



Laboratori dell'Area Elettronica e Informatica

Automazione e Robotica (*LAR*)
CAD Elettronico
CAMPUSONE
Comunicazioni Elettriche
Convertitori e Azionamenti Elettrici
Crescita Materiali Organici e Compositi
Didattico Controlli Automatici (*LDC*)
Didattica Frontale Elettronica
Didattico Elettronica
Didattica Elettronica delle Microonde (*EDUMIC*)
Dispositivi e Sistemi Elettronici
Elettromagnetismo Computazionale
Elettronica delle Microonde (*ELEMIC*)
Elettronica Sensori e Sistemi di Trasduzione
Flexible Reliable Electronics
Magnetismo
Misure elettriche ed elettroniche
MDSLAB
Progetti didattici Hardware
RFID & Wireless
Sistemi Embedded
Sistemi Operativi
SMAQ
Telecomunicazioni

Laboratori dell'Area Elettronica e Informatica

- I laboratori dell'area Elettronica e Informatica sono a disposizione degli studenti per le attività inerenti lo sviluppo di ulteriori conoscenze e per la preparazione dell'elaborato finale sotto la responsabilità, l'organizzazione e la guida del docente di riferimento. Vengono anche utilizzati dai docenti per seminari inerenti argomenti specifici dei propri corsi.
- Il tecnico referente per l'area è il Sig. Giandomenico Arena, le cui attività vengono pianificate dal Consiglio di corso di laurea, sentite le esigenze dei docenti interessati.