



# Simone Dotto

Electronic Engineer

Cell: 346 6670015

Mail: s.dotto98@gmail.com

<https://simonedotto.github.io/>



## INFORMAZIONI PERSONALI

I am a graduate with a Master's degree in Electronics from the University of Udine with a passion for innovation and problem-solving. During my studies, i have gained expertise in mathematics, eletronics, computer science. I am particulary passionate about the field of deep learning, which was the focus of my research project during my Master's thesis. I am motivated, committed, and enjoy working in teams. I hope to use my technical skills and passion for innovation to contribute to an organization that values talent and creativity.

## ABILITÀ E COMPETENZE

### Linguaggi :

- Python
- C
- C++
- VHDL
- SQL

### Software:

- Visual Studio, GitHub, WireShark, Modelsim, ValentinaStudio

### Librerie:

- NumPy, Scipy, Pandas, Scikit-Learn, PyTorch, Tensorflow, sqlite, Matplotlib,

## LINGUE

- English (B2 level)
- Italian (madrelingua)

## ESPERIENZE PROFESSIONALI E FORMATIVE

*Da settembre 2012  
a giugno 2017*

**ISIS ARTTURO MALIGANI, Udine**  
Liceo delle Scienze Applicate  
Diploma: 84/100

*Da ottobre 2017 a  
marzo 2021*

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI  
UDINE**  
Laurea Triennale in Ingegneria  
Elettronica (curriculum  
Informatica e reti)  
Votazione : 104/110

*Da ottobre 2021 a  
marzo 2023*

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI  
UDINE**  
Laurea Magistrale in Ingegneria  
Elettronica (curriculum Tecnologie  
per l'intelligenza artificiale )  
Votazione : ???/110

## VISITA IL MIO SITO

