

**Dipartimento di Elettronica
Laboratorio Didattico di Elettronica**

Responsabile: Giuseppe Martini int.: 5784 - 5200
Tecnico: Silvia Roncelli int.: 5924

Norme per la sicurezza

L'accesso al Laboratorio implica la conoscenza e l'osservanza delle norme per la sicurezza e della normativa vigente.

Per quanto non previsto in questo documento si fa riferimento al "Regolamento dell'Università degli studi di Pavia per la sicurezza e la salute sul luogo di lavoro" e alla normativa vigente (D.M.363/98, D.Lgs 626/94, succ. modificazioni ed integ.).

Domande per chiarimenti possono essere rivolte al Responsabile o al Tecnico ("addetti" nel seguito).

Ulteriori informazioni sono reperibili sul sito Internet:

<http://www.unipv.it/safety> .

Norme generali

L'accesso al Laboratorio e l'uso della strumentazione è consentito ai docenti e ai tecnici del Dipartimento di Elettronica e agli studenti iscritti alla Facoltà di Ingegneria di questa Università, secondo modalità stabilite dal Responsabile.

Le persone ammesse al Laboratorio devono attenersi alle istruzioni d'uso della strumentazione descritte nel relativo manuale d'uso o impartite dagli addetti; in particolare non devono manomettere per alcuna ragione gli strumenti o gli apparati di protezione e sicurezza.

Nel Laboratorio è vietato fumare; è inoltre vietato conservare ed assumere cibi e bevande;

Le persone ammesse al Laboratorio, nel caso in cui venissero a conoscenza di fatti o comportamenti, anche di altri, che possono compromettere la sicurezza propria o altrui, devono informare immediatamente gli addetti.

Norme per gli studenti

Gli studenti devono osservare, oltre alle norme generali, anche le seguenti:

1. Gli studenti possono accedere al Laboratorio solo in presenza di una delle seguenti persone:

- Responsabile
- Tecnico
- Docente del Dipartimento

Gli studenti che hanno necessità di accedere al Laboratorio per la propria attività di tesi in assenza degli addetti possono farlo sotto la responsabilità del proprio Relatore, il quale deve informare il Responsabile.

Ai fini di una sicura gestione delle attività, ogni studente, nell'ambito delle proprie attribuzioni, deve:

2. osservare le norme operative e di sicurezza vigenti nel Laboratorio ed attenersi strettamente alle disposizioni impartite dagli addetti o da una delle persone indicate al precedente punto 1, ai fini della protezione collettiva ed individuale;

3. astenersi dall'effettuare manovre che possano compromettere la sicurezza per le quali non è stato autorizzato ed adeguatamente addestrato a cura degli addetti o di una delle persone indicate al precedente punto 1;

4. utilizzare correttamente ed in modo appropriato le apparecchiature ed i dispositivi di protezione messi a disposizione, conservandoli accuratamente ed evitando di manometterli o rimuoverli;

Procedure di emergenza

In caso di emergenza o di allarme, lo studente o chiunque si trovi nel Laboratorio, deve:

1. mantenere la calma e informare gli addetti;
2. attenersi alle eventuali disposizioni impartite dagli addetti o alle eventuali norme previste per la specifica situazione;
3. dirigersi in modo ordinato all'esterno dell'edificio e nel luogo sicuro più vicino, seguendo la via più breve indicata dalla apposita segnaletica, chiudendo le porte antincendio; in caso di incendio non usare gli ascensori;
4. qualora la situazione lo permetta, prima di allontanarsi e comunque nel più breve tempo possibile, spegnere la strumentazione in uso o togliere l'energia elettrica ai banchi, al fine di rendere minime le conseguenze dell'incidente; non effettuare comunque alcuna manovra per la quale lo studente non sia stato precedentemente istruito.