

Career portal

offerte di lavoro e tirocinio

CC_2026_333

DATA ANALYST



SETTORE

Servizi alle aziende/
consulenza



CONTRATTO

Tirocinio extracurricolare/
Tempo indeterminato/Da
definire in sede di colloquio/
Tirocinio curricolare/Tempo
determinato/Apprendistato/
Lavoro autonomo



TITOLO RICHIESTO

Corso di laurea/Corso di laurea magistrale



SCADENZA

07/07/26



SEDE

Pordenone, Friuli Venezia
Giulia, Italy

FIGURA PROFESSIONALE

Data Analyst

DESCRIZIONE DELL'AZIENDA

Società che supporta aziende nel percorso di trasformazione digitale attraverso consulenza, implementazione e ottimizzazione. Grazie a competenze certificate e a un approccio orientato al cliente, realizza progetti personalizzati per migliorare processi commerciali, customer experience ed efficienza operativa.

DISPONIBILITÀ ORARIA

Part time

MANSIONI

Data Analyst Junior con affiancamento nell'analisi, interpretazione e visualizzazione dei dati a supporto dei processi decisionali aziendali con l'obiettivo di trasformare dati complessi in informazioni chiare e actionable.

Attività principali

- Sviluppo di dashboard Business Intelligence per il monitoraggio delle performance aziendali.
- Analisi dei dati e individuazione di trend, anomalie e opportunità di business.
- Integrazione di dati provenienti da database, ERP, CRM e altre fonti aziendali.
- Creazione di report automatizzati e self-service analytics.
- Supporto alle funzioni aziendali attraverso insight basati sui dati.
- Monitoraggio della qualità dei dati e implementazione di best practice di governance

REQUISITI

Competenze consolidate nell'estrazione, pulizia e modellazione dei dati provenienti da fonti eterogenee, nonché nella definizione di metriche e indicatori di performance per il monitoraggio del business. Capacità di collaborare con stakeholder tecnici e di business per raccogliere requisiti, identificare opportunità di miglioramento e supportare decisioni data-driven.

Competenze consolidate nell'estrazione, pulizia e modellazione dei dati provenienti da fonti eterogenee, nonché nella definizione di metriche e indicatori di performance per il monitoraggio del business. Capacità di collaborare con stakeholder tecnici e di business per raccogliere requisiti, identificare opportunità di miglioramento e supportare decisioni data-driven.

Corsi di laurea richiesti:

- Banca e finanza
- Economia aziendale
- Economia e commercio
- Banca e finanza 2
- Economia aziendale 2
- Economics - scienze economiche
- International marketing, management and organization
- Informatica
- Internet of things, big data, machine learning
- Internet of things, big data & web
- Scienze e tecnologie multimediali
- Artificial intelligence & cybersecurity
- Comunicazione multimediale e tecnologie dell'informazione
- Data science and scientific computing

REQUISITI PREFERENZIALI

- Esperienza con database relazionali e linguaggio SQL.
- Conoscenza di strumenti BI e Data Warehouse.
- Familiarità con Python o R per analisi .
- Capacità di lavorare in ambienti Agile.

- Ottime capacità comunicative e di problem solving.

REQUISITI LINGUISTICI

Inglese B2

ATTITUDINI E SOFT SKILLS

Orientato/a ai risultati, con forte attenzione alla qualità del dato, all'automazione dei processi di reporting e all'ottimizzazione delle performance delle soluzioni di Business Intelligence.