# CV - Christian Luzzetti

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

Ultimo Aggiornamento: 2024-03-31

# **Indice**

2	Dettagli Personali	. 2
	Esperienze Professionali	. 3
	Java Developer @ Innovation Engineering	. 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
	CDBB	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 @ Innovation Engineering

■ 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

■ Luglio 2018 - Ottobre 2019
♣ MSX-International

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** I.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

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

### Strumenti e Piattaforme

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

#### **IDEs**

IntelliJ, Eclipse;

#### **Documentazione**

UML, AsciiDoc, LucidChart;

#### Middleware

WildFly;

### Attualmente in fase di studio

Angular, Docker



### **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