



Gennaro Cecco

SOFTWARE ENGINEER

INFORMAZIONI

gennarocecco122@gmail.com

<https://www.linkedin.com/in/gennaro-cecco-19987a226/>

<https://github.com/GennaroCecco>

<https://gennarocecco.github.io/g3nnnyWebSite/>

+39 3760510635

Naples, IT

CHI SONO

Software Engineer con esperienza nello sviluppo full-stack su progetti enterprise e per la Pubblica Amministrazione. Specializzato nella progettazione di architetture modulari scalabili, integrazione di sistemi tramite REST API, e implementazione di processi batch complessi. Competenze consolidate in Java/Spring, sviluppo frontend moderno e gestione database relazionali. Orientato alla qualità del codice, scalabilità delle soluzioni e apprendimento continuo.

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Software Engineer | Mag/2024-In Corso**
Presso: **Lutech SpA**
 - Sviluppo e manutenzione di applicazioni web enterprise in ambito Public & Government
 - Progettazione di architetture modulari secondo i principi di separation of concerns
 - Sviluppo di servizi REST per l'integrazione e l'interoperabilità tra sistemi
 - Implementazione di processi batch e job schedulati tramite framework Quartz
 - Analisi dei requisiti funzionali e traduzione in specifiche tecniche
 - Utilizzo di Qlik Cloud per integrazione e visualizzazione dei dati
 - Produzione e gestione di documentazione tecnica e funzionale
- Software Developer | Gen-Apr/2024**
Presso: **I.T. Svil srl**

COMPETENZE TECNICHE

- BACKEND DEVELOPMENT:**

Java (Enterprise applications), Spring Framework (Boot, MVC, Data JPA, Security), Hibernate ORM, REST API Design & Development, Quartz Scheduler, JPA

- FRONTEND DEVELOPMENT:**

HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap, Responsive Design

- DATABASE & DATA:**

MySQL, PostgreSQL, Qlik Cloud (Business Intelligence)

- TOOLS & DEVOPS:**

Git (Version Control), Maven, IntelliJ IDEA, VS Code

- ARCHITECTURE & DESIGN:**

Modular Architecture, REST API Design, Separation of Concerns, System Integration, Batch Processing, Job Scheduling

FORMAZIONE

- Laurea in Informatica**

Università degli Studi di Salerno

Studi focalizzati su algoritmi, strutture dati, programmazione orientata agli oggetti, database relazionali, ingegneria del software e architetture web.

- Diploma Perito Informatico**

I.I.S. "G. Marconi", Torre Annunziata (NA)

LINGUE

- Italiano - Madrelingua
- Inglese - B1 (Intermedio - lettura documentazione tecnica, comunicazione professionale)

COMPETENZE TRASVERSALI

- Lavoro di squadra e collaborazione in team
- Problem solving e approccio analitico alle sfide tecniche
- Pensiero critico e attenzione ai dettagli
- Comunicazione efficace con stakeholder tecnici e non tecnici
- Apprendimento continuo e adattabilità a nuove tecnologie
- Gestione autonoma delle priorità e rispetto delle deadline