

Andrea Bonacci

DATA ANALYST — AI ENGINEER

PROFILO

Data Analyst e AI Engineer con oltre 4 anni di esperienza in consulenza data-driven per clienti enterprise. Pipeline di analisi end-to-end, dashboard BI e modelli NLP. Focus attuale sull'AI Engineering: agenti AI, workflow agentici con MCP e integrazione LLM in produzione. Ho anche tenuto un corso universitario intensivo di 8 ore su AI applicata al coding.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Data Analyst & AI Engineer

Nov 2021 → presente

LINKALAB S.R.L. · CAGLIARI

Pipeline dati end-to-end e dashboard BI (Power BI, QuickSight, Tableau, Looker Studio) per clienti enterprise. Sviluppo agenti AI con MCP, tool use e integrazione LLM (OpenAI, Anthropic). NLP, sentiment analysis, time series. Deploy con FastAPI e Docker.

Python SQL Agenti AI MCP LLM Integration Power BI

QuickSight Tableau Docker FastAPI AWS S3/Athena

Speaker — Corso Universitario

Aprile 2026

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

Due sessioni intensive (8 ore totali) su "AI applicata al Coding": architettura LLM, prompt engineering avanzato, coding agentico con CLI, integrazione MCP e creazione di Skills per agenti AI. Workshop pratici su IDE agentici.

AI per Coding Prompt Engineering LLM MCP

Formazione universitaria

PROGETTI & OPEN SOURCE

Web App, Estensioni Chrome & Pipeline LLM

In corso

GITHUB.COM/ANDREABONN

Web app pubbliche, estensioni Chrome e pipeline LLM end-to-end. Interfacce data-driven e tool per la produttività.

Web App Chrome Extensions AI Integration

FORMAZIONE

Laurea Magistrale — Data Science & Business Informatics

IOI

Università di Pisa

2022

Tesi: Emotion Analysis in italiano per monitorare la reputazione online

Laurea Triennale — Economia Aziendale

IOI

Università di Pisa

2018

Diploma — Liceo Scientifico L. B. Alberti

95

2014

IN SINTESI

4+

anni di esperienza
professionale

DIFFERENZIATORI

AI ENGINEERING

Uso avanzato di LLM, agenti AI e MCP per costruire workflow intelligenti e automatizzare task complessi.

SPEAKER UNIVERSITARIO

Corso AI applicata al coding, Università di Cagliari, Aprile 2026 — 8 ore.

COMPETENZE

AI & LLM

Agenti AI MCP Prompt Eng.

OpenAI API Anthropic API

Tool Use Sub-agents

Hugging Face Ollama LLM Eval

AGENTIC CODING

Claude Code Windsurf

Gemini CLI OpenCode Kiro

DATA SCIENCE

Python SQL NLP

Sentiment Analysis Pandas

Time Series Computer Vision

BUSINESS INTELLIGENCE

Power BI QuickSight Tableau

Looker Studio

MLOPS & CLOUD

Docker FastAPI AWS S3

Athena Flask GitHub

LINGUE

Italiano

Madrelingua

Inglese

B2