#### CONTATTI



(+39) 3477431616



beatricematera31@gmail.com



Via San Paolo 88 - Torino (TO)



www.linkedin.com/in/beatrice-matera



https://github.com/bexb01

#### SU DI ME

Studentessa di Informatica all'Università degli Studi di Torino, con solide competenze tecniche in programmazione e analisi dati. Appassionata di sviluppo mobile e web, con esperienza consolidata nel lavoro di squadra e nel supporto tecnico, con particolare attenzione all'ambiente collaborativo e alla precisione nei dettagli.

## CERTIFICAZIONI E ALTRO

**Trinity** 

ICDL Full Standard

Patente B

#### LINGUE

Italiano Madrelingua

Inglese B2

Francese B1

# **BEATRICE MATERA**

STUDENTESSA DI INFORMATICA

## **ESPERIENZA PROFESSIONALE**

#### 2022 - 2025 | UNITO

#### Assistente di laboratorio

- Supporto alle attività di laboratorio per studenti e ricercatori di vari corsi
- Coordinamento delle attività sperimentali e organizzazione dei materiali
- Collaborazione con il team accademico per garantire un ambiente di lavoro efficiente

## 2018 - 2019 | SIES EDP SOC. COOP. Tirocinante – Studio Contabile

- Supporto alle attività amministrative e contabili
- Digitalizzazione delle fatture elettroniche e gestione delle pratiche amministrative mediante software dedicati

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2020 - IN CORSO | UNITO, TORINO Laurea Triennale in Informatica

2015 - 2020 | IISS G.SOLIMENE, PALAZZO SAN GERVASIO Diploma di Maturità Tecnica Commerciale — Indirizzo Programmatori

Voto: 95/100 - Amminiztrazione, Finanza e Marketing, Sistemi Informativi Aziendali

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Acquisite e consolidate attraverso lo sviluppo di diversi progetti accademici e personali.

**Linguaggi:** Java (avanzato), Python, JavaScript, Dart, SQL, C

#### **Backend Java:**

- Sviluppo servlet/JSP, API RESTful
- Build: Maven (gestione dipendenze)
- Deployment: Apache Tomcat
- Testing: JUnit

### Frontend & Mobile:

- HTML, CSS, JavaScript, Vue.js (base)
- Flutter (Dart) per sviluppo mobile

#### **Database:**

• MySQL, PostgreSQL (progettazione relazionale, query complesse)

#### Strumenti:

- IDE: IntelliJ IDEA, VS Code
- · Versionamento: Git
- Altro: Jupyter Notebook, Pandas, Figma

Sistemi Operativi: Linux (terminal), Windows

# CAPACITÀ RELAZIONALI E ORGANIZZATIVE

- Ottime capacità comunicative e di collaborazione, sviluppate nel contesto accademico e in attività di tutoraggio universitario
- Esperienza nel lavoro di gruppo e nella gestione di studenti
- Organizzazione di task e progetti con strumenti digitali (Notion).
- Attitudine a lavorare in contesti dinamici, con flessibilità e spirito proattivo