

Profilo Professionale

Laureato in Informatica con solida esperienza nello sviluppo Full-Stack di applicazioni Enterprise, dove ho maturato particolare competenza in Angular e Spring Boot su progetti professionali. Il mio approccio è guidato da un forte pragmatismo nel problem-solving e da una comprovata capacità di teamwork.

Attualmente in Laurea Magistrale in AI e Data Science, sto integrando le mie competenze di sviluppo software con l'apprendimento automatico e l'analisi dei dati, con l'obiettivo di realizzare soluzioni tecnologicamente avanzate.

Formazione

<b>Laurea Magistrale in Artificial Intelligence</b> Università della Calabria	Settembre 2025 - In corso Cosenza, Italia
<b>Laurea Triennale in Informatica</b> Università della Calabria Votazione: 99/110	Settembre 2021 - Aprile 2025 Cosenza, Italia
<b>Diploma in Informatica</b> ITI A. Monaco Votazione: 100/100	Settembre 2016 - Luglio 2021 Cosenza, Italia

Esperienza Professionale

<b>Sviluppatore Full Stack</b> Idea S.r.l.	Giugno 2025 - Ottobre 2025 Cosenza, Italia
<ul style="list-style-type: none"><li>Sviluppo di applicazioni web utilizzando Angular e Spring Boot.</li><li>Implementazione di API RESTful e integrazione con database PostgreSQL</li></ul>	

Progetti

Sito Calabria Parchi 🔗

- Angular
- Spring Boot
- PostgreSql
- AWS
- GitHub Pages
- VPS Linux

Progetto Full-Stack per un portale turistico regionale. Ho sviluppato una API RESTful per gestire i dati e un'interfaccia utente ricca di funzionalità di ricerca. Ho incluso anche una Dashboard Admin completa per l'inserimento e la modifica autonoma di tutti i contenuti del sito.

Sito Museo Multimediale Cosenza 🔗

- Angular
- GitHub Pages

Sito vetrina responsive per il Museo Multimediale, focalizzato sulla presentazione delle mostre e dell'attività.

Competenze Tecniche

Linguaggi di Programmazione

- Java
- Python
- TypeScript
- Dart
- C++

Framework e Librerie

- Angular
- Spring Boot
- Flutter

Database

- PostgreSQL
- MySQL

Tools e Tecnologie

- Git
- Postman
- AWS
- REST API

Interessi

Open source, intelligenza artificiale, cybersecurity, sviluppo mobile, sport, escursionismo