

# 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 Pl

#### **CONTATTI:**

Email: thomas@cristofaro.dev

**Telefono**: 3208032666

Città: Torino

Data di nascita: 20/04/1996 Sito web: <u>cristofaro.dev</u>

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

Thay brille

# **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". Eseguite 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, Al 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