CV - Christian Luzzetti

 $\label{thm:condition} \textbf{Versione Online: https://luzzetti.github.io}$

Ultimo Aggiornamento: 2024-08-19

Index

| 2 | Dettagli Personali | . 2 |
|---|-------------------------------|-----|
| (| Esperienze Professionali | . 3 |
| | Java Developer @ Innen | . 3 |
| | Full Stack Developer @ ISED | . 3 |
| | IT Support Technician @ MSX-i | . 3 |
| | HelpDesk IT @ ISED | . 4 |
| | Educazione e Formazione. | . 5 |
| | Certificazioni e NanoDegrees | . 5 |
| | Background Accademico | . 5 |
| | Competenze personali | . 6 |
| | Linguistiche | . 6 |
| | Professionali | . 6 |
| ¥ | Varie | . 7 |
| | Hobby | . 7 |
| | Patenti | . 7 |
| | Altro. | . 7 |
| | GDPR | 7 |

2 Dettagli Personali

Appassionato per l'informatica fin da piccolo quando giocavo con il Commodore 64 di mio fratello; di conseguenza la maggior parte dei miei hobby le si sono sviluppati attorno: dagli approcci alla domotica con l'uso e la programmazione di schede "Arduino" e "Raspberry Pi", fino alle consolle, i videogiochi e la programmazione, passando per piccoli esperimenti di saldatura.

Contatti

) (+39) 392 81 23 218

☐ Christian.luzzetti@gmail.com

HomePage

luzzetti.github.io

Socials

in /in/luzzetti

github.com/luzzetti

Residenza

• Via Orazio Coccanari, 00019, Tivoli

Esperienze Professionali

Java Developer @ Innen

■ Dicembre 2022 - In Corso
■ Innovation Engineering

Sviluppo di applicazioni web interne, utilizzate dai consulenti del gruppo PNO.

- Sviluppo di microservizi con **Spring Boot 3** e relativo ecosistema, su **Java 1**7.
- Utilizzo di **Spring Data-Jpa/Hibernate** come strato di persistenza
- Design e tuning di tabelle e query, su **PostgreSQL Database** 15.
- Containerizzazione e Deploy degli applicativi tramite Docker
- Utilizzo di tool accessori, quali: Maven, e la suite di strumenti presenti su Gitlab

Full Stack Developer @ ISED

Sviluppo, in team, della suite di applicazioni utilizzate dagli infermieri nella centrale operativa dell' ares (118) di Lazio e Puglia.

- Analisi e sviluppo di applicazioni web *Real-Time*, basate su **Java EE** 7.
- Utilizzo di Hibernate come ORM per la gestione dello strato di persistenza
- Design e tuning di tabelle e query, su **Oracle Database** 12.
- Sviluppo del front-end, con l'ausilio di framework Javascript (GWT), misto ai più noti HTML e CSS.
- Deploy e manutenzione degli applicativi su application server WildFly 16
- Utilizzo dei principali tool del settore, quali: Maven, Jenkins e Subversion

IT Support Technician @ MSX-i

Consulente HelpDesk on-site presso Ford Italia, ossia uno dei clienti dell'azienda.

- Risoluzione di problemi software relativi a Windows 10, all'intero pacchetto office, ed altri programmi proprietari dell'azienda.
- Risoluzione di problemi di natura hardware su tipici desktop da ufficio, ed altri device generici.
- Sviluppo di brevi script VBA per l'automazione di report su Excel

HelpDesk IT @ ISED

苗 Febbraio 2016 - Luglio 2018

Lised S.p.A

HelpDesk e supporto on-site, con reperibilità, presso la sede del 118 Lazio.

- Sviluppo di query **SQL** su database Oracle, per l'analisi dei dati e la redazione di report giornalieri.
- Sviluppo di script Excel VBA, per l'automazione di report.
- Monitoring e troubleshoot di primo livello su sistemi Unix.
- Reperibilità per le richieste di assistenza, sia remota sia on-site, dalle altre centrali della regione (Latina, Rieti, Frosinone, Viterbo).

Educazione e Formazione

Certificazioni e NanoDegrees

- ☐ DevOps Fundamentals (PeopleCert)
- ☐ Liquibase Fundamentals (Liquibase University)
- ☐ Oracle SQL Performance Tuning (Udemy)
- ☐ M001: MongoDB Basics (MongoDb University)
- ☐ Vaadin 14 Developer (Vaadin)
- ☐ Git & GitHub (Udemy)
- ☐ Spring & Hibernate (Udemy)
- Developing Applications for the Java EE 7 Platform (Oracle University)

Background Accademico

Corso di Laurea in Informatica - Classe L-31

```
= 2023 - In Corso
```

1 Pegaso - Università telematica

Corso di Laurea in Informatica - Classe L-31

1 ■ La Sapienza - Università di Roma

Rinuncia agli studi, con 19 esami sostenuti, su un totale di 22

Vedi esiti esami

Programmatore, Ragioniere e Perito Commerciale

2003 - 2009

1.T.C. Paolo Savi



Linguistiche

Italiano Madrelingua

Altre lingue

| | Lettura | Parlato | Scritto |
|----------------------------|--------------|--------------|--------------|
| Inglese | Avanzato | Intermedio | Intermedio |
| Russo | Principiante | Principiante | Principiante |
| Risultati EfSet di Inglese | | | |

Professionali

Linguaggi di programmazione

Java, SQL, JavaScript, TypeScript;

Framework Java

Spring, SpringBoot, JavaEE, Hibernate, Vaadin;

Database

Oracle, PostgreSQL;

Sviluppo Web

Angular, HTML, CSS, Bootstrap, WebSocket, REST, JSON, GWT;

Strumenti e Piattaforme

Maven, Gitlab, Liquibase, Docker, SonarQube, Jenkins, JIRA, YouTrack, Git, GitHub;

IDEs

IntelliJ, Eclipse;

Documentazione

UML, AsciiDoc, LucidChart;

Middleware

Docker, WildFly;

Attualmente in fase di studio

Go(lang)



Hobby

- Mi piacciono le lingue, e cerco di ritagliarmi almeno dieci minuti al giorno per esercitarmi.
- Nel tempo libero, tengo lezioni per principianti, sui fondamenti della programmazione e della computer science.
- Ho partecipato ad alcuni tornei di biliardino
- Mi piacciono i rompicapo, e i portali di Competitive Programming

Patenti

- A, B
- Automunito

Altro

- Vincitore della borsa di studio "LazioDisu", ottenuta il primo anno di università
- Secondo classificato a un concorso del 2006 organizzato dalla Confartigianato e Camera di commercio di Viterbo, per aver presentato un progetto d'impresa, relativo all'informatizzazione delle scuole

GDPR

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 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali"

C. Lumber