# Lucia Al-Rashid

#### » Dati Personali

• Email: lucia.al-rashid@email.com

• Telefono: +39 324 866 2528

• Città: Venezia

• Data di Nascita: 29/10/1999

### » Preferenze Lavorative

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

**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.

#### » Profilo Professionale

Data scientist con 12+ anni di esperienza nell'analisi di dataset complessi e sviluppo di modelli predittivi. Competenze in machine learning, statistical analysis e data visualization. Track record di progetti con impatto business misurabile attraverso insights data-driven.

# » Esperienze Professionali

### **Talent Acquisition Specialist**

Azienda Example S.r.l. | HR | 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%

## **HR Specialist**

Tech Company Italia | HR | Roma, Italia Settembre 2017 - Dicembre 2019

Supporto operativo su progetti chiave

- Collaborazione con stakeholder interni ed esterni
- Coordinamento sprint planning e retrospective con team di 8 persone
- Analisi dati e reportistica per management
- --- Sviluppare capacità di technical leadership e mentoring.

#### » Formazione

## Laurea Magistrale in Psicologia del Lavoro

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

# Laurea Triennale in Psicologia del Lavoro

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

# » Competenze Tecniche

- HR Metrics
- · Compensation & Benefits
- Workforce Planning
- HR Business Partnering
- · HR Dashboard
- Compensation Analysis

# » Competenze Trasversali

Attenzione ai dettagli e focus su code quality | Problem solving complesso e pensiero analitico | Comunicazione tecnica efficace con stakeholder non-tech | Capacità di apprendimento rapido di nuove tecnologie

#### » Certificazioni

- TensorFlow Developer Certificate Google - 2021
- Certificazione Lingua Inglese C1 Cambridge English - 2021
- Professional Data Engineer
  Google Cloud 2021

# • Deep Learning Specialization

Coursera/DeepLearning.AI - 2019

# Lingue

Italiano:: MadrelinguaInglese:: Buono - B2

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae in base all'art. 13 del GDPR 679/2016 e all'art. 13 del Decreto Legislativo 196/2003.