# Edoardo Ottavianelli

edoardoottavianelli.it

Email :  $\frac{\text{edoardott@gmail.com}}{\text{GitHub}}$  :  $\frac{\text{edoardottt}}{\text{edoardottt}}$ 

Twitter :  $e^{\overline{\text{doardottt2}}}$ 

### ISTRUZIONE

• Università La Sapienza

Laurea Triennale in Informatica

Roma, Italia

Set. 2016 - In corso

• Liceo Scientifico Fabio Besta

Diploma Liceo Scientifico; 71/100

Orte, Italia Set. 2011 – Lug. 2016

## ESPERIENZA

• SeismoCloud

Roma, Italia

 $Sviluppatore\ Software$ 

Mar. 2020 - In corso

- Sistema EUD SeismoCloud: Ho sviluppato il sistema di End User Development di SeismoCloud. Anche gli utenti non tecnicamente avanzati possono creare azioni programmate usando i dati dei loro dispositivi, come inviare messaggi via Telegram/Email o postare tweet automatici quando alcune condizioni vengono scatenate.
- Sviluppo API: Ho risolto alcuni problemi nel sistema API REST di SeismoCloud. Queste API restituiscono informazioni riguardo le segnalazioni dei sensori, i dati generali dei dispositivi e degli utenti e varie statistiche.

# Progetti

- pwdsafety: Open source command line tool checking password safety
- twitterBot: Open source CLI Twitter Bot. It's made to reach more engagement based on your interests.
- spark-ar-creators: Open source List of 3000 (and counting) Spark AR Creators.
- Altre 40+ repository on GitHub: github.com/edoardottt

## Competence tecniche

- Linguaggi: Python, Go, Bash, HTML, SQL, Javascript, CSS, Assembly.
- Tecnologie: Git, Linux, Windows, Visual Studio Code, Node-RED, Docker, Postman.

#### LINGUE

• Italiano: Madrelingua.

• Inglese: Livello medio.

## Premi - Certificazioni - Licenze

• Patente di guida europea B

#### Pubblicazioni scientifiche

• Simplify Node-RED for End User Development in SeismoCloud Enrico Bassetti, Edoardo Ottavianelli, Emanuele Panizzi