Viola Ferrari

» Dati Personali

• Email: viola.ferrari@email.com

• Telefono: +39 326 359 2216

• Città: Livorno

• Data di Nascita: 01/11/1986

» Preferenze Lavorative

Progetti ideali: Interesse per progetti che combinano analisi dati, machine learning e business impact. Preferenza per aziende data-driven con infrastrutture moderne e accesso a dataset significativi.

Strumenti e tecnologie: Cerco opportunità di lavorare con stack tecnologico moderno (cloud, big data, ML frameworks) e di sperimentare con nuove metodologie di analisi.

» Profilo Professionale

Senior data scientist con 12+ anni di esperienza nella progettazione di soluzioni ML/AI per problemi business complessi. Leadership tecnica su iniziative data-driven strategiche e mentoring di team analytics. Expertise in deep learning, NLP e big data technologies.

» Esperienze Professionali

AI/ML Lead

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%

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
- --- Evolvere verso ruoli di {direction}.

» 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

- ETL
- C#
- Bash Scripting
- Message Queues
- CSS3
- Redis
- scikit-learn
- Linux

» Certificazioni

• Microsoft Certified: Azure Data Scientist Associate

Microsoft - 2022

• Professional Data Engineer

Google Cloud - 2021

Lingue

• Italiano:: Madrelingua

• Inglese:: Buono - B2

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.