

Data Scientist Junior



Descrizione

Prisma Srl opera nel settore dell'Information Technology dal 1984. Attraverso il continuo monitoraggio delle tecnologie emergenti e l'attenta valorizzazione delle risorse umane, ha consolidato la propria attività, incrementando la base di intervento operativo. Prisma è riuscita nel corso degli anni a rinnovarsi costantemente per assecondare i cambiamenti e le opportunità offerte da un mercato in continua evoluzione.

Ricerchiamo per ns prestigioso Cliente Data Scientist Junior, con le seguenti caratteristiche:

- sviluppo di modelli di machine learning
- analisi, elaborazione ed interpretazione dei dati a fini analitici, predittivi e strategici
- Laurea in Matematica – Fisica - Ingegneria

Costituiscono titolo preferenziale:

- sviluppo di modelli di deep learning
- conoscenza di Python e R
- conoscenza di Keras, Tensorflow, CNTK o simili
- conoscenza di CNN, RNN
- conoscenza delle tecnologie e fondamenti di machine learning, applicati al contesto Big Data
- conoscenza delle tecnologie Big Data (Spark, Hive, Pig, Sqoop, NoSQL)
- conoscenza dei linguaggi di interrogazione dati (SQL, REST)
- conoscenza dei principali linguaggi di programmazione e di scripting
- ottima conoscenza della lingua inglese
- visione strategica
- forte orientamento al risultato
- capacità di fare innovazione
- spiccate doti analitiche

Sede di lavoro: Catania

Titolo di studio minimo: Laurea breve (3 anni) - Ing. Informatica

E' previsto un impegno fulltime.

I candidati interessati possono inviare il CV aggiornato in formato .doc, rilasciando specifica autorizzazione al trattamento dei dati personali, ed indicando l'attuale inquadramento e tempi di disponibilità.

L'offerta è da intendersi rivolta a candidati ambo sessi (L.903/77)

Inviare il CV a:

Francesca Lippa f.lippa@prismaprogetti.it

Andrea Busà andrea.busa@selex-es.com