



# MICHELE ROMANO

STUDENTE DI INGEGNERIA  
DATA SCIENCE ENTHUSIAST

Brescia, 20.12.1996

✉ romano.michele1996@outlook.it  
☎ 339-3876942  
📍 via Francesco Baracca, 12 - Brescia 25128  
🌐 [www.linkedin.com/in/michele-romano96](https://www.linkedin.com/in/michele-romano96)  
🔗 <https://github.com/MicheleRomano1996>

## CORE SKILLS

- Attitudine al **problem solving**
- Attenzione ai **dettagli**
- Competenze **organizzative** e **metodologiche**
- Capacità relazionali e di **team building**
- Assunzione di **responsabilità** e **autonomia decisionale**

## COMPETENZE INFORMATICHE

**Python** (Scikit-learn, Pandas, Numpy)

**SQL**

**R** (Studio, Cmdr)

**QlikSense**

**LaTeX**

**MatLab**

## COMPETENZE LINGUISTICHE

- Buona conoscenza della lingua **inglese**
- Partecipazione ad esperienze di vacanza studio all'estero



## ESPERIENZE LAVORATIVE

### Data Scientist - stage curricolare

ITReview s.r.l. | 03-2022 - 05-2022

- forecasting di serie storiche: autoARIMA, Prophet, Exponential Smoothing.
- confronto con Qlik AutoML con QlikSense - Kraken (no-code automated machine learning tool).
- sviluppo dashboard con QlikSense per mostrare i risultati.



## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

### Laurea Triennale in Ingegneria Aerospaziale

Università degli Studi di Padova | 2020 - in corso

- accesso diretto al secondo anno di corso
- partecipazione al progetto "Lift Up" di creazione di un drone da competizione nella sezione aerodinamica

### Laurea Triennale in Astronomia

Università degli Studi di Padova | 2017 - 2020

- voto di laurea: 98/110
- materia di tesi: astrofisica del sistema solare

### Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Meccanica

Università degli Studi di Brescia | 2015 - 2017

- interruzione della carriera al secondo anno di corso, in seguito al conseguimento di 65 CFU

### Diploma di Maturità Scientifica

Liceo Scientifico Statale "Annibale Calini" - Brescia | 2010 -2015



## CORSI E CERTIFICAZIONI

### Data Science with Python

Simplilearn | 2022

### Google Data Analytics

Coursera x Google | 2021

### Python for Data Analysts

Pluralsight | 2021



## PASSIONI E HOBBY

Appassionato di **informatica**, amante della **natura**, nel tempo libero gioco a **basket**, **nuoto** e spesso mi intrattengo con la **lettura**.