



GIULIA MOUKOYOU

Junior Front-end developer

☎ +39 333 5867 422

✉ giuliamoukouyou@gmail.com

🌐 www.linkedin.com/in/giuliamoukouyou

🌐 <https://giulia-dev.vercel.app/>

🔑 <https://github.com/giuliadev95>

📍 Via Giuseppe Ripamonti, 42, Seregno (MB)

LINGUAGGI

Front-end: JavaScript, TypeScript, React, Tailwind CSS.

Back-end: Next.js, Sanity CMS.

Sviluppo: GIT, GitHub, VS Code, Vercel, Netlify

Web design: Figma

SKILLS

Collaborazione in team

Voglia di imparare

Flessibilità

EDUCAZIONE

2016 - 2021

Laura triennale in Lettere

Università degli Studi di Milano

HOBBIES

Blogging, lettura.

AUTOMUNITA

Patente B

LINGUE

Italiano - Madrelingua , Inglese fluente - B2

PROFILO

Creo con passione siti web con un approccio full-stack, dalla realizzazione del design in Figma fino all'implementazione del back-end e del front-end. Ho esperienza con progetti in Typescript, per i quali ho utilizzato React e Next.js come framework. Studio continuamente per ampliare le mie skill e mi piace sperimentare nuovi linguaggi. Vorrei fare esperienza in azienda per dare il mio contributo e collaborare in team a nuovi progetti.

FORMAZIONE - 2024

Content-driven web application foundations - Sanity Learn

- Corso sulla realizzazione di un blog full-stack integrato all'headless CMS Sanity.
- Next.js, React, Typescript, Tailwind CSS, deploy su Vercel.
- Grazie a questo corso ho compreso il funzionamento della logica di un sito web e l'integrazione tra back-end e front-end.

Corso JavaScript completo - Codegrind

- Grazie a questo corso approfondito ho appreso il funzionamento della logica di JavaScript, dai tipi di dati alla programmazione ad oggetti e all'integrazione con il backend.

Introduction to Front-end development - Coursera

- Basi di sviluppo web: HTML, CSS, JavaScript di base.
- GIT e GitHub, Netlify

PROGETTI

Tutor life - Blog full-stack

NEXT.JS, REACT, TYPESCRIPT, SANITY CMS, TAILWIND CSS.

- Ho realizzato il mio blog personale progettando il design su Figma, poi concentrandomi sull'implementazione del back-end e sulla gestione dei post. Ho definito i componenti front-end con React e lo stile tramite Tailwind CSS.

Sito web personale

NEXT.JS, REACT, TYPESCRIPT, TAILWIND CSS.

- Ho realizzato il mio sito portfolio nelle tecnologie che desideravo approfondire: è stato importante per consolidare la mia autonomia e poter dar prova del mio percorso con una presenza online.

Portfolio minimalista statico

HTML, CSS, JAVASCRIPT.

- Questa è stata una challenge di Frontend Mentor, il sito web dal quale ho tratto i miei primi progetti di sviluppo front-end e grazie a cui ho affinato le mie competenze di responsive design.