Rebecca Martinelli

» Dati Personali

• Email: rebecca.martinelli@email.com

• Telefono: +39 368 916 5271

· Città: Roma

• Data di Nascita: 31/10/1988

» 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.

Impatto business: Desidero contribuire a progetti dove l'analisi dati ha impatto diretto su decisioni strategiche e risultati di business misurabili.

» 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

HR Analytics Manager

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
- Analisi dati e reportistica per management

» 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

- ATS Systems
- Assessment Centers
- Compliance
- Incentive Plans
- Coaching
- HR Process Optimization
- HR Business Partnering
- Benefits Administration
- Succession Planning
- Payroll Management
- HR Metrics
- HR Analytics

» Certificazioni

• TensorFlow Developer Certificate

Google - 2021

• Deep Learning Specialization

Coursera/DeepLearning.AI - 2020

Lingue

Italiano:: MadrelinguaInglese:: Buono - B1

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