



# Luca Iantosco

Junior Full-Stack Developer

## PROFILO

Sviluppatore junior con esperienza in Unity, React e sviluppo full-stack, orientato alla crescita professionale e la risoluzione di problemi. Appassionato di AI e sviluppo di videogiochi, cerco un'opportunità per applicare le mie competenze in un contesto pratico.



+39 320 066 0461



lucaiantosco000@gmail.com



Bari (BA), Italia



[lucaiantosco.com](https://lucaiantosco.com)



[github.com/Lukeino](https://github.com/Lukeino)

## LINGUE

- Italiano - Madrelingua
- Inglese - B1  
Trinity College London (2018)  
ISE I CEFR

## COMPETENZE

- **Linguaggi:** C, C#, C++, Python, Java, JavaScript
- **Front-end:** HTML5, CSS, SCSS, React
- **Backend / CMS:** Node.js, Joomla!, Strapi
- **Database:** MySQL, SQLite
- **Hosting:** Amazon AWS, Netlify
- **Game Dev:** Unity, Construct 3, Godot
- **AI/ML:** Scikit-Learn, Q-Learning
- **Altri strumenti:** Blender, Microsoft 365, Redmine, VS/VS Code, Git, GitHub

## ESPERIENZE

**Servizio Civile - Facilitatore Digitale**  
**ASL FOGGIA**

Dicembre 2022 - Dicembre 2023

Responsabilità principali:

- Formazione digitale a oltre 100 utenti, con focus su SPID, fascicolo sanitario, CIE e strumenti base di navigazione.
- Supporto tecnico interno a personale URP: gestione dati, creazione materiali, assistenza software/hardware.

## ISTRUZIONE

**Università degli Studi di Bari Aldo Moro**

Corso di Laurea Triennale in Informatica e Tecnologie  
per la Produzione del Software

Tesi prevista: Dicembre 2025

**Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate**

Diploma di Maturità

- Anno di Diploma: 2019

## PROGETTI

**CareerConnect - Applicazione Web**

Applicazione per la ricerca e pubblicazione di offerte lavorative, realizzata in un team di 4 persone seguendo metodologia Agile. Sviluppata in React+Vite, backend in Node.js, Express.js e database in SQLite. Hosting in Netlify e Amazon AWS.

**Healthboard - Applicazione Web**

Un'applicazione per la gestione di un fascicolo sanitario elettronico, per supportare il personale sanitario nel loro lavoro. Realizzata in React, Vite e SQLite per il database.

Guarda di più sul mio portfolio completo:  
[lucaiantosco.com](https://lucaiantosco.com)