

**ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE  
L. LUZZATTI**



Sede centrale: Via Perlan , 17 – Gazzera - 30174 - Mestre -VE – tel. 041 5441545  
Sede staccata: Via Asseggiano, 49/E– Gazzera - 30174 - Mestre –VE - tel. 041 5441268  
Cod. Mecc. VEIS004007 - C.F. 82013620271  
[veis004007@istruzione.it](mailto:veis004007@istruzione.it) – [veis004007@pec.istruzione.it](mailto:veis004007@pec.istruzione.it)



**REGOLAMENTO del LABORATORIO di TECNOLOGIE e di IDEAZIONE - MODA**

*Delibera del Consiglio Istituto n. 12 del 5 dicembre 2022*

Le prassi generali del presente regolamento sono applicate nel caso dei laboratori di Tecnologie e di Ideazione del corso MODA.

Il Laboratorio di Tecnologie nello specifico è costituito da una zona principale con macchinari industriali e banchi di taglio e da un'area allegata con zona stiro e tavoli per consultazione e taglio.

Si ritiene obbligatorio il rispetto di quanto segue:

1. il bancone di lavoro del laboratorio va tenuto sgombro da zaini, libri, quaderni e da tutto quanto non strettamente legato all'esercitazione didattica
2. cappotti, maglie e giacche devono essere riposte in modo ordinato nello stand destinato
3. è vietato il consumo di alimenti e bevande
4. il comportamento degli alunni dovrà essere coerente e conforme in quanto Laboratorio a tutti gli effetti: non sono ammesse corse, spinte e gioco con le attrezzature presenti
5. è vietato l'utilizzo dei cellulari e delle cuffiette
6. al termine delle attività didattiche sarà a cura degli alunni riordinare i materiali utilizzati lasciando sgombre le aree di lavoro

Gli alunni dovranno accedere al laboratorio dotati del loro materiale personale contrassegnato, del quale saranno responsabili. Inoltre per l'utilizzo degli strumenti da taglio (forbici e taglierini) sarà necessaria la massima attenzione anche in termini di cura degli stessi.

Si ritiene comunque opportuno dettagliare le seguenti **norme di comportamento e di sicurezza da applicare utilizzando macchine lineari, taglia cuci - coverlock, ferro-caldia ed ase da stiro:**

1. utilizzare le apparecchiature solo previa autorizzazione e presenza dei Docenti, Teorico e Docente Tecnico Pratico nonché dell'Assistente Tecnico di Laboratorio
2. non rimuovere mai il salvadita o qualsiasi dispositivo di protezione installata sull'apparecchio
3. è autorizzato l'utilizzo di ogni apparecchio da UN solo alunno per volta
4. indossare scarpe ed abiti adeguati (non scivolose, privi di frange o ingombri pericolosi)
5. raccogliere i capelli

**ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE  
L. LUZZATTI**



Sede centrale: Via Perlan , 17 – Gazzera - 30174 - Mestre -VE – tel. 041 5441545  
Sede staccata: Via Asseggiano, 49/E– Gazzera - 30174 - Mestre –VE - tel. 041 5441268  
Cod. Mecc. VEIS004007 - C.F. 82013620271  
[veis004007@istruzione.it](mailto:veis004007@istruzione.it) – [veis004007@pec.istruzione.it](mailto:veis004007@pec.istruzione.it)



6. le unghie delle mani non devono superare la lunghezza di 3 mm di sporgenza dal polpastrello; evitare assolutamente anelli, bracciali e pendenti
7. spegnere la macchina per cucire (tasto "O") al termine di ogni attività
8. non mettere in funzione le macchine se il cavo o la spina di alimentazione sono danneggiati
9. tenere lontano le dita dalle parti in movimento. È necessario agire con particolare attenzione in prossimità dell'ago della macchina
10. non introdurre oggetti nelle aperture della macchina
11. non usare le apparecchiature in caso di:
  - danni visibili
  - disturbi di funzionamento
12. per escludere il rischio di scosse elettriche, non aprire la macchina; all'interno della macchina non ci sono pezzi riparabili dall'utente, tali interventi sono di esclusiva competenza del servizio di assistenza autorizzato
13. fare attenzione a non urtare o far cadere le apparecchiature
14. non toccare nessun apparecchio con mani bagnate
15. ferro da stiro e caldaia:
  - non lasciare mai il ferro da stiro o la caldaia collegati alla presa di corrente quando ci si allontana anche per brevi periodi
  - chiedere al personale di effettuare la ricarica di acqua nella
  - ultimato il lavoro, spegnere i due interruttori della caldaia e del ferro
  - appoggiare sempre il ferro da stiro sopra l'apposito appoggiaferro in silicone, onde evitare che superfici a contatto con il ferro si surriscaldino

Ogni intervento sulla linea elettrica deve essere effettuato esclusivamente dal personale tecnico. **Eventuali deprecabili comportamenti difforni rispetto a quanto sopra comporterebbero le eventuali conseguenze disciplinari del caso nonché, a carico dei trasgressori, le responsabilità civili e penali connesse con eventuale evento dannoso.**