

### Personal information

First name Leonardo  
Surname Marini  
Date of birth 12 / 02 / 1997  
Nationality Italian

### Education and Training

Sep 2016 – In progress **Bachelor – Computer Sciences and Engineering,**  
*Alma Mater Studiorum*, University of Bologna, Cesena (Italy).  
Main study areas  
Programming languages (C, C++, ASM, Java)  
Website development  
Internet of Things  
Math and Physics  
Computer Graphics  
SQL databases

Aug 2017 – Jan 2018 **Erasmus+ Learning,**  
DSV, Stockholm University, Stockholm (Sweden).  
Courses withing Computer Sciences and Engineering bachelor  
Project Management  
Human-computer interaction  
Programming languages (Java, javascript, ProLog, Clojure)  
BIGDATA and NoSql

Set. 2011 – Lug. 2016 **Diploma in "Elettrotecnica ed Elettronica" articolazione Elettronica.**  
**Istituto Tecnico Tecnologico B. Pascal**, Cesena (FC).  
Durante il percorso triennale si sono apprese le principali conoscenze riguardo l'elettronica digitale ed analogica e loro applicazioni. Sono stati realizzati semplici impianti civili, industriali ad alta potenza comandati da PLC.

Voto finale 90/100

### Competenze linguistiche

**Italiano** Lingua madre  
**Inglese** Certificazione linguistica B1  
**Spagnolo** Livello scolastico, orale e scritto

### Competenze tecniche

Sistemi operativi Linux, MacOS, Microsoft Windows, iOS, Android  
Linguaggi di programmazione C/C++, C#, Java, Java 8, Java Android, Bash, Python, ASM (IA-32)  
Linguaggi di Markup Markdown, RST, LaTeX  
IDE Visual Studio, Eclipse, Android Studio, AutoCAD, PSoCreator, Arduino IDE, Mplab X, TIA Portal, Piattaforma mbed, Atmel Studio, Keil  
Office Suite LibreOffice, Microsoft Office  
Editor grafici Photoshop, Adobe Illustrator, GIMP  
Browser Firefox, Chrome, Chromium, Safari

Altro Interesse nel mondo linux e ARM, oltre al mondo della microelettronica per scopi general purpose.