



Regolamento laboratorio odontotecnico

Il presente documento riporta le fondamentali regole di comportamento civile, rispettoso e sicuro a cui gli occupanti devono attenersi durante le attività svolte nel Laboratorio Odontotecnico per ridurre e prevenire il rischio di incidenti sul luogo di lavoro.

Si riassumono brevemente le tipologie di rischio possibili in un laboratorio odontotecnico:

1. RISCHIO CHIMICO
2. RISCHIO FISICO
3. RISCHIO ELETTRICO

1. **RISCHIO CHIMICO** è relativo all'uso incauto o alla manipolazione scorretta di agenti chimici, prodotti e materiali che possono causare danni a persone e cose.

2. **RISCHIO FISICO** a sua volta riconducibile a **RISCHIO MECCANICO** e **RISCHIO TERMICO**.

RISCHIO MECCANICO è relativo all'uso incauto di attrezzature, macchinari e strumenti che espongono la persona a possibili abrasioni e tagli anche attraverso schegge e frammenti che possono provocare ferite.

RISCHIO TERMICO è relativo all'uso incauto di tutte le attrezzature, macchinari e strumenti riscaldanti (ossia che producono calore, anche raggiungendo temperature notevoli) oltre che a tutti i contenitori o strumenti che vengono a loro volta riscaldati. Essi possono provocare bruciate e ustioni importanti alla persona.

3. **RISCHIO ELETTRICO** è relativo all'uso incauto di apparecchiature alimentate da energia elettrica che espongono la persona al rischio di scossa elettrica, nonostante le attrezzature ed i relativi impianti siano conformi alle norme di sicurezza CEE. È vietato lasciare contenitori contenenti buoni conduttori come acqua o liquidi infiammabili in prossimità di attrezzature elettriche.

4. **RISCHIO BIOLOGICO** è relativo alla presenza in ambiente circoscritto di un numero elevato di persone, può derivare da contatto diretto o indiretto ed è principalmente di natura infettiva (da batteri e virus) come in tutti gli ambienti dell'istituto.

NORME COMPORTAMENTALI:

1. L'accesso al laboratorio agli alunni è consentito solo in presenza di un docente accompagnatore.
2. L'uso delle strumentazioni di laboratorio o l'esecuzione di lavorazioni specifiche del settore odontotecnico sono consentite solo in presenza del personale docente delle discipline di indirizzo.
3. È obbligatorio indossare il camice durante le lezioni.

4. È vietato a tutti gli studenti di poggiare gli zaini sul pavimento nei pressi della postazione di lavoro, in prossimità delle sedie da banco o lungo i corridoi tra i banchi di lavoro. Gli zaini devono essere depositati lungo il muro in fondo all'aula.
5. È fondamentale lasciare liberi i passaggi tra i banchi di lavoro, nelle zone limitrofe alle singole postazioni di lavoro, per facilitare l'evacuazione del laboratorio in caso di emergenza.
6. Gli indumenti, quali maglioni, giubbini, cappotti e simili, devono essere sistemati sugli appositi attaccapanni, o disposti su sedie libere poste lontano dalle postazioni di lavoro.
7. L'alunno è responsabile della propria postazione rispondendo in merito a ordine, pulizia e corretto funzionamento dei dispositivi e attrezzature annesse alla postazione di proprietà dell'Istituto Scolastico.
8. All'inizio della lezione ogni studente verificherà il corretto funzionamento dei dispositivi annessi alla propria postazione. In caso di malfunzionamento o rottura di tali dispositivi, ogni alunno avrà l'obbligo di avvisare tempestivamente il docente. È severamente vietato agli studenti intraprendere una qualunque iniziativa personale, quale toccare o manipolare il dispositivo mal funzionante, nel tentativo di ripristinare il corretto funzionamento dello stesso.
9. Le lavorazioni eseguite mediante attrezzature o strumenti da taglio o con effetto abrasivo ecc. devono essere effettuate in sicurezza, secondo le regole di buon senso, senza esporre sé stessi e i colleghi a rischi di tipo meccanico che possono provocare tagli, abrasioni o ferite conseguenti.
10. Le lavorazioni eseguite mediante attrezzature o strumenti riscaldati devono essere effettuate in sicurezza secondo le regole di buon senso senza esporre sé stessi e gli altri a rischi di tipo termico che possono provocare scottature, ustioni o ferite conseguenti.
11. Prima dell'utilizzo di una qualunque sostanza o materiale inerente la lavorazione da effettuare, si devono verificare le relative caratteristiche di pericolosità, leggendo etichette e/o schede di sicurezza, e le avvertenze per la corretta manipolazione e conservazione dello stesso.
12. Ogni studente ha l'obbligo, al termine della propria lavorazione, di lasciare il banco lavoro pulito ed ordinato.
13. Ogni materiale e relativo contenitore (gessi, resine, materiali per impronta, materiali per duplicazione, ecc.) utilizzato per eseguire una lavorazione deve essere richiuso e riposto nell'armadio in cui esso è collocato.
14. È severamente vietato eliminare e scaricare nei lavandini residui di lavorazione (gesso, resina, materiale da impronta ecc.) di dimensione visibile ed asportabile con le mani. Utilizzare gli appositi cestini.
15. È obbligatorio l'uso dei Dispositivi di Protezione Individuale (D.P.I.) durante lo svolgimento di operazioni o lavorazioni per le quali non è possibile evitare o ridurre il relativo rischio ad un livello accettabile. Sono quindi obbligatori l'uso dei guanti monouso per evitare irritazioni cutanee durante la manipolazione di sostanze irritanti, l'uso di mascherina con filtro per evitare l'inalazione di polveri e particelle sospese, l'uso di occhiali di protezione e camice per evitare tagli da schegge prodotte durante la lavorazione, ecc.
16. Ogni studente che, durante lo svolgimento di una lavorazione, dovesse avvertire una qualunque forma di fastidio, irritazione o malessere che in precedenza non aveva mai manifestato e che potrebbe essere imputata alla lavorazione, ha l'obbligo di segnalare la problematica al docente di laboratorio che provvederà ad intraprendere le azioni più idonee a salvaguardare lo stato di salute dello studente.
17. In caso di danneggiamento delle attrezzature, dei dispositivi e degli arredi del laboratorio odontotecnico per incuria o per atti di vandalismo il responsabile dovrà corrispondere la spesa per la sostituzione della parte danneggiata. Se lo studente responsabile non dovesse essere individuato dal

docente titolare della lezione, tutta la classe corrisponderà in parti uguali alla spesa che l'Istituto Scolastico dovrà sostenere per la riparazione.

18. È vietato effettuare la pulizia della postazione di lavoro utilizzando l'aria compressa, che sposta semplicemente i residui di lavorazione dalla propria postazione a quelle attigue.
19. È vietato lavorare nel laboratorio odontotecnico indossando sciarpe o indumenti o qualunque oggetto pendente che possa mettere a repentaglio l'incolumità della persona. Prima di iniziare una qualunque lavorazione gli studenti devono togliere gli indumenti di intralcio alle attività e eventualmente devono raccogliere i capelli lunghi con elastici o simili.
20. È vietato introdurre e consumare cibo e bevande all'interno del laboratorio.
21. È vietato correre, giocare, assumere atteggiamenti non consoni all'attività da svolgere nel laboratorio.
22. È vietato fumare.
23. È vietato utilizzare attrezzature a fiamma.
24. È severamente vietato gettare a terra un qualunque residuo di lavorazione di qualunque materiale.