



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA  
E DELL'INFORMAZIONE "GUGLIELMO MARCONI"

## Regolamento del Laboratorio Didattico LAB5

Preso atto del parere favorevole del Consiglio di Dipartimento riunitosi in data 14/09/2023, si emana il seguente regolamento:

### Accesso al LAB5

#### Art.1

Orari: Il LAB5 è aperto dal lunedì al venerdì dalle ore 9:00 alle ore 19:00.

Il LAB5 osserva l'orario settimanale pubblicato sul portale UNIBO e consultabile attraverso la pagina web del LAB5 al seguente indirizzo <https://dei.unibo.it/it/dipartimento/sedi-e-spazi/laboratori-didattici/lab5> tuttavia, previa comunicazione, effettua periodi di chiusura in concomitanza delle feste natalizie e nel periodo estivo.

L'utilizzo del LAB5, fuori dal suindicato orario, deve essere concordato col personale tecnico del LAB5.

#### Art.2

L'accesso al LAB5 è consentito previa identificazione. Non è consentito l'accesso all'utente privo del proprio badge.

#### Art.3

Il LAB5 è un laboratorio didattico, non una sala studio, pertanto accesso ed utilizzo sono consentiti solo per scopi didattici.

L'accesso al LAB5 è consentito a:

- Docenti
- Tecnici
- Dottorandi
- Assegnisti
- Studenti

#### Art.4

L'accesso al LAB5 è consentito solamente agli studenti regolarmente iscritti ai corsi di laurea in:

- Automation engineering
- LT Automazione
- Meccatronica
- LT Ingegneria elettrica (CV Italiano e inglese)
- LM Ingegneria elettrica (CV Italiano e inglese)

Detti studenti accedono liberamente al LAB5 per seguirne i relativi corsi.

Fuori dall'orario delle lezioni, l'accesso dei suddetti utenti è consentito solo previa autorizzazione rilasciata dal docente, che riceve dallo studente una mail di richiesta mediante compilazione di un form, accessibile con credenziali istituzionali @studio.unibo.it, e raggiungibile tramite link nel box "IN EVIDENZA" della pagina web del LAB5

<https://dei.unibo.it/it/dipartimento/sedi-e-spazi/laboratori-didattici/lab5>.

Il termine massimo di validità per l'autorizzazione di accesso rilasciata dal docente è fissato in 90 giorni.



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA  
E DELL'INFORMAZIONE "GUGLIELMO MARCONI"

## **Regolamento del Laboratorio Didattico LAB5**

### **Norme di condotta.**

*I laboratori della Scuola di Ingegneria e Architettura sono patrimonio comune; pertanto si ricorda che il rispetto e la tutela delle attrezzature e degli spazi sono condizioni indispensabili per il loro utilizzo e per mantenere l'efficienza del laboratorio stesso.*

#### **Art.5**

L'uso delle workstation presenti sui banchi è consentito solo con credenziali fornite dal docente o dal personale tecnico del LAB5. Non è ammesso l'uso delle workstation per scopi non compatibili con la didattica.

#### **Art.6**

Nelle ore libere dalle lezioni, l'accesso al Lab5 ed alle sue attrezzature è consentito solo previa autorizzazione del Docente del Corso, concordando con i tecnici di riferimento l'utilizzo di PC e attrezzature.

L'accesso da remoto è consentito ai soli PC, previa autorizzazione del Docente del Corso, tramite la piattaforma <https://remotelab.dei.unibo.it>, secondo modalità ed orari indicati nel box "IN EVIDENZA" della pagina web del LAB5

<https://dei.unibo.it/it/dipartimento/sedi-e-spazi/laboratori-didattici/lab5>.

#### **Art.7**

In LAB5 è presente un access point per l'accesso ad ALMAWIFI. È consentito l'utilizzo di un proprio notebook (eventualmente collegato alla rete elettrica in caso di necessità e previa richiesta al personale tecnico del LAB5). È possibile scambiare dati tra notebook e workstation del LAB5 solo tramite il servizio web OneDrive da browser. Non è consentito l'uso della rete cablata del LAB5 col proprio notebook o altro dispositivo.

#### **Art.8**

Non è consentito spostare, disconnettere, smontare o in qualunque altro modo modificare i dispositivi presenti sulle postazioni. Parimenti, non è consentito accedere ai quadri elettrici del LAB5.

#### **Art.9**

Non è consentito installare software o utilizzare live images sulle workstation.

#### **Art.10**

**È severamente vietato introdurre cibi e bevande in LAB5, né tantomeno appoggiare recipienti di bevande sui tavoli.**

#### **Art.11**

Chi procura un danno alle apparecchiature, sporca, usa in modo improprio tutto il corredo presente in LAB5 alterandolo o rovinandolo, sarà segnalato al docente del corso, al Direttore di Dipartimento e, relativamente al danno arrecato, all'autorità giudiziaria per il congruo risarcimento.



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA  
E DELL'INFORMAZIONE "GUGLIELMO MARCONI"

## **Regolamento del Laboratorio Didattico LAB5**

### **Art.12**

L'utilizzo del LAB5 e delle sue attrezzature implica la piena comprensione e l'integrale accettazione del presente regolamento. La mancata osservanza da parte di chiunque delle presenti norme comporterà la sua segnalazione al docente del corso, al Direttore di Dipartimento e l'interdizione dall'accesso al LAB5.

### **Privacy**

*Ai sensi e per gli effetti del D.Lgs. 196/2003 relativo alla normativa sulla privacy, si informano gli utilizzatori che in LAB5 sono attivi strumenti di videosorveglianza e software atti a monitorare il buon funzionamento e l'efficienza dei sistemi presenti. Pertanto, l'utente è conscio del fatto che ogni sua azione potrà essere monitorata per gli scopi indicati.*

Il Coordinatore Gestionale  
dei Laboratori di Dipartimento

Filippo Crivellari  
[filippo.crivellari@unibo.it](mailto:filippo.crivellari@unibo.it)

Il Resp. Tecnico dell'Unità di  
Laboratorio LAB5

Francesca Giovannoni  
[francesca.giovannoni@unibo.it](mailto:francesca.giovannoni@unibo.it)