



Approvato con delibera del Consiglio di Istituto n. 2 del 25/10/2023

Scheda per la formazione e informazione degli alunni

LABORATORI: OBBLIGHI, RESPONSABILITA', COMPETENZE E MANSIONI IN AMBITO SCOLASTICO

Figura scolastica	Figura professionali (D.L.81/08)	Obblighi Responsabilità Competenze Mansioni
Docente	Preposti	<ol style="list-style-type: none"> 1. Addestrare gli allievi all'uso di attrezzature, macchine e tecniche di lavorazione; 2. Sviluppare negli allievi comportamenti di autotutela della salute; 3. Promuovere la conoscenza dei rischi e delle norme di prevenzione e sicurezza nei luoghi di lavoro, ai quali i laboratori sono assimilabili; 4. Informare gli studenti sugli obblighi che la legge prescrive per la sicurezza nei laboratori
Studenti	Lavoratori dipendenti	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rispettare le misure disposte dagli insegnanti al fine di rendere sicuro lo svolgimento delle attività pratiche; 2. Usare la strumentazione solo se espressamente consentito dal docente, e in questi casi: <ul style="list-style-type: none"> A - usare con la necessaria cura i dispositivi di sicurezza di cui sono dotate le macchine, le attrezzature e i mezzi di protezione, compresi quelli personali; B - Non rimuovere o modificare i dispositivi di sicurezza o i mezzi di protezione da impianti, macchine o attrezzature; C - Evitare l'esecuzione di manovre pericolose 3. Segnalare immediatamente agli insegnanti o ai collaboratori tecnici l'eventuale deficienza riscontrata nei dispositivi di sicurezza o eventuali condizioni di pericolo; 4. Attenersi a quanto previsto dalla cartellonistica presente nei laboratori
Personale :A.T.A.	Lavoratori dipendenti	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sanificare pulire i laboratori e i posti di lavoro (C.S.);

		<p>2.Fornire la necessaria assistenza tecnica durante lo svolgimento delle esercitazioni (A.T);</p> <p>3.Effettuare la conduzione, l' A.T ordinaria piccola manutenzione di macchine, apparecchiature ed attrezzature in dotazione dei laboratori (A.T.);</p>
--	--	---

I DOCENTI: _____

Norme per la prevenzione degli infortuni nei laboratori

La necessità di condurre le attività nel modo ottimale, nel rispetto della propria e altrui sicurezza nonché l'ambiente in cui si opera, richiede che ogni operatore sia a conoscenza delle norme essenziali per un **corretto comportamento**.

Norme

I laboratori devono avere caratteristiche idonee allo svolgimento delle attività nelle condizioni ottimali per la sicurezza personale ed ambientale. Presa visione:

- ✓ Della disposizione dei locali e della modalità di accesso;
- ✓ Della segnaletica di sicurezza;
- ✓ Delle strutture che consentono la rapida evacuazione in caso di pericolo;
- ✓ Degli appositi recipienti per lo smaltimento dei rifiuti;
- ✓ Della ubicazione dei dispositivi di sicurezza e di protezione collettiva (sistemi di allarme, estintori);
- ✓ Della collocazione della cassetta del pronto soccorso.

Presenza d'atto delle norme

Sottoscrivo che nel corso delle attività di laboratorio:
è obbligatorio

- Seguire fedelmente le istruzioni, siano esse dell'insegnante, dell'assistente tecnico, del testo o del manuale dello strumento;
- Tenere puliti e in ordine il laboratorio le attrezzature e i banchi di lavoro;
- Indossare abbigliamento idoneo (comodo, non ingombrante, senza maniche ampie che possano impigliarsi nelle attrezzature);
- Raccogliere i capelli lunghi dietro la nuca;
- Le colane, i braccialetti e i lacci degli indumenti non devono penzolare;
- Leggere con attenzione le frasi di rischio e di sicurezza che si incontrano nello svolgimento delle attività programmate;
- Riporre al termine dell'esperienza il materiale utilizzato e riordinare il proprio posto di lavoro, attendere le istruzioni per il cambio dell'ora;

- Accostare lo sgabello prima di uscire.

è vietato

- Accedere al laboratorio in assenza dell'insegnante;
- Indossare copricapi, giacconi, cappotti, ecc.;
- Fumare;
- Consumare cibi e/o bevande;
- Muoversi troppo bruscamente;
- Spostare inutilmente e a casaccio, leve, saracinesche, valvole, interruttori;
- Lasciare materiali sparsi;
- Introdurre, per qualsiasi motivo, corpi e estranei nelle prese di corrente e negli scarichi dei lavelli.

è importante

- Mantenere la postazione assegnata dall' insegnante;
- Osservare attentamente, appena entrati, il proprio posto di lavoro e segnalare eventuali manomissioni e anomalie;
- Allontanarsi dal laboratorio, in caso di segnalazione di allarme, attenendosi alle disposizioni del piano di evacuazione;
- Riferire al docente o al tecnico qualunque situazione anomala o infortunio anche se lieve;
- Sapere chi è addetto al primo soccorso (vedi organigramma della sicurezza);
- Osservare il regolamento di laboratorio, affisso alla parete del laboratorio.

Anno scolastico ___/___ Data ___/___/___ Classe _____ Laboratorio _____

Docente _____ Docente Tecnico Pratico _____

Alunni COGNOME - NOME stampatello	Alunni FIRMA
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	