

NORME GENERALI DI SICUREZZA **IN LABORATORIO**

1. Nell'esecuzione dell'esperienza attenersi scrupolosamente a quanto riportato nelle istruzioni e a quanto detto dall'insegnante. Se hai qualche dubbio chiedi all'insegnante.
2. Mantenere pulito e ordinato il piano di lavoro.
3. Indossa il camice protettivo. Non è consigliabile avere indumenti svolazzanti. I capelli lunghi vanno opportunamente raccolti.
4. Non assaggiare mai le sostanze con cui si lavora. Se qualche prodotto venisse a contatto con la pelle, lavare immediatamente la zona con abbondante acqua e avvertire subito l'insegnante.
5. Tenere lontano dalle fiamme le sostanze infiammabili.
6. Se durante l'esperimento si formano vapori tossici, lavorare sotto cappa aspirante.
7. I materiali di scarto vanno eliminati opportunamente seguendo le indicazioni dell'insegnante.
8. Non correre mai nel laboratorio; non chiudere né aprire violentemente una porta.
9. Prima di usare un reagente, leggere attentamente l'etichetta.
10. Preleva i reagenti con spatole, cucchiaini, contagocce, pipette puliti: non toccare i prodotti chimici con le mani.
11. Dopo un prelievo di sostanze, non rimettere nel contenitore ciò che si è utilizzato.
12. Per diluire acidi forti concentrati, aggiungi l'acido goccia a goccia nel recipiente contenente acqua e NON operare al contrario.
13. Prestare molta attenzione all'uso della fiamma del Bunsen: Mentre si scalda una sostanza in una provetta, evita di rivolgere l'apertura della stessa verso il tuo viso o quello dei compagni.
14. Non appoggiare direttamente sul banco di lavoro contenitori di vetro o porcellana appena tolti dalla fiamma, ma appoggiali su materiale isolante.