

Monica Lombardo

» Dati Personali

- **Email:** monica.lombardo@email.com
 - **Telefono:** +39 387 439 2353
 - **Città:** Prato
 - **Data di Nascita:** 29/10/1998
-

» Profilo Professionale

Analista dati con forte background quantitativo e passione per trasformare dati in valore aziendale. Esperienza end-to-end dalla data pipeline al deployment di modelli in produzione. Capacità di comunicare insights tecnici a stakeholder non-tecnici.

» Esperienze Professionali

Junior Software Engineer

Azienda Example S.r.l. | IT | Milano, Italia *Gennaio 2020 - Presente*

- Gestione progetti strategici per clienti enterprise
- Coordinamento team cross-funzionali di 5-10 persone
- Implementazione best practices e processi ottimizzati
- Raggiungimento KPI con superamento target del 20%
- Setup monitoring avanzato con alerting proattivo e dashboard real-time

IT Specialist

Tech Company Italia | IT | Roma, Italia *Settembre 2017 - Dicembre 2019*

- Supporto operativo su progetti chiave
- Collaborazione con stakeholder interni ed esterni
- Analisi dati e reportistica per management

--- Consolidare competenze tecniche attraverso progetti pratici e mentorship.

» Formazione

Laurea Magistrale in Informatica

Università degli Studi di Milano | 2015-2017 *110/110 con Lode*

Laurea Triennale in Informatica

Università degli Studi di Bologna | 2012-2015 *105/110*

» Competenze Tecniche

- Sass/SCSS
 - Spring Boot
 - Monitoring
 - Tailwind CSS
 - PostgreSQL
 - C#
 - SQL
 - Redux
-

» Competenze Trasversali

Problem solving complesso e pensiero analitico | Capacità di apprendimento rapido di nuove tecnologie | Attenzione ai dettagli e focus su code quality | Collaborazione in team distribuiti e multiculturali

» Certificazioni

- **AWS Certified DevOps Engineer - Professional**
Amazon Web Services - 2022
- **Lean Six Sigma Green Belt**
ASQ - 2021
- **HashiCorp Certified: Terraform Associate**
HashiCorp - 2021
- **Docker Certified Associate**
Docker Inc. - 2020

Lingue

- **Italiano::** Madrelingua
 - **Inglese::** Professionale - C1
-

Ai sensi del Regolamento Europeo 679/2016 (GDPR), autorizzo il trattamento dei miei dati personali per finalità di ricerca e selezione del personale.