

# Ministero della Pubblica Istruzione

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE VIA PASUBIO – 21054 – FAGNANO OLONA  
TEL. 0331619000 – FAX 0331615021 – CODICE MECCANOGRAFICO: VAIC80500C  
C.F. 81010090124 E-MAIL: [vaic80500c@istruzione.it](mailto:vaic80500c@istruzione.it) - Posta certificata: [vaic80500c@pec.istruzione.it](mailto:vaic80500c@pec.istruzione.it)

## **REGOLAMENTO LABORATORIO SCIENTIFICO**

I laboratori della scuola sono patrimonio comune, pertanto si ricorda che il rispetto e la tutela delle attrezzature sono condizioni indispensabili per il loro utilizzo e per mantenere l'efficienza del laboratorio. Atti di vandalismo o di sabotaggio verranno perseguiti nelle forme previste, compreso il pagamento degli eventuali danni arrecati.

### **PRINCIPI GENERALI**

Il laboratorio è un luogo di lavoro e pertanto è soggetto al D.Lgs. 81/08 e s.m.i. sulla prevenzione e la sicurezza del lavoro.

I docenti illustrano le norme antinfortunistica previste per lo svolgimento in sicurezza delle attività di laboratorio.

Gli studenti e il personale, presenti in laboratorio per svolgere le loro attività devono rispettare le prescrizioni di sicurezza richiamate dalla cartellonistica e/o dai docenti.

Il regolamento fa parte del POF di Istituto e una sua copia è affissa all'albo della scuola.

Il laboratorio è fruibile da tutte le classi.

In orario curricolare l'accesso al laboratorio scientifico è consentito tutti i giorni dalle ore 8,00 alle ore 13,00.

Le chiavi sono custodite dal collaboratore scolastico responsabile di turno.

**ART. 1** - Per accedere al laboratorio scientifico è necessario prenotare la visita della classe su un apposito modulo affisso sulla porta dell'aula-laboratorio, almeno qualche giorno prima. Nei giorni e negli orari nei quali l'uso del laboratorio non è stato assegnato a nessuna classe, è possibile prenotare al momento l'uso dello stesso.

**ART. 2** - Non è possibile utilizzare il laboratorio per altre attività didattiche.

**ART. 3** - Sarà cura del docente accompagnatore della classe registrare sul registro di classe l'attività svolta, l'ora e apporre la propria firma.

**ART. 4** - Ogni volta che viene utilizzato il laboratorio, è necessario osservare opportune norme di comportamento per non arrecare danni alle apparecchiature e al materiale del laboratorio stesso.

**ART. 5** - Gli alunni non devono essere lasciati soli ad operare, senza la supervisione di un docente responsabile.

**ART. 6** - E' opportuno che i ragazzi si rivolgano sempre al docente prima di utilizzare sostanze e strumenti.

## **REGOLAMENTO LABORATORIO SCIENTIFICO**

**ART. 7** - Dopo avere terminato un'attività, lavare la vetreria, o nell'aula di artistica o nei servizi degli alunni, pulire sempre tutte le attrezzature usate e l'area di lavoro, sistemare le attrezzature utilizzate nell'armadio e nel posto da cui sono state prelevate.

**ART. 8** - Segnalare al referente di plesso o al Dirigente Scolastico eventuali rotture di strumenti e attrezzature.

**ART. 9** - Sarà possibile far prelevare al docente preposto del laboratorio eventuale materiale necessario allo svolgimento delle attività.

**ART. 10** - Eventuali danni provocati volontariamente dagli alunni vanno risarciti.

**ART. 11** - E' vietato introdurre cibi e bevande in laboratorio, se non attinente alle attività sperimentali laboratoriali.

**ART. 12** - Nel caso di esperimenti "in corso" è necessario indicare, vicino ai materiali lasciati momentaneamente esposti, il nome della classe responsabile di tale attività.

**ART. 13** - Non si possono tenere impegnate le attrezzature per periodi superiori ai 15 giorni.

**ART. 14** - Comportamenti impropri saranno oggetto di richiamo ed eventualmente di sanzione secondo le modalità previste dal Regolamento d'Istituto.

**ART. 15** - Si consiglia di utilizzare i materiali all'interno del laboratorio; i materiali possono anche essere utilizzati all'interno della classe. Il docente, senza delegare gli alunni né per la consegna né per la restituzione dopo l'utilizzo, è tenuto a riporre nel laboratorio scientifico, con cura e tempestività, le attrezzature.

Fagnano Olona, 12 ottobre 2013.

I docenti di scienze naturali

il Dirigente Scolastico  
*Dott. Giuseppe Carcano*