

INFORMAZIONI PERSONALI

Iacopo Nannipieri



<https://www.linkedin.com/in/iacopo-nannipieri-5a3300218/>

Data di nascita

Luogo di Nascita

Nazionalità

FORMAZIONE ED ESPERIENZA LAVORATIVA

- 2023 – oggi **Sensichips S.r.l**
- 2023 – oggi **PhD in Information Engineering, DII Università di Pisa**
Research project: "Design of an IC transceiver for Power Line Communication inn BMS systems"
- 2020 –2023 **Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica**
Università di Pisa
Titolo Tesi: Design of a neurostimulation IC
voto: 109/110
- 2016 – 2020 **Laurea Triennale in Ingegneria Elettronica**
Università di Pisa
Titolo tesi: *The CMOS image sensor*
voto: 104/110
- 2009 – 2014 **Diploma di scuola superiore**
Istituto Tecnico Industriale G. Galilei (Livorno)
voto: 95/100

LINGUE

Italiano

Inglese

Madre lingua

C1+

COMPETENZE DIGITALI

Conoscenza del pacchetto Office.

Tool & Software: Cadence, ModelSim, Vivado, Quartus, LTspice, Glade, Pspice, Matlab, AVR studio, KiCAD.

Linguaggi di programmazione: Python, Verilog, VHDL, C/C++, Assembly.

PATENTE DI GUIDA

B