



ID: 4927538_AP

Istruzione: Laurea Triennale in Informatica

Lingue: Italiano, Inglese (B1)

Città: Cagliari

Disponibilità: Remoto

MAIN SKILLS: Python (Pandas, Numpy), Flask, Django, react, Angular, PyTest SQL, PostgreSQL, MongoDB, AWS

ESPERIENZE PROFESSIONALI

03/2022 – 01/2024 – Python Software Developer

Ha lavorato per 2 anni presso un'azienda specializzata nella realizzazione di servizi ludici di fantacalcio con NFT. Durante questo periodo ha lavorato come sviluppatore back-end utilizzando Python e il framework Flask. Era responsabile della gestione di tutti gli aspetti del back-end dell'applicazione web, tra cui l'autenticazione, lo sviluppo di vari percorsi, la creazione di modelli e la gestione del database PostgreSQL. Ha interagito con API esterne per l'acquisizione dei dati. Uno dei contributi più rilevanti è stato la creazione dell'algoritmo per il matchmaking e l'implementazione di una funzione per la scelta automatica delle formazioni. Inoltre, si è dedicato allo sviluppo di Blockchain, in particolare allo sviluppo di uno smart contract per le transazioni di acquisto con criptovalute Celo sulla Blockchain EVM Celo. Questa esperienza gli ha permesso di migliorare le competenze nello sviluppo back-end, nell'integrazione delle API e nella tecnologia Blockchain, contribuendo in modo significativo alla crescita professionale.

01/2020 – 10/2020: Back End developer- Stage

Come stagista presso Accenture, ha lavorato allo sviluppo back-end utilizzando Java, in particolare con il framework SpringBoot. La sua responsabilità principale è stata quella di lavorare con un framework personalizzato chiamato Bear per soddisfare le esigenze specifiche del cliente.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2022: Attestato Tecnico di Programmazione in Blockchain

Durante gli studi presso Start2Impact, si è specializzato in Python imparando i framework Django e Django REST. Ha acquisito competenze in HTML, CSS e JavaScript. Sono state acquisite competenze in Solidity e familiarità con il mondo Blockchain creando e sviluppando progetti pratici, che sono stati esaminati da esperti del settore. Ha imparato a usare MetaMask e a navigare nello spazio DeFi, nonché a interagire con i contratti intelligenti e a scriverli usando web3.py.

2019: Laurea Triennale in Informatica

COMPETENZE

Python (Pandas, Numpy), Flask, Django, react, Angular, PyTest SQL, PostgreSQL, MongoDB, AWS