



THOMAS CRISTOFARO

SOFTWARE ENGINEER

Libero professionista specializzato nelle tecnologie **Microsoft** con esperienza nello sviluppo di soluzioni innovative nel campo dell'**ERP** e delle **Business Application**.

Motivato dalla costante ricerca di nuove sfide, con un particolare interesse nel campo **cloud** e **intelligenza artificiale**.

COMPETENZE CHIAVE

- Capacità di **leadership** e **teamwork**
- Ottimo **problem solving**
- **Capacità organizzative**
- **Inglese:** IELTS 6.0 (B2)
- **Tecnologie:** Azure, AWS, C/C++, C#, AL, Java, Golang, Python, Django, Dart/Flutter, SQL, PHP, Js, NodeJs, AngularJs, Bootstrap
- Conoscenza di Arduino e Raspberry Pi

CONTATTI:

Email: thomas@crisofaro.dev

Telefono: 3208032666

Città: Torino

Data di nascita: 20/04/1996

Sito web: crisofaro.dev

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 196/2003 e dell'art. 13 GDPR 679/16. Data: 22/11/24

Thomas Cristofaro

ESPERIENZE LAVORATIVE

Microsoft Solutions Freelancer

Freelance | 11/2024 - Attuale

Microsoft Software Trainer

Fondazione ITS ICT Piemonte | 12/2022 - 12/2024 | 2 Anni
Responsabile tecnico del percorso Business App. Dev.
Docente del corso "Microsoft Business Central".
Eseguito 2 Academy e 3 corsi di formazione aziendale

Microsoft Software Architect

Horsa Spa | 04/2023 - 10/2024 | 1 Anno 6 Mesi
Analizzavo, elaboravo e valutavo la fattibilità delle soluzioni software, progettando l'architettura dei nuovi sistemi secondo i requisiti richiesti. Lavoravo su tecnologie Microsoft: Dynamics 365, Power Platform ed Azure (Functions, AI Services, Copilot), ho gestito un team di sviluppo e collaboravo con i clienti.

Microsoft Software Engineer

Horsa Spa | 04/2018 - 04/2023 | 5 Anni
Esperto nelle integrazioni tra prodotti Microsoft e software di terze parti sia OnPrem che SaaS.
Team leader con 10 Go Live all'attivo.
Gestione progetti con Redmine, Git e Docker.
Creazione applicativi C#, Python, JS e Microsoft AL.

Web Developer Internship

OLAB Studio | 07/2015 - 09/2015 | 3 Mesi

FORMAZIONE ACCADEMICA

Digital Transformation

Master | POLIMI Graduate School of Management | 2023 - OGGI

Software Engineering

LM | Politecnico di Torino | 2019 - 2023 | 98/110

Tesi: Kube - a cloud ERP system based on microservices and serverless architecture

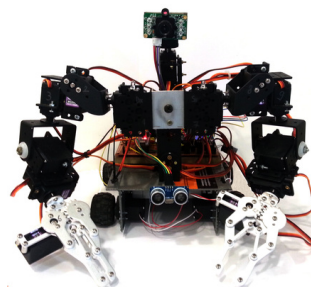
Ingegneria Informatica

Laurea | Politecnico di Torino | 2015 - 2018 | 101/110

Perito Industriale Informatico

Diploma | ITIS Trafelli, Nettuno | 2010 - 2015

PROGETTI PERSONALI



Robot & App Rover:

14 servomotori, 3 arduini, 2 motori, controller, fotocamera, sensoristica e bluetooth. Software di controllo scritto in C. App Android nativa in Java