

## DESCRIZIONE DELL'ANNUNCIO

### Data Scientist, sede di Veglie

N&C System Integrator, con l'obiettivo di potenziare il proprio team di Data & AI, è alla ricerca di un/una Data Scientist con una forte propensione tecnica, capace di lavorare su modelli avanzati di Intelligenza Artificiale, dai Large Language Models (LLM) ai sistemi di machine learning personalizzati.

#### Chi stiamo cercando:

Cerchiamo persone che possano portare il proprio know how all'interno dei nostri Team, attraverso idee innovative, mettendo il nostro purpose – Innovation through Integration- al centro di ogni attività.

#### Competenze richieste:

- Laurea in Ingegneria Informatica, Data Science o simili;
- Ottima conoscenza di Python e librerie come scikit-learn, TensorFlow, PyTorch.
- Esperienza con modelli di machine learning e deep learning.
- Conoscenza dei principali LLM (es. GPT, LLaMA, Claude).
- Capacità di effettuare tuning e fine-tuning di modelli su dataset aziendali.
- Esperienza nell'analisi dei risultati e nella presentazione efficace degli output.
- Autonomia, proattività e buone capacità di lavoro in team.
- Lingue straniere richieste: Inglese (B2-C1).

#### Attività:

- Progettazione, formazione e tuning di modelli predittivi e LLM.
- Analisi dati, modellazione statistica e validazione dei risultati.
- Collaborazione con altri team (Data Engineer, DevOps, Business Analyst) per portare i modelli in produzione.
- Supporto nella scelta degli strumenti e delle architetture più adeguate per ogni progetto AI.

#### Cosa offriamo:

- Contratto di lavoro con assunzione diretta in Azienda;
- Possibilità di lavorare su progetti innovativi nel campo AI e data science.
- Retribuzione, livello e inquadramento commisurato in base all'esperienza;
- Orario: full time;
- Prestazione di lavoro ibrida.
- Ambiente dinamico, inclusivo e orientato alla crescita continua.

#### INFORMATIVA:

È necessario l'invio del CV (aggiornato ed in italiano) con autorizzazione al trattamento dei dati personali. Non saranno prese in considerazione candidature prive di CV. La ricerca è rivolta a candidati di entrambi i sessi e i dati saranno conservati esclusivamente ai fini della presente o di future selezioni, garantendo i diritti di cui agli artt. 13 del Regolamento Europeo EU 679/2016. Qualora il CV sia di interesse i candidati saranno contattati per un primo colloquio via Webex.