

Agnese Esposito

» Dati Personali

- **Email:** agnese.esposito@email.com
 - **Telefono:** +39 344 782 8745
 - **Città:** Parma
 - **Data di Nascita:** 28/10/2000
-

» Profilo Professionale

Data leader con track record di successo nella costruzione di data capabilities aziendali. Esperienza nella definizione di strategie analytics e implementazione di infrastrutture ML scalabili. Capacità di tradurre obiettivi business in roadmap tecniche data-driven.

» Esperienze Professionali

VP of Engineering

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%
- Facilitazione sessioni di knowledge sharing e tech talks interni

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

--- Guidare iniziative tecniche strategiche con impatto cross-team.

» 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

- PostgreSQL
 - Elasticsearch
 - Data Science
 - Python
 - Machine Learning
 - Vite
 - MongoDB
 - Java
 - PyTorch
-

» Certificazioni

- **Next.js** | Professional Institute | 03/2023
 - **Google Cloud Certified - Associate Cloud Engineer** | GCP | 11/2020
 - **Webpack** | Technical Academy | 06/2020
-

» Certificazioni

- **IELTS Academic - C1**
British Council - 2021
- **Certificazione Lingua Inglese C1**
Cambridge English - 2018

Lingue

- **Italiano::** Madrelingua

• **Inglese::** Buono - B1

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679 (GDPR) e del D.Lgs. 196/2003 per finalità di selezione del personale.