



# ANTONIO DI SABATINO

## PROFILO

Laureato in Ingegneria Informatica con tirocinio in ambito Machine Learning. Può contare su solide basi teoriche, attitudine analitica e al problem solving e buone competenze tecniche.

## CONTATTI

### TELEFONO:

(+39) 347 707 7802

### LINKEDIN:

[www.linkedin.com/in/antonio-di-sabatino-2507b0200](https://www.linkedin.com/in/antonio-di-sabatino-2507b0200)

### E-MAIL:

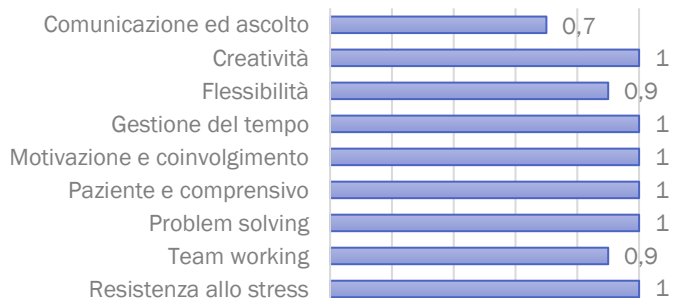
ntonio.1997@gmail.com

## PROGETTI

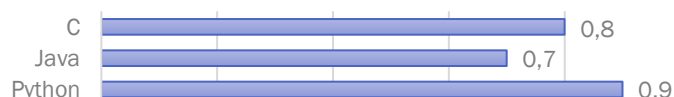
- **SunFlower**, nel corso di **Controllo Digitale**: Azionamento di un robot RR tramite un microcontrollore tramite sensori fotosensibili.
- **Simulazione di smaltimento rifiuti con Twincat3**, nel corso di **Reti e Ristemi per l'Automazione**: Modellazione di una rete automatica per la simulazione grafica del sistema, al fine di separare e smaltire rifiuti plastici e metallici con una componente di riutilizzo.

## COMPETENZE

### SOFT SKILL



### LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE



## ESPERIENZE PROFESSIONALI

### ASSISTENTE EDITORIALE

GENNAIO 2023 - ATTUALE

- Comporre la bozza della Rivista/Quaderno.
- Contattare gli Autori per richiedere eventuali modifiche di tabelle e foto.
- Controllo ortografico degli articoli.

### INSEGNANTE PRIVATO

SETTEMBRE 2016 - ATTUALE

- Definizione del metodo di insegnamento in base alle esigenze dello studente.
- Uso di tecniche volte a stimolare l'interesse e l'attenzione verso le discipline trattate.
- Pianificazione di programmi di apprendimento e di approfondimento.
- Colloquio con i genitori sulle necessità dello studente e report sui miglioramenti fatti.

## ISTRUZIONE

**LAUREA MAGISTRALE** | Controllo Engineering  
**LA SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA, Roma**  
2022 - Attuale

**LAUREA TRIENNALE** | Ingegneria Informatica  
**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA 3, Roma**  
2016 - 2020

**LICEO SCIENTIFICO** | SCIENZE APPLICATE  
**I.I.S. "Via Silvestri 301", Roma**  
2011 - 2016

## HOBBY E INTERESSI

**RUGBY ED ESCURSIONI**

**SCACCHI**

**HARDWARE E MICROPROCESSORI**

*Antonio Di Sabatino*