



ID: 4586723_GC

Istruzione: Laurea Triennale in Informatica

Lingue: Italiano, Inglese (C1)

Città: Rieti

Disponibilità: Remoto – Roma – Milano

MAIN SKILLS: .NET, C#, Python, Java, Javascript, Angular, Docker, Kubernetes, AWS, Azure, MongoDB, SQL

ESPERIENZE PROFESSIONALI

05/2022 - In corso – Software Developer .NET

Progetti:

Responsabilità di formazione di una figura junior da inserire all'interno del progetto tramite vari esercizi di code review, meeting giornalieri e task assegnati. Gestione di application management services e partecipazione allo sviluppo e rilascio di varie change request per diversi progetti basati su tecnologia Microsoft, import/export di dati all'interno di database sia in ambiente di certificazione che di produzione tramite l'utilizzo di SQL Server. Gestione di localizzazione e containerizzazione di un'applicazione preesistente sotto forma di monolite, ricreata tramite l'utilizzo di microservizi e API. Utilizzazione di macchine virtuali ed in generale servizi AWS per le mansioni sopra specificate. Linguaggi e tecnologie utilizzate: AWS, .Net Core 5, .Net Core 6, C#, Jira, Slack, Python, Kubernetes, Docker, API, ASP.NET, MVC, IIS, JQuery, JavaScript, HTML, CSS, Git.

Partecipazione alla progettazione e realizzazione di diversi automi. Manutenzione di codice VB6, Responsabilità di riparazione di falle di cybersecurity del tipo SQL Injection / Broken access control. Linguaggi e tecnologie utilizzate: .Net Core 5, Blazor, VB6, SQL Server, Mongo DB, Java, C++, C#

10/2021 – 02/2022: Software developer

Manutenzione e sviluppo del codice back-end del progetto, riguardante la parte di Data Science (analisi e raccolta dati), responsabilità completa della documentazione del codice in REST, pianificazione della classificazione dei dati in clustering utilizzando il machine learning. Implementazione della visualizzazione front end dei dati tramite chatbot Slack, reingegnerizzazione dell'intera applicazione da architettura monolitica a microservizi. Linguaggi e tecnologie utilizzate: Jira, Slack, Python, Kubernetes, Docker, API

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2024: Laurea Triennale in Informatica

2016: Diploma di istruzione secondaria superiore "Scienze Applicate"

COMPETENZE

.NET, C#, Python, Java, Javascript, Angular, Docker, Kubernetes, AWS, Azure, MongoDB, SQL