



| | | | |
|---|------------|--|-----------------------|
|  | MSPP 24 | Modulistica Servizio Protezione Prevenzione: INFORMAZIONE E FORMAZIONE IN MATERIA DI SICUREZZA Casa dell'Energia | Revisione: 0 |
| | | | Data: 02/03/2021 |
| | | | Pagina 1 di 2 |
| | | | DS: originale firmato |

ISTRUZIONI OPERATIVE DI SICUREZZA DI CARATTERE GENERALE

In laboratorio è vietato l'accesso ai non addetti ai lavori.

ATTENZIONE! Non toccare mai gli elementi sotto tensione!

- ✚ La Casa dell'Energia è un'aula speciale, ne è consentito l'accesso alla classe solo se accompagnata dal docente teorico e dal docente tecnico pratico e/o dall'Assistente Tecnico; pertanto, prima dell'inizio delle lezioni, durante gli intervalli ed in ogni altra occasione in cui manchi la sorveglianza, gli studenti non devono trovarsi da soli in laboratorio.
- ✚ Non è consentito l'uso dell'aula speciale per lo svolgimento di attività non attinenti l'uso tecnico-didattico del locale, fatti salvi i casi direttamente autorizzati dal Dirigente Scolastico.
- ✚ L'accesso alla Casa dell'Energia è regolato tramite prenotazione obbligatoria realizzata tramite il "registro elettronico" – prenotazione aule.
- ✚ L'accesso al tetto-terrazza è consentito **solo alle persone autorizzate dal Dirigente Scolastico**
- ✚
- ✚ Gli studenti devono mantenere un comportamento calmo e controllato sia nell'entrata/uscita dal laboratorio, sia durante l'esecuzione delle esperienze pratiche.
- ✚ Nel laboratorio è vietato consumare cibi e bevande.
- ✚ Non devono essere spostate sedie o banchi senza l'autorizzazione dei docenti.
- ✚ Lo stato dei banchi e degli strumenti in dotazione deve essere controllato attentamente da tutti gli utenti prima e dopo l'uso, comunicando all'insegnante tecnico pratico i danneggiamenti rilevati. L'insegnante provvederà ad individuare le eventuali responsabilità ed a segnalarle al docente affidatario del laboratorio, che segnalerà all'Ufficio Tecnico, tramite l'apposita procedura, la necessità di riparazione o dell'eventuale sostituzione del materiale danneggiato.
- ✚ È fatto divieto agli studenti di servirsi di qualsiasi strumento, apparecchiatura e sostanza presente in laboratorio senza l'autorizzazione dei docenti.
- ✚ Lo stato delle apparecchiature deve essere controllato dall'Assistente Tecnico con cura prima dell'assegnazione delle stesse. Gli studenti possono iniziare le attività solo dopo aver ottenuto precise indicazioni e relativa autorizzazione da parte del personale.
- ✚ Gli studenti devono seguire attentamente le istruzioni per eseguire le esperienze e devono trattare con cura il materiale utilizzato.
- ✚ Terminata l'esperienza le apparecchiature devono essere sistemate con cura al loro posto d'ordine, sotto il controllo dell'Assistente Tecnico di laboratorio.
- ✚ Devono essere adottate tutte le misure di sicurezza illustrate all'inizio della lezione

| | | | |
|---|------------|--|-----------------------|
|  | MSPP 24 | Modulistica Servizio Protezione Prevenzione: INFORMAZIONE E FORMAZIONE IN MATERIA DI SICUREZZA Casa dell'Energia | Revisione: 0 |
| | | | Data: 02/03/2021 |
| | | | Pagina 2 di 2 |
| | | | DS: originale firmato |

con particolare riguardo, prima di ogni prova pratica, all'uso di fonti di energia termica e dei dispositivi che utilizzano energia elettrica.

- ✚ L'uso del quadro elettrico deve essere espressamente autorizzato dal personale di laboratorio.
- ✚ Gli studenti devono utilizzare tutti gli attrezzi, anche quelli apparentemente innocui, con la dovuta cautela, evitando usi impropri e comportamenti imprudenti che potrebbero rivelarsi pericolosi sia per la propria l'incolumità che per quella dei compagni.
- ✚ I docenti che utilizzano il laboratorio sono tenuti a segnalare qualsiasi malfunzionamento o rottura del materiale assegnato all'affidatario del laboratorio. Gli alunni che si rendono colpevoli di danneggiamenti alle attrezzature o all'arredo saranno tenuti a rimborsare le spese di riparazione o, qualora non fosse possibile la riparazione, le spese per provvedere all'acquisto e al reintegro di quanto danneggiato.
- ✚ Oltre alle norme di Legge devono essere osservate le misure predisposte dalla Dirigenza scolastica ai fini della sicurezza individuale e collettiva e dell'igiene sul posto di lavoro. Gli studenti vengono equiparati dalla norma ai lavoratori e come tali sono soggetti a rispettare tutta la normativa legata alla prevenzione antinfortunistica ed alla tutela della salute nel luogo di lavoro.
- ✚ Il Piano di Esodo deve essere controllato per verificare i percorsi sicuri da utilizzare in una situazione di emergenza.
- ✚ Il laboratorio va lasciato in ordine e nelle stesse condizioni in cui è stato trovato.

Il R.S.P.P.

Il Dirigente Scolastico
Marialuisa FAVARO
