

PROCEDURE DI SICUREZZA DA ATTUARE PER L'USO DELLA LAMPADA "UV" MOBILE

PREMESSA

In generale per qualsiasi apparecchiatura elettrica prima del suo utilizzo deve essere sempre verificato:

1. lo stato di conservazione;
2. integrità dei cavi elettrici e della spina;
3. integrità dell'alloggiamento della lampada UV;
4. integrità della lampada UV stessa.

Di seguito sono riportate le regole di comportamento che il lavoratore **deve osservare** al fine di ridurre al minimo il rischio per la propria salute durante l'utilizzo della lampada a UV.

Essendo questa una lampada mobile il suo collegamento alla presa di corrente deve avvenire **sempre e solo** quando la stessa è correttamente posizionata all'interno della cappa.

REGOLE GENERALI DI COMPORTAMENTO SICURO.

- **Affiggere** cartello di avvertimento sulla cappa in cui sia ricordato che:
"PRIMA di utilizzare la cappa **la lampada UV deve essere spenta e disinserita** dalla corrente"
- **Posizionare** la lampada all'interno della cappa in modo che la lampada non sia rivolta direttamente verso l'apertura della cappa stessa e lasciando il cavo di alimentazione all'esterno.
- **Abbassare o rimettere in sede** se possibile il saliscendi della cappa in modo che non sia possibile accedere all'interno della cappa stessa.
- **Collegare** la lampada all'alimentazione e accenderla.
- **Evitare di sostare nel laboratorio** e affiggere sulla porta di accesso un cartello di divieto di accesso.

AL TERMINE DELL'UTILIZZO DELLA LAMPADA.

- **Spegnere** la lampada.
- **Disinserire** la lampada dall'alimentazione
- **Riporre** la lampada in luogo sicuro e in modo che non possa subire danneggiamenti.