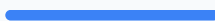


Alessandro Farè

Full Stack Developer



Milano, Italia

ale14798@hotmail.com

alessandrofare.netlify.app

linkedin.com/in/alessandro-far%C3%A8-987b42164/

novembre 2024

Indice

Chi Sono	3
Esperienze	4
Competenze	5
Istruzione	6
Progetti	7
Certificazioni	8

Chi Sono

Sviluppatore Full Stack con laurea in Informatica ed esperienza in Java, JavaScript, TypeScript e Node.js. Attualmente Backend Developer presso SIVA e Publicis Media

Competenze

Sviluppo

TypeScript

JavaScript

Java

Framework & Tools

React

Next.js

Node.js

Altri Strumenti

Git

AWS

Docker

Lingue

Italiano

Madrelingua

Inglese

B2

listening: B1

reading: B2

speaking: B1

writing: B2

Esperienze

Backend Developer

SIVA

2024 - Presente

Sviluppo backend con NestJS e integrazione servizi cloud.

NestJS

TypeScript

AWS

Certificazioni

Associate Reactive Developer

OutSystems

2023

Certificazione nello sviluppo di applicazioni web reactive usando la piattaforma OutSystems.

Associate Traditional Web Developer

OutSystems

2023

Certificazione nello sviluppo di applicazioni web tradizionali usando la piattaforma OutSystems.

ScrumLearn Scrum Master Certified

ScrumLearn

2023

Certificazione nelle metodologie Agile e nel framework Scrum.

Progetti

MindSpace

SaaS application for creative project management. Users can create projects, add notes, upload images, and organize their ideas using a Kanban-style board.

React

Next.js

TypeScript

Supabase

Tailwind CSS

Demo: <https://mindspace.vercel.app> Github: <https://github.com/AlessandroFare/mindspace>

Voto Elettronico

Electronic voting system with blockchain integration for secure and transparent elections.

Java

Spring Boot

MongoDB

Blockchain

Github: <https://github.com/AlessandroFare/VotoElettronico>

PikBook

Full Stack responsive Social Network for sharing creative projects and photography.

Node.js

Express

MongoDB

Cloudinary

Demo: <https://pikbook.herokuapp.com> Github: <https://github.com/AlessandroFare/PikBook>

Snake MIPS

Classic Snake game implementation in MIPS Assembly language.

MIPS Assembly

Mars

Github: <https://github.com/AlessandroFare/Snake-MIPS>

Cigarettes & Stubs

Startup project for Green Jobs Nature. Created a portable cigarette and stub holder in polyethylene to reduce pollution and make cities cleaner.

UI/UX Design

Product Design

Demo: <http://cigarettes-stubs.laundabehance.com> <https://www.behance.net/gallery/68146095/Cigarettes-and-stubs-holder>

Istruzione

Laurea in Informatica

Università degli Studi di Milano

2017 - 2022

Focus su ingegneria del software, algoritmi e tecnologie web. Progetto di tesi sulla classificazione automatica dei dati delle fatture elettroniche tramite algoritmi di Machine Learning e OCR.

Diploma Scientifico

Liceo Scientifico G. Marconi

2012 - 2017

Studi scientifici con focus su matematica, fisica e scienze naturali.

Certificazioni

Associate Reactive Developer

OutSystems

2023

Certificazione nello sviluppo di applicazioni web reactive usando la piattaforma OutSystems.

Associate Traditional Web Developer

OutSystems

2023

Certificazione nello sviluppo di applicazioni web tradizionali usando la piattaforma OutSystems.

ScrumLearn Scrum Master Certified

ScrumLearn

2023

Certificazione nelle metodologie Agile e nel framework Scrum.

Progetto di Tesi

Classificazione Automatica dei Dati delle Fatture Elettroniche

Università degli Studi di Milano

Digital Technologies S.R.L.

2022

Sviluppo di un'applicazione Java per la classificazione automatica dei dati delle fatture elettroniche tramite algoritmi di Machine Learning e rilevazione del testo con OCR.

Java

Machine Learning

OCR

Spring Boot