Alessandro De Prato

Developer | Full Stack | Analyst



328 2147515



alessandro.deprato@outlook.com



aledep10.github.io



Socchieve (UD)



10.10.1983



Appassionato sviluppatore, da sempre interessato all'innovazione e all'evoluzione in ambito tecnologico ed informatico.

Curioso, dinamico, flessibile amo imparare nuovi linguaggi e affrontare progetti sfidanti e innovativi. Amante della natura e dell'outdoor.

Linguaggi

Education

UniUD - 2011

Laurea Triennale in informatica

100/110

UniUD

Tutoring su programmazione, database, algoritmi e strutture dati.

Esperienze professionali

Banca Sella | Biella **Sviluppatore Front-End**

2021 - 2024

Creazione front-end del software di onboarding per l'acquisizione di nuovi clienti. Sviluppo di nuove schermate, bugfix e troubleshooting. Sviluppo di un MVP per la fornitura di prestiti. Manutenzione della applicazione Home Banking, Tecnologie: HTML5, CSS3, SCSS React.js, React Bootstrap, Redux, TypeScript, Storybook, Tailwind CSS, Springboot

Skills

Team working

Organizzazione

Comunicazione

Problem solving

Apprendimento

Concentrazione

BeanTech | Udine

2017 - 2021

Software Engigneer

Sviluppo di applicazioni enterprise nei settori di automazione industriale, certificazione IGP e DOP, CRM e business intelligence. Tecnologie: SQLServer, C#, HTML5, CSS3, AngularJS, React.js, React Native, Bootstrap, LESS, Microsoft Azure

Language

Italiano

Inglese

TecnoTeca | Udine **Analista Programmatore**

2015-2017

Responsabile della personalizzazione della piattaforma di configuration management "CMDBuild Ready2Use" per il cliente IMA Group. Tecnologie: Java, Postgres, TWE, Groovy, iReport, Rest, Maven

Extra

Un anno in Australia (2011/2013) | Team Multiculturale | Flessibilità | Capacità di adattamento

CRIF | Bologna

2013-2015

Programmatore Full Stack

Sviluppo front-end e back-end. Introduzione dei test automatici della interfaccia utente con Selenium Webdriver. Tecnologie: Oracle, EJB, Hibernate, Struts2, AngularJS, Maven, JUnit, Selenium Webdriver

Acconsento al trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base al D. Lgs. 196/2003, integrato con le modifiche introdotte dal il D. Lgs. 101/2018, e all'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679)