



ISTITUTO COMPRENSIVO

«TRENTO 5»

38122 Trento (TN) – Via San Giovanni Bosco, 8  
CF 80016460224



Tel. 0461/263331 - Fax 0461/984463

[www.istitutotrento5.it](http://www.istitutotrento5.it)

[segr.ic.tn5@scuole.provincia.tn.it](mailto:segr.ic.tn5@scuole.provincia.tn.it)

[ic.tn5@pec.provincia.tn.it](mailto:ic.tn5@pec.provincia.tn.it)

## SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO “G. BRESADOLA”

### Regolamento del Laboratorio di scienze

#### **PREMESSA**

Il presente regolamento disciplina l'accesso e l'utilizzo del laboratorio di scienze da parte dei docenti interessati per la realizzazione di attività sperimentali mediante l'uso di materiali e strumenti presenti. Nell'istituto non è previsto un tecnico di laboratorio e quindi la gestione delle attività è affidata ai singoli docenti.

**Studenti e studentesse devono essere sempre guidati e vigilati a cura del docente che è tenuto ad illustrare la corretta esecuzione degli esperimenti e i rischi specifici insiti nell'uso delle apparecchiature e delle sostanze chimiche.** Nel caso in cui sia difficile il controllo è opportuno svolgere esperienze *dimostrative* dalla postazione insegnante. Ogni docente deve far rispettare le norme di comportamento da tenere in laboratorio, essendo responsabile dell'applicazione e del rispetto delle indicazioni e delle procedure di prevenzione e sicurezza.

#### **NORME PER DOCENTI**

Il laboratorio è prioritariamente destinato all'attività che i docenti svolgono con le proprie classi, secondo il normale orario delle lezioni. Le prenotazioni ed il conseguente utilizzo vanno effettuati nel rispetto del presente regolamento e con le modalità di seguito riportate.

1. La chiave dell'aula si trova in bidelleria.
2. Il docente che ha prenotato il laboratorio è responsabile del suo corretto uso da parte degli utenti presenti, deve seguire le istruzioni per l'utilizzo delle attrezzature e segnalarne l'eventuale malfunzionamento nonché la carenza o la mancanza di materiale di consumo. **Ogni presenza nell'aula va quindi registrata con il nome dell'insegnante e della classe nell'apposito registro sito nel laboratorio stesso.**
3. Al fine di consentire un utilizzo immediato agli utenti successivi, ogni docente è tenuto a lasciare i locali in ordine; pertanto al termine di ogni esercitazione il docente dovrà ricollocare i materiali e gli strumenti utilizzati al loro posto, senza lasciare eventuale vetreria sporca nel lavandino dell'aula.
4. L'accesso all'armadio a cui sono contenuti i reattivi è strettamente riservato ai docenti.
5. Nel caso di esperimenti "in corso" è necessario indicare, vicino ai materiali lasciati momentaneamente esposti, il nome della classe e il responsabile di tale attività.
6. Quando non utilizzato il laboratorio deve restare chiuso a chiave.

**ISTITUTO COMPRENSIVO TRENTO 5**  
**SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "G. BRESADOLA"**  
**REGOLAMENTO LABORATORIO DI SCIENZE**

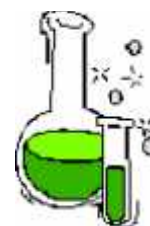


**NORME PER GLI STUDENTI**

1. L'accesso al laboratorio è vietato a studenti e studentesse non accompagnati dal docente; gli stessi non possono accedere agli strumenti e ai materiali senza autorizzazione del docente.
2. Appena entrati, prendere l'occorrente dallo zaino (libro, quaderno, matita)
3. Eseguire con attenzione la procedura sperimentale illustrata dal docente utilizzando in modo corretto la strumentazione assegnata e avere massima cura e rispetto degli strumenti, dei materiali e delle strutture.

**4. Non eseguire attività non autorizzate**

5. Informare immediatamente il docente di eventuali anomalie riscontrate nel funzionamento delle apparecchiature o di presenza di materiale rotto o incrinato, soprattutto vetreria.



**6. Non toccare i reagenti chimici con le mani.**

7. Eventuali danni provocati volontariamente da studenti e studentesse vanno risarciti
8. Non versare nel lavandino il contenuto di provette, becher ecc... senza il consenso dell'insegnante.
9. Non correre né giocare e astenersi da scherzi che potrebbero causare danni a chi li fa o a chi li subisce.
10. Non mangiare né bere
11. Mettere in ordine a lavoro ultimato, sistemare eventuale vetreria sporca nel lavandino, lasciare i contenitori con sostanze inutilizzate o con sostanze da trattare sul bancone.

