

Karim Petrov

» Dati Personali

- **Email:** karim.petrov@email.com
- **Telefono:** +39 332 760 2893
- **Città:** Giugliano in Campania
- **Data di Nascita:** 30/10/1992

» 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

Junior SEO Specialist

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

--- Contribuire attivamente al team e imparare best practices del settore.

» 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

- Power BI
 - User Journey Mapping
 - Google Search Console
 - ROI Analysis
 - Influencer Marketing
 - HubSpot
-

» Competenze Trasversali

Capacità di apprendimento rapido di nuove tecnologie | Attenzione ai dettagli e focus su code quality | Proattività nell'identificare e risolvere problemi | Problem solving complesso e pensiero analitico

» Certificazioni

- **IELTS Academic - C1**
British Council - 2022
- **TensorFlow Developer Certificate**
Google - 2021
- **Professional Data Engineer**
Google Cloud - 2021
- **Deep Learning Specialization**
Coursera/DeepLearning.AI - 2020

Lingue

- **Italiano::** Madrelingua
 - **Inglese::** Professionale - C2
-

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