Simona Ferrara

» Dati Personali

• Email: simona.ferrara@email.com

• Telefono: +39 391 234 5625

· Città: Sassari

• Data di Nascita: 31/10/1989

» 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.

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

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.

» Esperienze Professionali

Junior Data Analyst

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

» 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

- SQL
- Svelte
- Jenkins

» Competenze Trasversali

Attenzione ai dettagli e focus su code quality | Comunicazione tecnica efficace con stakeholder non-tech | Proattività nell'identificare e risolvere problemi | Capacità di apprendimento rapido di nuove tecnologie

» Certificazioni

- Redis | Industry Certification Board | 05/2021
- MongoDB | Technical Academy | 03/2024
- Terraform | Professional Institute | 06/2022
- Microservices | Industry Certification Board | 10/2024

» Certificazioni

TensorFlow Developer Certificate

Google - 2022

Excel Expert

Microsoft - 2022

• Professional Data Engineer

Google Cloud - 2022

• Deep Learning Specialization

Coursera/DeepLearning.AI - 2019

Lingue

• Italiano:: Madrelingua • Inglese:: Fluente - C1

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