



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA

Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio

**Istituto Tecnico Statale Tecnologico - Liceo Scientifico Scienze Applicate
"LUIGI TRAFELLI"**

Cod. Ministeriale RMTF19000X

MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA

INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI - ELETTRONICA ED ELETTRONICA.-

+ LICEO SCIENTIFICO opzione SCIENZE APPLICATE

00048 Nettuno – Via S. Barbara, 53 – Distr: 43 – tel. 06121127610- Fax 069803083

rmtf19000x@istruzione.it – rmtf19000x@pec.istruzione.it - www.itistrafelli.gov.it

C.F. 80249350580



REGOLAMENTO LABORATORIO DI CHIMICA

APPROVATO DAL CONSIGLIO DI ISTITUO CON DELIBERA N. 78 (SETTANTOTTO) DEL 25 OTTOBRE 2018

NORME SPECIFICHE

- indossare il camice, nel corso dell'esperienza, è **vietato** indossare sciarpe, cappelli, giubbotti e lasciare sciolti i capelli
- non fare esperimenti senza l'autorizzazione dell'insegnante
- quando si effettuano le esperienze di laboratorio, si lavora in piedi e gli sgabelli vanno posti lungo le pareti, le borse vanno riposte nell'apposito spazio sotto i banconi, sugli stessi e' consentito tenere: penna, matita, calcolatrice, righello e libro di chimica
- prestare attenzione quando si usa la fiamma del bunsen mentre si scalda una sostanza contenuta in una provetta, evitando di rivolgere l'apertura della stessa verso il proprio viso o quello dei compagni vicini.
- lavorare sotto la cappa di aspirazione se l'esecuzione dell'esperimento comporta la produzione di fumi o vapori tossici
- riferire subito all'insegnante anche i piccoli incidenti, affinché si possano prendere adeguati provvedimenti
- i prodotti di scarto vanno raccolti negli appositi recipienti indicati dai docenti e dal tecnico di laboratorio
- non utilizzare mai la bocca per aspirare con la pipetta, ma servirsi dell'apposito bulbo di gomma (pro-pipetta)
- è vietato saggiare gli odori delle sostanze
- leggere sempre attentamente le indicazioni riportate sull'etichetta e osservare gli eventuali simboli di pericolo prima di usare un reagente chimico
- prelevare i reagenti solidi con spatole e non toccare mai i prodotti chimici con le mani
- quando si fa un prelievo di sostanze non rimettere mai nel contenitore la quantità che non si è utilizzata
- nel maneggiare i prodotti chimici evitare il contatto con la pelle
- lavarsi accuratamente le mani al termine dell'esperienza
- ogni studente è responsabile del proprio posto di lavoro, ne cura la pulizia e il riordino del piano. chi danneggia vetreria, prese elettriche, scarichi dei lavandini, rubinetti o scrive sulle mattonelle ne risponde personalmente.
- non utilizzare mai carta per asciugare i piani di lavoro, ma servirsi delle apposite spugnette.