Paolo D'Orsi

- Massa Lubrense, Italy
- **\(+39 3341309731**
- pa.dorsi@gmail.com
- https://paolodo.github.io/personalwebsite/

Skills

Frontend:

Remix

Next.js

React.js

HTML

CSS

Tailwind

Backend:

Node.js

Fastify

Express.js

MongoDB

PostgreSQL

Postman

Altro:

Test unitari con Jest

Linux

GIT

Education

Istituto San Paolo, Sorrento

Amministrazione, Finanzia e Marketing

2018

Diploma Superiore

Sistemi informativi aziendali

Università Di Salerno

Informatica

Iniziato nel 2019

Summary

Ho conoscenze sia nello sviluppo Frontend che Backend, acquisite tramite:

- Workshop Epicweb (https://www.epicweb.dev/)
- Percorso Full Stack JavaScript di The Odin Project (https://www.theodinproj
 ect.com/paths/full-stack-javascript)
- Progetti personali e sperimentazioni

In questi corsi ho imparato a creare applicazioni fullstack con Remix ($\underline{\text{https://remi}}$ $\underline{\text{x.run/}}$) e Next.js ($\underline{\text{https://nextjs.org/}}$), e a sviluppare server API con Express.js e MongoDB.

Ho inoltre sperimentato con Fastify (https://fastify.dev/) per sviluppare API, preferendolo a Express.js per la sua configurabilità e facilità di test. Uso Linux (PopOS!) come sistema operativo e ho esperienza con comandi terminale e GIT.

Projects

Sito Personale

https://github.com/paolodo/personalwebsite

https://paolodo.github.io/personalwebsite/

Sito Personale creato con React, layout responsive implementato con CSS.

Social Media

https://github.com/paolodo/penguinsocialmedia

https://penguinsocialmedia-ndxg.vercel.app

Questo progetto è un semplice social media sviluppato utilizzando il framework Remix per il frontend, Supabase per il backend, e implementa funzionalità di login con GitHub, creazione di post, commenti e reazioni (mi piace). Ho implementato un layout responsive con l'utilizzo del framework Tailwind CSS.

Tecnologie Utilizzate:

- Frontend: Remix, Tailwind CSS
- Backend: Supabase (PostgreSQL come database, Auth per l'autenticazione)
- Autenticazione: GitHub OAuth
- Hosting: Supabase per il backend e Vercel per il frontend

Funzionalità Principali:

- Autenticazione con GitHub
- Creazione di Post
- Commenti ai Post
- Mi Piace ai Post

Musica (Work in Progress)

https://github.com/gdorsi/musica

App local-first collaborativa per musicisti, che consente l'organizzazione e condivisione di file audio.