



# Laura Oliveri

JUNIOR FULL STACK WEB  
DEVELOPER

## SU DI ME

Sono una ragazza di 22 anni curiosa e determinata, sempre pronta a mettersi in gioco e affrontare nuove sfide. Amo imparare e crescere, e mi trovo a mio agio sia lavorando in autonomia, gestendo in modo efficace il mio tempo e le mie idee creative, sia collaborando in team, condividendo progetti e imparando dagli altri.

Nel tempo libero mi piace suonare la chitarra, leggere e dedicarmi ai videogiochi.

## PROGETTI PERSONALI

- **Deliveboo** – piattaforma per ordinazioni online | Vue.js, Bootstrap, Laravel, MySQL, PHP
- **CutEcards** (in corso) – sito per creare e inviare e-card personalizzate | Vue.js
- **Portfolio Personale** (in corso) – sviluppo del mio sito web professionale per presentare progetti, competenze e contatti.

## FORMAZIONE

### Udemy

Corso Java – Programmatore Java Junior

Percorso pratico a livelli per acquisire solide basi di Java, programmazione orientata agli oggetti e prime competenze sulle tecnologie enterprise più richieste.

### GIU – DEC 2024 | Boolean s.r.l

Master in Full-Stack Web Development

Ho frequentato questo corso intensivo di 700 ore con lezioni mattutine, esercitazioni pomeridiane con i tutor, dove ho imparato le basi della programmazione front e back-end.

### 2016 – 2021 | Istituto Superiore Francesco Crispi di Ribera

Diploma turistico 100/100

## ESPERIENZE PROFESSIONALI

### GIU 2023 – GEN 2024 | LAUDA EUROPE

*Senior Cabin Crew Member*

Responsabile della gestione e supervisione dell'equipaggio, della cabina e dei passeggeri, garantendo il rispetto delle procedure di sicurezza.

### DIC 2021 – GIU 2023 | LAUDA EUROPE

### FEB 2024 – MAG 2024 | RYANAIR DAC

*Junior Cabin Crew Member*

## CONTATTI

+39 379 2788134

[laurasalvatrice9@gmail.com](mailto:laurasalvatrice9@gmail.com)

Torino, (TO)

[Github](#)

[LinkedIn](#)

## COMPETENZE

**FRONTEND:** HTML, CSS,  
VUE, JS, VITE, BOOTSTRAP,  
ANGULAR

**BACKEND:** PHP, LARAVEL,  
MYSQL, JAVA, SPRINGBOOT

## LINGUE

Italiano: madrelingua

Inglese: C1