# Dati anagrafici

Cognome e Nome: Morando Nicolò

Anno di nascita: 1992

# Competenze

С

Android

Java

C++

VHDL

Verilog

Swift

C#

Linux

# <u>Attitudini</u>

Produttivo nel lavoro in team ed individuale.

Flessibilità ed adattabilità.

Proattivo ed in grado di operare multitasking.

Efficiente nel problem solving.

### Esperienze Lavorative

Politecnico di Torino

*09/2018 – 11/2021* 

Dottorato di ricerca

Cliente:

Analisi, progettazione e sviluppo di un dettatore vocale per smartphone

controllato tramite gli occhi sfruttando reti neurali

Ruolo:

Swift, Python, TensorFlow

Attività:

Tecnologie utilizzate:

Iveco

<u>05/2021 – ora</u>

**Sviluppatore Software** 

Cliente:

Sviluppo e analisi di centraline, in particolare eseguendo analisi performance,

sviluppo driver, sviluppo test.

Ruolo:

C++, Linux, Typescript, Conan, Pycharm, Visual Studio 2019.

Attività:

<u>01/2020 – ora</u>

Tecnologie utilizzate:

Cliente:

**Idea Software** 

**Ruolo:** 

**Sviluppatore software** 

Attività:

Analisi, progettazione e sviluppo di un ottimizzatore software per una

cartiera al fine di ridurre lo spreco di rifilo al minimo.

Tecnologie utilizzate:

C, C++, SAP, Visual Studio 2019

05/2021 - 09/2021

**Cliente:** 

Genuino

Ruolo:

Sviluppatore android

Attività:

Progettazione e sviluppo di un applicativo android in grado di leggere i RFID

e inviare informazioni al backed

Tecnologie utilizzate:

Java, Android Studio, Postman

### <u>05/2020 – 06/2021</u>

Cliente: Illogic

Ruolo: Sviluppatore back-end

Attività: Analisi, progettazione e sviluppo di nuove funzionalità backen per e-

commerce. Gestione database

**Tecnologie utilizzate:** Python, Django, Postgresql, Git, Docker.

### 09/2018 - 03/2019

Cliente: Lt Consul

Ruolo: Sviluppatore Android

Attività: Analisi, progettazione e sviluppo di applicativo di messaggistica per Android

usata all'interno di un magazzino

**Tecnologie utilizzate:** Java, Android Studio, Postman, SAP Fiori, Firebase

### <u>Istruzione e Formazione</u>

<u>2018</u> Laurea in ingegneria informatica indirizzo embedded,

Politecnico di Torino – Torino.

2015 Laurea triennale in ingegneria informatica,,

Politecnico di Torino - Torino.

### **Lingue**

Italiano: Madrelingua

Inglese: B2 Spagnolo: B1 Portoghese: A2

Viola Morando