

David Marabottini

Esperienze di lavoro

Front-end developer

Key2Business | 06/2019-05/2025

Attività di sviluppo front-end e AM su portali web e applicativi gestionali in contesti bancario, televisivo e retail lavorando in ambienti dinamici e spesso agili

Front-end developer

Blazar | 02/2018-01/2019

Attività di sviluppo front-end su vari applicativi gestionali in contesti bancario ed energetico in ambienti dinamici e spesso agili

PHP developer

JigGiga | 04/2017 - 12/2017

Sviluppo di un portale in php per la gestione di scatole nere per flotte di auto

Fullstack developer

Modis/Business changers | 01/2016 - 04/2017

Sviluppo frontend, procedure, report e xslt per i bandi della regione lombardia

SQL expert e addetto report

Runtime Solutions | 01/2015 - 10/2015

Creazione query, report e layout basati su piattaforma SAP di documenti per vari clienti

.NET Developer

Crenway Srl | 07/2014 - 11/2014

Sviluppo vari portali in .Net

[APPROFONDISCI >](#)

Formazione

A deep understanding of deep learning

Udemy | 08/2025

Machine learning e data science in python: il corso completo

Udemy | 06/2025 - 08/2025

Certificazione PSMII

Scrum.org | 19/05/2025

Lezioni di inglese

Preply | 2025

Certificazione PSMI

Scrum.org | 10/05/2024

Lezioni di inglese

My English School | 2015 - 2016

Ingegneria informatica e dell'informazione

Università degli Studi di Siena | 2010 - 2013

Diploma da ragioniere programmatore

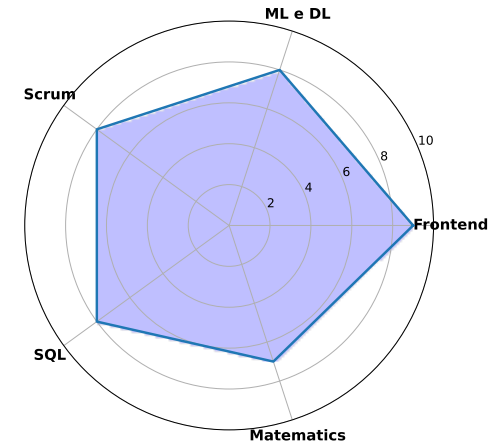
ITCG CA Dalla Chiesa | 2009

[APPROFONDISCI >](#)

Link esterni

[Teorema relazione triangolari tra medie varie](#) • [Ipotesi hanoi 4 + pioli](#) • [linkedin](#)

Aree di competenza



Generato con matplotlib

Certificazioni

PSM II - Professional Scrum Master II

PSM I - Professional Scrum Master I

Hard skills

[Python](#)

[SQL](#)

Notebook Jupiter

[Machine learning](#)

Deep learning

[JavaScript](#)

[TypeScript](#)

React, Redux, Next.js

[XSL-FO](#)

[Scrum](#)

Jira, Confluence

figma, Miro

Soft skills

Team work

Problem solving

Lateral thinking

Lingue

Italiano



[Inglese](#)

