

**ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE
“Carlo Denina”
SALUZZO**

REGOLAMENTO LABORATORIO DI TOPOGRAFIA

Disposizioni sull'accesso all'aula per le lezioni di Topografia.

1. L'accesso all'aula di Topografia in orario antimeridiano da parte delle classi è consentito solo con la presenza del docente (docenti) della classe.
2. Il docente (docenti) accompagnatore è responsabile del corretto uso del locale, e firma sempre la presenza sul registro interno al laboratorio.

L'assistente

3. L'assistente tecnico garantisce il buon funzionamento delle attrezzature presenti.
4. L'aula non deve mai essere lasciata aperta ed incustodita quando nessuno la utilizza.
5. L'accesso degli studenti all'aula è consentito, al di fuori delle attività curriculari, solo alla presenza di un docente accompagnatore oppure esclusivamente con l'autorizzazione del Dirigente Scolastico o dal suo collaboratore.
6. L'accesso e l'utilizzo del laboratorio anche in orario pomeridiano è consentito, nell'ambito dei progetti e delle convenzioni autorizzate, solo con la presenza di un docente, oppure esclusivamente con l'autorizzazione del Dirigente Scolastico o dal suo collaboratore.
7. Le chiavi del laboratorio vengono custodite in bidelleria dove verranno riposte al termine delle lezioni.
8. All'interno dell'aula è proibito consumare cibi e/o bevande

Disposizioni sul locale che ospita le attrezzature topografiche

1. L'accesso al locale degli strumenti topografici è consentito solo al docente (docenti) della classe.
2. I docenti accompagnatori assegnano personalmente agli allievi, sotto la propria responsabilità, le strumentazioni necessarie per lo svolgimento dell'attività pratica, indicando sul apposito registro l'elenco del materiale prelevato
3. L'insegnante tecnico-pratico e l'assistente tecnico ne curano, altresì, il riposizionamento in sicurezza, cessata la necessità d'uso (indicandone, sul registro, la restituzione)

4. I docenti accompagnatori devono effettuare una ricognizione sommaria delle attrezzature al termine della loro attività.
5. I docenti dovranno effettuare un'attenta ricognizione al termine di ogni mattinata; signaleranno immediatamente ogni eventuale guasto, manomissione, danneggiamento, furto, ecc. mediante il registro di laboratorio.
6. Quando un insegnante, da solo o con la classe, usufruisce delle attrezzature del laboratorio, deve obbligatoriamente compilare l'apposito registro. Questo ha lo scopo di poter risalire alle cause di eventuali inconvenienti o danneggiamenti e per comprovare l'effettivo utilizzo dell'aula e degli strumenti.
7. L'assistente tecnico garantisce il buon funzionamento delle attrezzature presenti.
8. L'aula non deve mai essere lasciata aperta ed incustodita quando nessuno la utilizza.
9. Le chiavi del laboratorio vengono custodite in bidelleria, dove vengono riposte al termine delle lezioni
10. Le attrezzature in dotazione al laboratorio non possono essere destinate, neanche temporaneamente, ad altre attività esterne all'aula medesima. In particolare, su richiesta motivata di uno o più docenti, del DS, del DSGA, le attrezzature suddette possono essere destinate temporaneamente ad altre attività; il richiedente deve sottoscrivere la presa in carico assumendo con ciò la responsabilità dell'attrezzature. Della richiesta deve essere informato il responsabile del laboratorio per valutare le conseguenze della consegna sulle attività didattiche ed istituzionali; in caso di mancato accordo, il DS assume la decisione definitiva, sentito il parere necessario del responsabile di laboratorio.

Norma finale

11. L'utilizzo del laboratorio da parte di chiunque comporta l'integrale applicazione del presente regolamento.

Istruzioni sulla sicurezza e sulla privacy

12. Ogni insegnante di laboratorio (interno e/o esterno) è tenuto ad informare gli utenti interni ed esterni sulle norme inerenti la legge 626/94 e 196/03 (sicurezza e *privacy*).

Il responsabile di laboratorio

Saluzzo, 01/09/2016

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof Antonio Colombo

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2 del D.Lgs. n.39/1993)