

Alberto Benatti

Mail: albibenni@gmail.com

| [LinkedIn: alberto-benatti-b0554911a](https://www.linkedin.com/in/alberto-benatti-b0554911a) | [GitHub: github.com/albibenni](https://github.com/albibenni) | Località: Gravellona Toce (VB)

Software Engineer (Full Stack)

Software Engineer Full Stack con 5+ anni di esperienza nello sviluppo di architetture a microservizi scalabili. Esperienza in contesti startup ed enterprise, sviluppo end-to-end, architetture backend, microservizi, CI/CD e cloud AWS.

Competenze Tecniche

Linguaggi: TypeScript, Java, Go, JavaScript, Python

Backend: Node.js, Spring, NestJS, REST API, Microservizi

Frontend: React, NextJS, HTML, CSS, Tailwind

Cloud & DevOps: AWS (Lambda, S3, DynamoDB), Docker, Kubernetes, CI/CD, GitHub Actions

Database: PostgreSQL, MongoDB, DynamoDB, Oracle

Sicurezza: OAuth2, Keycloak, Azure AD

Altri strumenti: Kafka, Git, GitHub, Vercel AI SDK

Esperienza professionale

Full Stack Developer – Missoun (Remoto - Olanda)

10/2023 – Presente

Entrato come primo ingegnere Full Stack, ho architettato i sistemi principali dalle fondamenta:

Configuratore 3D: Sviluppo di un tool interattivo con Three.js, eliminando i costi di licenza e migliorando le performance per i clienti.

DevOps: Implementazione pipeline CI/CD con GitHub Actions, riducendo i tempi di rilascio ed eliminando i deployment manuali.

File Processing: Creazione di una pipeline di ingestione multi-tenant in Go e Node.js scalabile per file di grandi dimensioni con persistenza su PostgreSQL, DynamoDB e S3.

Full Stack Developer – Agap2 / Dedagroup (Remoto - Milano)

05/2022 – 09/2023

Collaborazione con consulenti internazionali (tra cui Thoughtworks) per lo sviluppo di soluzioni cloud enterprise:

Fashion Supply Chain Platform: Realizzazione di un'applicazione cloud-native Java e Spring Boot e React.

Peristenza su PostgreSQL tramite JPA/Hibernate

Utilizzo di Kafka per la gestione di architettura a eventi

Autenticazione/autorizzazione basati su JWT e integrazione Keycloak (OAuth2) per connettere brand e fornitori.

Store Visit Scheduler: Sviluppo di un sistema di pianificazione (NodeJS, React, MongoDB) con gestione accessi tramite Azure AD.

Full Stack Developer – Perigea/Intesa San Paolo (Ibrido - Milano)

09/2021 – 04/2022

FinTech Solution: Sviluppo di una piattaforma di analisi degli investimenti bancari Java e Spring Boot. Progettazione e documentazione di API RESTful robuste e scalabili. Utilizzo JPA/Hibernate per la gestione database Oracle e MongoDB. Partecipazione attiva all'intero ciclo di vita del software (analisi, progettazione, sviluppo e deployment).

Full Stack Developer – Forge (Tirocinio - Varese)

09/2019 – 01/2020

Sviluppo di un'applicazione web per l'analisi di servizi geolocalizzati in NodeJS e Google API

- Tesi: [Coverage App](#)

Security Analyst – IDC (Tirocinio - Londra)

06/2018 – 09/2018

Analisi di mercato su aziende emergenti nel settore della cybersecurity

Formazione

Laurea Triennale in Informatica

Università degli Studi dell'Insubria – Varese

10/2016 – 02/2021

Tesi: [Coverage App](#) – progetto di analisi e sviluppo software