

Ricerca personale con esperienza di tecnologie, metodi ed algoritmi di Machine Learning e Deep Learning

CLE Srl, affermata azienda di informatica, ricerca per la propria BU CLE Factory (<https://www.clebari.com/cle-factory/>):

N° 1 Data Scientist;

N° 1 Machine Learning Analyst;

N°1 Machine Learning Developer.

Le risorse entreranno a far parte di un team AGILE ed appassionato e avranno l'obiettivo di realizzare, mantenere e migliorare il software di prodotti e/o commesse, lavorando fianco a fianco con i Product Manager/Project Manager e altri sviluppatori.



Italy, 70126 Bari
Via G. Amendola 187/A
T_+39 080 555 97 30
T_+39 080 552 49 99
F_+39 080 550 40 03

E_info@clebari.com
PEC_clecert@legalmail.it
P.IVA_03695510721

clebari.com



Responsabilità:

Implementare e mantenere applicazioni di Business Intelligence, Data Science e Artificial Intelligence;
Interagire costantemente con altri sviluppatori per garantire la qualità complessiva.

Requisiti minimi

Esperienza di tecnologie, metodi ed algoritmi di Machine Learning e Deep Learning;

Conoscenza ed utilizzo di uno o più delle seguenti piattaforme: Pentaho Community Edition, QlickView, Alterix, Tableau, Knowage Community Edition, Orange, Oracle BI;

Conoscenze ed utilizzo di uno o più dei seguenti linguaggi di programmazione: Python, R, Java;

Conoscenza ed utilizzo di uno o più dei seguenti database: MySQL, MySQL Enterprise, PostGreSQL e MS SQL, Oracle, MongoDB, database NoSQL;

Titolo di studio

È considerato elemento preferenziale del profilo il possesso di laurea almeno di primo livello in informatica o ingegneria informatica. Si richiede un'ottima predisposizione al team-working, ottime capacità comunicative e relazionali e conoscenza della lingua inglese. Completano il profilo una forte motivazione, proattività e senso di responsabilità.

Ulteriori requisiti e/o esperienze il cui possesso sarà considerato migliorativo

Linguaggi ed ambienti di programmazione e Query Language: JavaScript, PHP, SQL, PL/SQL, C, C#;

Conoscenza ed utilizzo di: TensorFlow, Scikit-learn, Keras;
Sviluppo e realizzazione di APP in ambienti Android e/o IOS.

ASSOCIATA A



SISTEMA QUALITÀ CERTIFICATO
UNI EN ISO 9001

GESTIONE SICUREZZA INFORMAZIONI
UNI CEI ISO/IEC 27001

GESTIONE AMBIENTALE CERTIFICATA
UNI EN ISO 14001

GESTIONE DELLA CONTINUITÀ
OPERATIVA UNI EN ISO 22301

CONTROLLI DI SICUREZZA PER
I SERVIZI CLOUD UNI EN ISO 27017

CODICE DI CONDOTTA PER
LA PROTEZIONE DELLE PII NEI SERVIZI
DI PUBLIC CLOUD PER I CLOUD
PROVIDER UNI EN ISO 27018

GESTIONE DEI SERVIZI
DI INFORMATION TECHNOLOGY
ISO 20000

Nel CV, in formato europeo, da allegare alla risposta si chiede evidenziare in modo puntuale il soddisfacimento dei requisiti e di includere una descrizione delle esperienze maturate, dei titoli di studio / corsi / certificazioni conseguiti.

Inquadramento: Si offre contratto di sicuro interesse commisurato all'esperienza maturata. Il pacchetto retributivo sarà allineato alle effettive competenze del profilo individuato.

Sede di lavoro: Puglia



Italy, 70126 **Bari**
Via G. Amendola 187/A
T_+39 080 555 97 30
T_+39 080 552 49 99
F_+39 080 550 40 03

E_info@clebari.com
PEC_clecert@legalmail.it
P.IVA_03695510721

clebari.com

f y in

ASSOCIATA A



SISTEMA QUALITÀ CERTIFICATO
UNI EN ISO 9001

GESTIONE SICUREZZA INFORMAZIONI
UNI CEI ISO/IEC 27001

GESTIONE AMBIENTALE CERTIFICATA
UNI EN ISO 14001

GESTIONE DELLA CONTINUITÀ
OPERATIVA UNI EN ISO 22301

CONTROLLI DI SICUREZZA PER
I SERVIZI CLOUD UNI EN ISO 27017

CODICE DI CONDOTTA PER
LA PROTEZIONE DELLE PII NEI SERVIZI
DI PUBLIC CLOUD PER I CLOUD
PROVIDER UNI EN ISO 27018

GESTIONE DEI SERVIZI
DI INFORMATION TECHNOLOGY
ISO 20000