti tecnici preposti;
2. Detto personale, in possesso di formazione propria specifica necessaria per la nomina nella mansione, deve essere informato e formato ai sensi dell'art. 36 e 37 del D. leg. 81/08 relativo ai rischi per la sicurezza e la salute derivati dall'uso delle attrezzature e di eventuali prodotti chimici presenti nel laboratorio;
3. Al personale ausiliario sono attribuiti compiti di mera pulizia dei locali previa formale informazione a cura del responsabile di laboratorio sui rischi per la sicurezza e la salute presenti nel laboratorio;
4. Il personale autorizzato di cui al punto 1 si intende anche qualificato e quindi responsabile del proprio operato soprattutto per ciò che concerne le norme di sicurezza;
5. E' possibile utilizzare solo le attrezzature e le macchine di cui si conoscono i manuali di uso e le sostanze di cui si conoscono le schede di sicurezza;

6. E' vietata qualsiasi manomissione o riparazione straordinaria dei macchinari e delle attrezzature presenti nel laboratorio senza esplicita autorizzazione del DS, previa redazione di apposito progetto ed adozione dei Dispositivi di Protezione necessari; nonché messa a conoscenza del responsabile del laboratorio che lo comunicherà a tutti i frequentatori dello stesso.

Uso Dispositivi di Protezione Individuale (DPI)

1. Nei locali del laboratorio non è obbligatorio utilizzare un camice particolare, ma si esorta ad usare indumenti consoni, in particolare maglie o giacche che possano impigiarsi e calzature scivolose;
2. Se le lavorazioni comportano una prolungata esposizione al rumore è fatto obbligo di uso di inserti auricolari.

Norme di Comportamento Generali

In laboratorio è vietato:

- fumare;
- mangiare;
- tenere comportamenti tali da mettere in pericolo la propria incolumità o quella altrui;
- spostare e/o asportare materiali;
- usare attrezzature senza prima accertarsi delle caratteristiche e modalità d'uso presso l'insegnante;
- usare mezzi antincendio senza necessità;
- toccare con le mani bagnate parti elettriche anche se ritenute ben protette.

In laboratorio è obbligatorio:

- Attenersi sempre alle norme di sicurezza illustrate dagli insegnanti;
- Usare i DPI, qualora necessari;
- gli Allievi devono obbligatoriamente dichiarare agli Insegnanti ogni infortunio a loro capitato, immediatamente, anche se di piccola entità;
- gli Insegnanti devono denunciare al Dirigente Scolastico gli infortuni che sono accaduti e, successivamente, studiare i metodi per impedire che si verifichino ulteriormente;
- i rifiuti solidi urbani (RSU) vanno gettati negli appositi cestini e non in altri.

Postazioni di lavoro

- Dal momento dell' assegnazione del posto di lavoro, l'alunno è responsabile dello stesso;
- Ogni strumento di misura e controllo, le attrezzature necessarie alle prove tecnologiche e alle lavorazioni al banco o alle macchine, (custodite prevalentemente in armadi chiusi a chiave) saranno consegnate dall'assistente tecnico, il quale alla fine della lezione provvederà al controllo e riordino delle stesse;
- Eventuali danni riscontrati, all'inizio della lezione, devono essere segnalati all'assistente tecnico preposto al laboratorio o all'insegnante.

Norme di comportamento per gli studenti

1. Gli studenti devono eseguire solo ciò che è stato indicato dal docente responsabile;
2. Gli studenti sono collegialmente responsabili dei danni provocati al materiale di uso comune fatto salvo i casi di palese responsabilità individuale;
3. In caso di sottrazione, mancata riconsegna o scarsa diligenza nell'utilizzo del materiale e delle attrezzature date in consegna all'alunno o da lui utilizzate durante l'esercitazione, l'insegnante o l'ITP dovranno tempestivamente farne rapporto alla Dirigenza per i necessari provvedimenti;
4. Gli studenti non possono usare macchine, strumenti, attrezzature e prodotti chimici se non dietro personale autorizzazione dell'insegnante;
5. 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 riscontra anomalie è tenuto ad informare l'insegnante o l'ITP;
6. Al termine dell'esercitazione le varie attrezzature e utensilerie vanno riconsegnate in perfetta efficienza all'Insegnante o ITP responsabile;
7. I singoli Allievi o le Classi responsabili di rotture o danneggiamenti (macchine, apparecchi e quant'altro) sono tenuti al risarcimento dei danni provocati;
8. Al termine delle lezioni sarà compito degli alunni rimettere in ordine il laboratorio e cioè: lasciare il banco pulito e la morsa semichiusa; riposizionare lo sgabello sottostante al banco; consegnare il capolavoro sia finito che in lavorazione, ordinatamente, nel cassetto di classe; pulire e consegnare all'assistente tecnico tutta l'attrezzatura;
9. Si raccomanda di eseguire l'operazione con calma per non arrecare eventuali danni dall'articolo 37.

Norme di comportamento a seguito dell'emergenza Covid-19

L'accesso al laboratorio avviene evitando assembramenti, in maniera contingentata, assicurando la presenza di un massimo di 2 studente sulla singola macchina utensile e la distanza di sicurezza di almeno 1 metro tra le persone che occupano l'ambiente. È obbligatorio l'uso della mascherina, l'igienizzazione delle mani all'ingresso del laboratorio e l'utilizzo di guanti monouso.

Sarà garantita, inoltre, la pulizia, con igienizzanti idonei, dei locali, dei macchinari e degli utensili utilizzati.

Si rimanda al regolamento di Istituto per ogni altra prescrizione di sicurezza.

Cassino, lì 30/09/2021

Il direttore del laboratorio
Prof. Antonio Mancini