



Università degli Studi della Basilicata  
Scuola di Ingegneria

---

---

DOTT. ING. AGOSTINO LECCI

---

---

**CURRICULUM SCIENTIFICO:**

Laureatosi in Ingegneria Elettronica nel 1999 all'età di 24 anni presso il Politecnico di Bari, Dottore di Ricerca dal 2004, Agostino Lecci ha svolto sin dall'anno di laurea attività di ricerca in ambito universitario, occupandosi dell'analisi, dello sviluppo e dell'implementazione di algoritmi per sistemi di controllo basati su microcontrollori, sistemi custom e sistemi FPGA, e sviluppando inoltre tecniche di ottimizzazione basate su algoritmi genetici, logica fuzzy, particle swarm optimization e ant colony optimization. I risultati della sua ricerca sono pubblicati in oltre 30 lavori tra articoli di riviste scientifiche e comunicazioni a conferenze internazionali. Nel tempo l'attività di ricerca di Agostino Lecci si è arricchita di collaborazioni con numerose università ed incarichi in commissioni tecniche afferenti ad istituzioni scientifiche internazionali.

---

---

**ORARIO E SEDE DI RICEVIMENTO:**

Durante il corso, il ricevimento si svolgerà a margine delle ore di lezione, presso la sede di via Lazazzera a Matera. Negli altri periodi dell'anno sarà possibile concordare via email ulteriori incontri di ricevimento.

---

---

INDIRIZZO E-MAIL: [agostino.lecci@unibas.it](mailto:agostino.lecci@unibas.it)

---

---

RECAPITO TELEFONICO:0835.1971451

---

---



Scuola di Ingegneria – Via dell'ateneo Lucano, 10 – 85100 Potenza

[www.ing.unibas.it](http://www.ing.unibas.it) - e-mail: [scuolaingegneria.segreteria@unibas.it](mailto:scuolaingegneria.segreteria@unibas.it) - tel 0971.205032/33 - fax (+39)0971 22115