Diana Mancini

» Dati Personali

• Email: diana.mancini@email.com

• Telefono: +39 358 400 5413

· Città: Ravenna

• Data di Nascita: 01/11/1986

» Preferenze Lavorative

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

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.

» Esperienze Professionali

Marketing Assistant

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

Marketing Specialist

Tech Company Italia | Marketing | 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 Marketing e Comunicazione

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

Laurea Triennale in Marketing e Comunicazione

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

» Competenze Tecniche

- Hootsuite
- Visual Design
- WordPress
- Data Studio
- Storytelling
- UX Writing
- Marketing Mix
- Moz

» Competenze Trasversali

Problem solving complesso e pensiero analitico | Comunicazione tecnica efficace con stakeholder non-tech | Capacità di apprendimento rapido di nuove tecnologie | Proattività nell'identificare e risolvere problemi

» Certificazioni

• AWS Certified Machine Learning - Specialty

Amazon Web Services - 2023

Excel Expert

Microsoft - 2022

• Microsoft Certified: Azure Data Scientist Associate

Microsoft - 2021

Deep Learning Specialization

Coursera/DeepLearning.AI - 2020

Lingue

• Italiano:: Madrelingua • Inglese:: Ottimo - C2

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