



REGOLAMENTO DA ADOTTARE ALL'INTERNO DEI LABORATORI DI MODA

Allo scopo di regolamentare l'utilizzo dei laboratori di MODA dell'Istituto, tutti gli utenti (docenti e studenti) e assistenti tecnici sono tenuti a rispettare il seguente regolamento:

SOLO IL PERSONALE AUTORIZZATO PUO' AVER ACCESSO AL LABORATORIO

Art.1 - Accesso

- L'accesso al laboratorio **presuppone il possesso di una competenza di base sufficientemente solida nell'utilizzo della strumentazione.**
- Accedere al laboratorio secondo quanto previsto dal calendario delle lezioni; **evitare di disturbare chi lo utilizza.**
- Per accedere ai laboratori è necessario registrare, **sull'apposito registro**: la classe, il docente, l'ora di ingresso e l'uscita.
- Durante lo svolgimento delle attività programmate, **il docente dovrà controllare che gli studenti utilizzino con la massima cura ed in modo appropriato la strumentazione disponibile.** All'inizio e al termine della lezione il docente accompagnerà la classe dall'aula al laboratorio e viceversa. Non è consentito lasciare gli studenti soli nel laboratorio, nemmeno sotto la sorveglianza di un collaboratore scolastico.
- Non è consentito l'uso del laboratorio per lo svolgimento di attività non attinenti l'uso tecnico-didattico del locale.
- All'inizio delle lezioni durante gli intervalli ed in ogni altra occasione in cui manchi la sorveglianza, gli studenti non devono essere presenti in laboratorio.
- Gli studenti portano nei laboratori soltanto il materiale necessario per lo svolgimento della lezione. Solo all'ultima ora di lezione (antimeridiana e/o pomeridiana) gli zaini saranno tollerati se disposti in un angolo all'ingresso dei laboratori e comunque in modo da non impedire un regolare sffollamento.

Art.2 - Comportamento e responsabilità nell'utilizzo

Il docente della classe, che svolge lezione in laboratorio, deve vigilare sul comportamento degli studenti in merito all'uso delle attrezzature e apparecchiature.

Poiché il laboratorio è utilizzato da molte persone, è necessario rispettare le seguenti regole:

- Il montaggio delle apparecchiature deve essere controllato con cura dal tecnico del laboratorio prima di iniziare ogni attività. Gli studenti iniziano l'attività solo dopo aver ottenuto precise indicazioni e relativa autorizzazione da parte del personale.
- Gli studenti devono tenere sempre un comportamento calmo e controllato nell'entrare e nell'uscire dal laboratorio.
- Nel laboratorio è vietato consumare cibi e bevande.
- Non devono essere spostati sgabelli, macchine o altro senza autorizzazione.
- Lo stato dei banchi e degli strumenti in dotazione deve essere controllato attentamente da tutti gli utenti.

- E' fatto divieto agli studenti di servirsi di qualsiasi strumento, materiale, apparecchiatura presente in laboratorio senza l'autorizzazione del docente presente.
- Gli studenti devono seguire attentamente le istruzioni per eseguire le attività e devono trattare con cura il materiale e le apparecchiature utilizzati.
- Devono essere utilizzati i dispositivi di protezione individuali fissi: il camice e quelli necessari in base all'attività che si deve effettuare - occhiali e guanti se reputati necessari - seguendo attentamente le indicazioni del docente.
- Gli studenti devono utilizzare gli attrezzi e i macchinari con la dovuta cautela evitando comportamenti imprudenti che potrebbero rivelarsi pericolosi per l'incolumità propria e dei compagni.
- Il docente è tenuto a segnalare qualsiasi malfunzionamento o rottura del materiale assegnato. Gli alunni che si rendono colpevoli di danneggiamenti alle attrezzature o all'arredo saranno tenuti a rimborsare le spese di riparazione o, qualora non fosse possibile la riparazione, le spese per provvedere all'acquisto e al reintegro di quanto danneggiato.
- Oltre alle norme di Legge devono essere osservate le misure predisposte dalla Dirigenza scolastica ai fini della sicurezza individuale e collettiva e dell'igiene sul posto di lavoro previste dal DVR e relativi aggiornamenti o integrazioni. Gli studenti che accedono ai laboratori vengono equiparati dalla norma ai lavoratori e come tali sono soggetti a rispettare tutta la normativa legata alla prevenzione antinfortunistica ed alla tutela della salute sul luogo di lavoro.
- Tutte le attività per le quali si utilizzano attrezzature comuni a più classi dovranno essere portate a termine entro il tempo di permanenza in laboratorio.
- Il piano di esodo, esposto sulla porta di ingresso, all'interno del laboratorio indica il percorso più sicuro da utilizzare in una situazione di emergenza.
- Il laboratorio va lasciato in ordine e nelle stesse condizioni in cui è stato trovato. Terminata l'esperienza le apparecchiature devono essere smontate, i componenti vanno sistemati con cura al loro posto d'ordine.
- Il docente segnalerà tempestivamente all'assistente tecnico eventuali anomalie riscontrate alla fine dell'utilizzo del laboratorio rispetto alla situazione in ingresso (apposito modulo).

PROCEDURE DI SICUREZZA

Lo scopo primario delle norme qui riportate è quello di aiutare l'utilizzatore a operare all'interno dei laboratori di moda in condizioni di sicurezza ed in modo tecnicamente corretto.

A-Per tutti gli utenti:

- USARE IL GIUSTO UTENSILE relativamente alle lavorazioni da eseguire.
- NON UTILIZZARE LE MACCHINE PER LAVORAZIONI IMPROPRIE
- INDOSSARE VESTIARIO E CALZATURE APPROPRIATE - Non usare abiti ampi, guanti, collane, anelli, braccialetti o altri oggetti che possono essere presi da parti in movimento. Utilizzare scarpe comode, senza tacchi.
- INDOSSARE IL CAMICE
- INDOSSARE OCCHIALI PROTETTIVI e maschere antipolvere, se necessario.
- LAVORARE IN SICUREZZA - Usare il piede della macchina da cucire per fermare il tessuto da lavorare.
- RESPONSABILIZZAZIONE DELLE ATTREZZATURE - Chiunque utilizzi le attrezzature in laboratorio è responsabile del suo funzionamento e dell'eventuale danno arrecato.
- NON ESTENDERSI TROPPO - Mantenere sempre una posizione stabile e ben bilanciata.
- USARE ACCESSORI RACCOMANDATI - L'uso di accessori impropri può provocare incidenti.
- EVITARE ACCENSIONI ACCIDENTALI - Assicurarsi che l'interruttore sia nella posizione "OFF" prima di accendere le macchine.

NORME DI SICUREZZA D'USO

Assicurarsi che il pezzo da cucire sia ben fermo nel piede della macchina e bloccato adeguatamente.

Assicurarsi che gli utensili siano ben riposti negli armadi.

Durante l'uso delle forbici, di qualunque tipo, apporre la massima attenzione al fine di evitare che il pezzo possa arrecare danno all'operatore e/o a chi è nelle vicinanze.

Durante l'uso del ferro da stiro, assicurarsi che la base di appoggio dello stesso sia libera e praticabile, disinserire la spina dalla presa elettrica per l'inserimento dell'acqua nel suo contenitore.

È fatto assoluto divieto di eseguire lavorazioni sulle macchine utensili che non prevedano l'uso di attrezzature in dotazione alla macchina.

Le norme DEVONO sempre essere rispettate per qualunque macchina e/o utensile in ogni condizione.

OPERARE SEMPRE CON LE PROTEZIONI AL LORO POSTO. NON ESCLUDERE MAI I DISPOSITIVI DI SICUREZZA PREVISTI

ISTRUZIONI D'USO

Prima di avviare la macchina verificare che le regolazioni siano state eseguite correttamente e che le protezioni siano al loro posto.

Montare un corretto tipo d'utensile in funzione del tessuto da lavorare.

Valutare e selezionare la velocità dell'utensile in base al tessuto e alla quantità da cucire; in linea di massima la velocità deve diminuire con l'aumentare della quantità del pezzo e della consistenza del tessuto.

Bloccare il tessuto in modo adeguato, gli utensili non devono mai essere tenuti con le mani per evitare possibili incidenti ma devono essere ben bloccati al fine di ottenere lavorazioni precise e di evitare la rottura dell'utensile.

Usare utensili adatti alla lavorazione ed al materiale.

Qualora la macchina utensile non si avvii agendo sull'interruttore principale verificare che le protezioni siano tutte al loro posto.

B - PER DOCENTE E ASSISTENTE TECNICO:

UTILIZZO DELLE MACCHINE UTENSILI

NORME DI SICUREZZA E COMPORTAMENTO

- LEGGERE IL MANUALE D'ISTRUZIONE PRIMA DI UTILIZZARE LE MACCHINE - Imparare le applicazioni ed i limiti, così come i possibili pericoli.
- USARE LE PROTEZIONI e mantenerle funzionanti.
- COLLEGARE A TERRA LE MACCHINE - Le macchine devono essere collegate a terra elettricamente tramite l'apposito cavo.
- SMONTARE LE CHIAVI DI MANOVRA E REGOLAZIONE -Prima di avviare le macchine, controllate che non ci siano chiavi o altri attrezzi di manovra su di esse e sul piano di lavoro.
- TENERE PULITO IL POSTO DI LAVORO - Aree ingombrate e disordinate possono provocare incidenti.
- NON UTILIZZARE IN LUOGHI PERICOLOSI - Non usare macchine e/o attrezzature elettriche in luoghi umidi o bagnati; il posto di lavoro deve essere ben illuminato.

- TENERE LONTANI GLI ESTRANEI - I visitatori devono rimanere a distanza di sicurezza.
- NON UTILIZZARE LE MACCHINE OLTRE I PARAMETRI DI FUNZIONAMENTO - Esse lavoreranno in modo migliore e più sicuro se usate correttamente.
- USARE IL GIUSTO UTENSILE relativamente alle lavorazioni da eseguire.
- NON UTILIZZARE LE MACCHINE PER LAVORAZIONI IMPROPRIE
- INDOSSARE VESTIARIO E CALZATURE APPROPRIATE - Non usare abiti ampi, guanti, collane, anelli, braccialetti o altri oggetti che possono essere presi da parti in movimento. Utilizzare scarpe comode, senza tacchi.
- INDOSSARE OCCHIALI PROTETTIVI e maschere antipolvere, se necessario.
- LAVORARE IN SICUREZZA - Usare il piede della macchina da cucire per fermare il tessuto da lavorare.
- RESPONSABILIZZAZIONE DELLE ATTREZZATURE - Chiunque utilizzi le attrezzature in laboratorio è responsabile del suo funzionamento e dell'eventuale danno arrecato.
- NON ESTENDERSI TROPPO - Mantenere sempre una posizione stabile e ben bilanciata.
- TENERE GLI UTENSILI IN BUONE CONDIZIONI affilati e puliti per ottenere le migliori prestazioni
- SCOLLEGARE LE MACCHINE prima di sottoporle a manutenzione o di cambiare accessori come aghi, inserti, utensili, ecc.
- USARE ACCESSORI RACCOMANDATI - L'uso di accessori impropri può provocare incidenti.
- EVITARE ACCENSIONI ACCIDENTALI - Assicurarsi che l'interruttore sia nella posizione "OFF" prima di accendere le macchine.
- VERIFICARE L'EFFICIENZA DELLA MACCHINA - Prima di usare la macchina verificarne il funzionamento; verificare l'allineamento delle parti in movimento, il montaggio e qualsiasi altra condizione che potrebbe influenzare il buon funzionamento. Se una protezione o qualsiasi altra parte è danneggiata, questa deve essere riparata o sostituita.
- NON LASCIARE INCUSTODITA LA MACCHINA IN FUNZIONE, SPEGNETELA - Non allontanarsi dalla macchina finché si è completamente fermata.

**IN CASO DI INTERRUZIONE DI FORNITURA DI CORRENTE ELETTRICA
PROVVEDERE ALLO SPEGNIMENTO DELLE MACCHINE PER EVITARE IL
RIAVVIO AUTOMATICO AL RITORNO DELL'ENERGIA ELETTRICA.**

MANUTENZIONE

In genere le macchine utensili non necessitano di particolare manutenzione, tuttavia ricordarsi di pulire quotidianamente le macchine dai fili.

Lubrificare tutte le parti in movimento.

Sottoporre a manutenzione periodica in modo da non compromettere le prestazioni o la durata della macchina.

Tutti i giorni, prima di iniziare il lavoro, si dovrà controllare le macchine e verificare che siano in condizioni regolari.

Durante il lavoro, i ritagli di stoffa che cadranno su tutte le superfici di scorrimento, dovranno essere eliminate tempestivamente e si dovrà verificare, di tanto in tanto, che i fili dei tessuti non rimangano inseriti nelle guide di scorrimento delle macchine.

IN BREVE COSA NON FARE:

Pulire, infilare i fili con le macchine in movimento;

Rimuovere le protezioni o schermi di sicurezza applicati alle macchine, qualora essi debbano essere rimossi dovranno essere immediatamente adottate misure atte a mettere in evidenza e a ridurre al minimo possibile il pericolo che ne deriva;

Iniziare la lavorazione, prima di aver bloccato il pezzo di lavorazione con disposizioni appropriate;

Manomissione delle attrezzature per gioco o curiosità;

Compiere su organi in moto qualsiasi operazione che non sia di cucitura o riparazione;

Lasciare incustodite le macchine con motore in moto;

Utilizzare macchine operatrici se non espressamente autorizzato;

Usare sul luogo di lavoro indumenti personali o abbigliamento o accessori (braccialetti, anelli, scarpe non adatte ecc.) che, in relazione alla natura delle operazioni o alle caratteristiche dell'impianto, costituiscono pericolo per la incolumità personale;

Iniziare la lavorazione prima di aver indossato i propri DPI (camice, occhiali, guanti, ecc.);

Lasciare in giro attrezzature, pezzi che possono ridurre la larghezza dei passaggi e essere causa inciampi, cadute, urti, ecc. a danno degli operatori;

Lasciare utensili appuntiti o taglienti in bilico sui bordi dei banchi di lavoro.

Si ritiene opportuno dettagliare le seguenti "Norme di comportamento e di sicurezza da applicare utilizzando macchine da cucire, taglia cuci-coverlock, macchine speciali, ferro-caldaia ed asse da stiro":

- utilizzare le apparecchiature solo previa autorizzazione e presenza dell'insegnante di confezione;
- in caso di necessità di utilizzo di una macchina per la quale non si è autorizzati, chiedere al preposto;
- non rimuovere mai il salvaDita o qualsiasi dispositivo di protezione installato sull'apparecchio;
- è autorizzato l'utilizzo di ogni apparecchio da UN solo alunno per volta;
- spegnere la macchina per cucire (tasto "rosso") e attendere l'effettivo arresto nel caso in cui sia necessario eseguire una qualsiasi operazione che coinvolga l'ago, come ad esempio l'infilatura, la sostituzione dell'ago stesso, la sostituzione del piedino e così via;
- non mettere in funzione le macchine se il cavo o la spina di alimentazione sono danneggiati;
- tenere lontano le dita dalle parti in movimento. È necessario agire con particolare attenzione in prossimità dell'ago della macchina;
- non introdurre oggetti nelle aperture della macchina (es. aghi e/o spilli nel vano olio e copri cinghia; non appoggiare parti della lavorazione in prossimità della cinghia; ecc.);

non usare le apparecchiature in caso di:

- danni visibili o percepibili con l'udito e l'olfatto;
- disturbi di funzionamento;
- presenza di umidità evidente (es. in prossimità dell'impianto stiro);
- in caso di evidente malfunzionamento dell'apparecchiatura chiedere l'intervento del docente preposto;
- non esporre le macchine a POLVERE, ELEVATA UMIDITA', ELETTRICITA' STATICA, OGGETTI IRRADIANTI CALORE;
- fare attenzione a non urtare o far cadere le apparecchiature e strumenti;
- Avere sempre cura delle macchine e degli attrezzi accessori. La macchina ed il posto di lavoro devono essere mantenuti ordinati e puliti.
- Riordinare, raccogliere e sistemare correttamente il proprio materiale lavorato o da lavorare sia durante che alla fine dell'attività;
- se gli apparecchi vengono usati per uno scopo diverso da quello a cui sono destinati o in modo scorretto, SARANNO IMPUTATI AI RESPONSABILI eventuali danni;
- non toccare nessun apparecchio con mani bagnate;

ferro da stiro e caldaia:

- appoggiare sempre il ferro da stiro sopra l'apposito appoggiaferro al silicone, onde evitare che superfici a contatto con il ferro si surriscaldano;

- è autorizzato l'utilizzo di ogni ferro da UN solo alunno per volta;
- impugnare con presa decisa il ferro;
- non stirare usando il lato o il bordo dell'asse;
- usare la massima cautela nell'avvicinare le mani al vapore mantenendo una giusta distanza.

NORME RISCHIO BIOLOGICO PER LE ATTIVITA' NEL LABORATORIO DI SCIENZE E TECNOLOGIE TESSILI DELL'ABBIGLIAMENTO E MODA

Per le attività di pratica si attendono le indicazioni del Dirigente Scolastico e dal momento che si potranno usare, gli alunni accederanno nel rispetto delle norme sul distanziamento e sull'uso della mascherina come di seguito indicato (**in caso di violazione si rimanda al regolamento di istituto-aggiornamento COVID**)

Per consentire l'igienizzazione la classe lascerà i laboratori 10 minuti prima della fine dell'ora (**tranne l'ultima ora di lezione**)

IGIENE

- In ingresso e in uscita dal laboratorio procedere all'igiene delle mani
- Dopo l'uso, il collaboratore provvederà ad igienizzare tavoli, sedie e macchinari
- Arieggiare frequentemente i locali.

DISTANZA E USO DELLA MASCHERINA

- Mantenere sempre una distanza di un metro
- Le postazioni utilizzabili saranno segnalate opportunamente e quando si utilizza la propria postazione si manterrà la distanza costante di almeno un metro e si potrà abbassare la mascherina chirurgica
- In caso di movimento si indosserà la mascherina chirurgica
- Ogni allievo avrà a disposizione solo il kit personale per gli strumenti e il materiale di facile trasporto.

DISPOSIZIONI PER LE PERSONE ESTRANEE ALLA SCUOLA

L'accesso ai laboratori da parte di persone estranee all'Istituto (docenti e alunni di altre scuole – operatori professionali – formatori etc.) dovrà essere preventivamente autorizzato dalla Dirigente Scolastica.

L'accesso e la permanenza all'interno dei laboratori dovranno essere vigilati dal docente responsabile. Gli ospiti dovranno essere adeguatamente informati su quanto prevede il presente regolamento, sulle norme di sicurezza e sui comportamenti da tenere in caso di situazioni di emergenza.

Approvato con Delibera del Consiglio d'Istituto n. 59 - 11/04/2022