

Luca Cucinotta

Junior Full Stack Developer | MERN Stack

lucacucinotta002@gmail.com

3334164428

github.com/lucacucinotta

linkedin.com/in/lucacucinotta

Istruzione e formazione

Diploma di maturità

09/2016 - 06/2021

I.T.E.T. Leonardo Da Vinci Milazzo(ME)

Perito informatico - Informatica e Telecomunicazioni

Diplomato con il punteggio di 100/100esimi

Durante il percorso scolastico superiore dei 5 anni ho acquisito alcune basi sulla programmazione informatica, grazie allo studio di linguaggi come C e Java e all'utilizzo di database relazionali.

Master in Full-Stack Development

03/2023 - 04/2024

start2impact

Durante il mio percorso di Full-Stack Development ho intrapreso lo studio su tutto ciò che riguarda il mondo dello sviluppo web.

Ho iniziato curando la parte front-end di siti web, per poi estendere le mie competenze allo sviluppo della parte back-end.

Questo approccio a 360° mi ha permesso di acquisire una visione completa del processo di sviluppo web.

Progetti

CodeChronicle

Si tratta di un'applicazione web per la diffusione di informazioni tecnologiche grazie alle API di Hacker News, un sito che funge da aggregatore di notizie e forum di discussione per gli appassionati di tecnologia.

Il progetto è stato realizzato con l'ausilio di JavaScript e di alcune librerie come Axios e Lodash per la gestione delle API.

New York Times Clone

Il progetto consiste nella realizzazione di un clone del sito del famoso giornale statunitense New York Times. Il sito si propone di ricreare quella che è la homepage del NYT mostrando gli articoli ricevuti dall'API fornita dal sito stesso.

Il progetto è stato realizzato con l'utilizzo di React come framework, al quale però ho accompagnato una serie di tecnologie, come React Router, Redux e React Query, che orbitano attorno al mondo React.

Planty of Food API

Il progetto consiste nella realizzazione di API JSON RESTful per gestire i gruppi d'acquisto dell'azienda Planty of Food. Le API consentiranno l'esecuzione delle operazioni CRUD (Create, Read, Update, Delete) su diverse entità mantenendo un'aderenza rigorosa agli standard architetturali REST.

Il progetto è stato realizzato con l'utilizzo di Node.js e Express.js per lo sviluppo di applicazioni lato backend e di MongoDB come database per il salvataggio delle informazioni.

FlickPicks

Si tratta di un'applicazione web basata sulla tecnologia MERN che permette agli utenti di esplorare una vasta collezione di film e di salvare quelli che più preferisce in elenchi personalizzati: include funzionalità front-end per gestire chiamate API RESTful per il login/logout e la registrazione dell'utente e per permettere all'utente di salvare i propri film preferiti all'interno di liste personali.

Competenze Tecniche

Linguaggi

HTML, CSS, Sass, JavaScript

Librerie e Framework

React, Redux, React Query, React Router, Node.js, Express.js, MongoDB, Mongoose, Bootstrap, Tailwind, Jest, Framer Motion

Tools

Git, GitHub, Vite, Netlify, Vercel

Competenze Trasversali

Grazie alla formazione maturata durante il mio percorso di studi, dai 5 di scuola superiore all'anno di studio del corso Full-Stack di start2impact, ho acquisito delle competenze che saranno utili per la mia carriera lavorativa.

Queste sono:

- Capacità di lavorare per obiettivi;
- Capacità di organizzazione;
- Capacità di osservazione;
- Creatività;
- Predisposizione al lavoro di squadra e alla comunicazione;
- Condotta professionale;
- Intelligenza emotiva;
- Puntualità;

Lingue

Lingua italiana : Madrelingua

Lingua Inglese : Livello intermedio

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

