



# YURI ROMANO

## COMPUTER SCIENCE & DEVELOPER

### CONTATTI

☎ +39 3332273614

✉ romanoyuri113@gmail.com

📍 Via Amandola10,  
Levanto, Liguria

### COLLEGAMENTI

🌐 <https://yuriromano02.github.io/>

🌐 [www.linkedin.com/in/yuri-romano](http://www.linkedin.com/in/yuri-romano)

🌐 <https://github.com/YuriRomano02>

### LANGUAGES

- Inglese
- Italiano

### PROFILO

Studente di Informatica al 3° anno presso l'Università di Genova con solide competenze in sviluppo software full-stack. Esperienza pratica in web development, programmazione object-oriented e gestione database. Appassionato di tecnologie moderne e sempre aggiornato sulle best practices del settore.

### COMPETENZE TECNICHE

Sviluppo Web:

- Frontend: HTML5, CSS3, JavaScript, React.js
- Backend: PHP, Java, C#/.NET, Python
- Database: SQL, MySQL, PostgreSQL

Linguaggi di Programmazione:

- Object-Oriented: Java, C#, C++
- Funzionale: F#
- Scripting: JavaScript

Strumenti di Sviluppo:

- Controllo Versioni: Git, GitHub
- IDE: Visual Studio, VS Code

### PROGETTI

Progetti Universitari 2021-2024

- Siti web full-stack con PHP, MySQL, HTML5/CSS3/JavaScript
- Software per risoluzione problemi matematici (Java, C#)
- Laboratori networking: protocolli TCP, 3-way handshake, incapsulamento
- Database design e ottimizzazione query per performance

Progetti Indipendenti

- App Mobile Android: Sviluppata applicazione nativa Android (Kotlin, Android Studio)
- Portfolio Website: Sito personale responsive con showcase progetti (HTML5, CSS3, JavaScript, GitHub Pages)
- Sito Web Citazioni: Piattaforma web dinamica per gestione citazioni (PHP, MySQL, frontend interattivo con JavaScript)

## FORMAZIONE

---

2021 - In corso

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

Corso di Laurea in Informatica

- Algoritmi e Strutture Dati
- Programmazione Object-Oriented
- Sviluppo Applicazioni Web
- Architettura dei Calcolatori
- Database e Sistemi Informativi
- Computer Security

2016 - 2021

LICEO SCIENTIFICO A. PACINOTTI, Levanto

Diploma di Maturità Scientifica

## SOFT SKILL

---

- - Problem Solving e Pensiero Analitico
- - Gestione Progetti Indipendenti
- - Apprendimento Autonomo
- - Lavoro in Team (progetti universitari)