



FOREQUEST

CODING THE FUTURE / Wakapapa call for coding

Molti credono che il mondo corra troppo velocemente. Noi invece crediamo che il mondo venga spesso rallentato da logiche che hanno come solo fine la difesa dello status quo.

Se anche tu la pensi in questo modo e non sei ancora riuscito a trovare un canale che ti consente di esprimere al meglio la tua energia, il tuo talento e le tue idee come analista e come programmatore, allora è probabile che tu stia cercando Wakapapa così come Wakapapa sta cercando te.

Wakapapa si propone infatti di sfidare lo status quo del mondo digital e di rendersi protagonista nel mondo del metaverso, un mercato caratterizzato da una crescita vertiginosa e un potenziale enorme, sicuramente il miglior modo per evidenziare e valorizzare ogni propria azione, la direzione giusta dove investire da subito il proprio tempo ed il proprio impegno.

“Wakapapa – The Impact Metaverse” è un progetto in corso d'opera di Forequest Italia ed è un ambiente mobile di gamification in realtà aumentata disegnato al fine di ottimizzare engagement e conversione durante l'interazione brand-user.

Ed ora, visto che hai già investito almeno 30 secondi del tuo tempo, perché non investire altri 20 per contattarci? Scrivici, scopri di più sul nostro progetto e su come unirti a noi. Diventa anche tu protagonista del cambiamento.

CANDIDATO A – Programmatore Python

Requisiti richiesti:

- Esperienza nel campo della Data Science
- Conoscenza professionale linguaggio Python
- Comprensione delle tecniche di Machine Learning e Deep Learning,
- Conoscenza di base di SQL e dei database relazionali
- È gradita esperienza di sviluppo con i servizi AWS
- Ottima padronanza della lingua inglese parlata e scritta (livello B2 o superiore)

CANDIDATO B - Sviluppatore java

Requisiti richiesti:

- Conoscenza di base di tecnologie di front end: HTML, CSS, and JavaScript
- Conoscenza di base di SQL e dei database relazionali
- Conoscenza allo sviluppo di applicazioni mobile multiplatforma
- Conoscenza delle soluzioni tecnologiche comunemente adottate in relazione all'architettura dei sistemi informatici sia per quanto riguarda le risorse di front-end che di back-end, e all'interscambio di informazioni tra di essi.
- È gradita esperienza di sviluppo con i servizi AWS
- Ottima padronanza della lingua inglese parlata e scritta (livello B2 o superiore)



CANDIDATO C - Back-end Developer/AWS

Requisiti richiesti:

- Ottima conoscenza dei principi di software engineering
- Conoscenza professionale linguaggio Python
- Padronanza delle tecnologie per infrastrutture web (Apache, Tomcat, Ecc.) e relativi protocolli (HTTP, SSL, WebSocket, REST Api)
- Esperienza nello sviluppo e nel deploy di applicazioni cloud-native basate su Amazon Web Services
- Ottima padronanza della lingua inglese parlata e scritta (livello B2 o superiore)

Cosa offriamo:

- a. Tipologia di contratto: Tempo determinato di 1 anno con possibilità di prolungare in base ai risultati
- b. La Retribuzione: commisurata a seniority e profilo professionale del candidato.
- c. La possibilità di crescita professionale su tecnologie innovative

Il presente annuncio è rivolto ad entrambi i sessi, ai sensi delle leggi 903/77 e 125/91 e a persone di tutte le età e tutte le nazionalità, ai sensi dei decreti legislativi 215/03 e 216/03

Sede di lavoro:

Lecce per i primi 12 mesi poi possibilità di trasferimento a Milano e con possibilità di smart working anche finita l'emergenza sanitaria.