



Riccardo Armando Di Prinzio

Informatico

Dati personali

- 📍 66034 Lanciano (CH), Italia
- 🎂 30/06/1994
- ✉ riccardoarmando.diprinzio@gmail.com
- 🌐 www.linkedin.com/in/riccardo-armando-di-prinzio
- 🌐 ricdip.github.io

Profilo personale

Full-Stack Developer e Dottore Magistrale in Informatica con Master di 1° Livello in Mobile e Web Technologies. Dotato di buone capacità di team work, organizzazione e problem solving maturate grazie alle esperienze lavorative e allo svolgimento dei numerosi progetti di programmazione realizzati durante gli studi universitari.

Esperienze lavorative

- 01-2024-presente **Full-Stack Developer**, *Smart Shaped Software*, Pescara (PE)
Attività di lavoro: *Consulente informatico Full-Stack Developer in collaborazione con l'azienda Corvallis Srl*
- 11-2023-01-2024 **Tirocinio Full-Stack Developer**, *Smart Shaped Software*, Pescara (PE)
Attività di tirocinio: *Utilizzo dei framework Spring Boot e Angular per lo sviluppo di applicazioni a microservizi e utilizzo di Docker e Kubernetes*
- 11-2020-12-2020 **Tirocinio interno - Master in Mobile e Web Technologies**, *Università degli Studi dell'Aquila*, L'Aquila (AQ)
Attività di tirocinio: *Sviluppo di software server e client dedicato all'applicazione Univaq*
Numero di ore di tirocinio: 100

Istruzione e formazione

- 2018-2022 **Laurea Magistrale in Informatica**, *Università degli Studi dell'Aquila*, L'Aquila (AQ)
Titolo della tesi: *Progettazione e sviluppo di un sistema per la gestione di gruppi Piedibus*
Votazione finale: 110/110 con lode
- 2019-2020 **Master di 1° Livello in Mobile e Web Technologies**, *Università degli Studi dell'Aquila*, L'Aquila (AQ)
Votazione finale: 70/70 con lode
- 2013-2018 **Laurea Triennale in Informatica**, *Università degli Studi dell'Aquila*, L'Aquila (AQ)
Titolo della tesi: *Sviluppo di un'applicazione Android per il tracking outdoor di persone con disabilità cognitive*
Votazione finale: 101/110
- 2008-2013 **Diploma di maturità linguistica**, *Liceo Linguistico "Cesare De Titta"*, Lanciano (CH)
Votazione finale: 92/100

Competenze informatiche

Linguaggi di Programmazione	Java, Python, JavaScript, TypeScript, Kotlin, PHP, C, Go, Rust, C++
Linguaggi di Markup	HTML5, CSS3, LaTeX
Sviluppo di Applicazioni Mobili	Android, React Native
Programmazione Web	Spring Boot, Laravel
Librerie JavaScript	Angular, Astro, ReactJS
Database	MySQL, Redis, MongoDB
Sistemi Operativi	Linux, Windows
Build Automation	Docker, Docker Compose, Kubernetes, Makefile
IDE	Android Studio, IntelliJ IDEA
Strumenti per la Data Science	Jupyter, NumPy, Pandas, Scikit-learn
Strumenti Software	Git, Conda, ROS2

Conoscenze linguistiche

Italiano	Madrelingua
Inglese	Livello B2
Spagnolo	Livello B2
Francese	Livello B1

Competenze trasversali

- Buona capacità di **team work**: acquisita durante le esperienze lavorative e universitarie grazie ai numerosi progetti realizzati insieme ad altri colleghi.
- Buona capacità di **problem solving**: acquisita durante le esperienze lavorative e universitarie grazie ai numerosi progetti realizzati ed esami superati con ottimi risultati.
- Capacità di **conseguire obiettivi** e di **pianificare e organizzare**: acquisite durante le esperienze lavorative e universitarie realizzando progetti e superando esami con ottimi risultati.
- Capacità di **apprendere in maniera continuativa**: le esperienze lavorative e universitarie mi hanno insegnato l'importanza di sviluppare nuove competenze e migliorare conoscenze e capacità.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).