



SERAFINO DI GIAMBATTISTA

Cloud Infrastructure Engineer | Data Platforms | Azure | AWS | Terraform

Attualmente domiciliato a Roma

Cellulare: +39 3473437461

E-mail: serafino.digiambattista@gmail.com | [LinkedIn](#)

ISTRUZIONE

Laurea Magistrale

Ingegneria Informatica,
Università degli Studi del Sannio
Votazione finale: 110/110
06/2023

Laurea Triennale

Ingegneria Informatica,
Università degli Studi del Sannio
Votazione finale: 92/110
04/2020

LINGUE

Italiano

Madrelingua

Inglese

Buono (B2 scritto e parlato)

PROFILO

Analista infrastrutturale specializzato in architetture Microsoft Azure e AWS con esperienza in progettazione, implementazione e gestione di infrastrutture cloud e ibride in contesti Enterprise. Competente nell'automazione tramite Terraform (moduli, pipeline, standardizzazione) e nella collaborazione con team DevOps per processi CI/CD. Supporto a progetti di migrazione e modernizzazione, monitoraggio, con attenzione a sicurezza, governance e ottimizzazione dei costi (FinOPS). Supporto nelle decisioni tecniche e nella gestione di ambienti cloud complessi.

ESPERIENZE LAVORATIVE

Cloud Infrastructure Engineer

Accenture SpA

Supporto alla progettazione e implementazione di soluzioni Cloud e infrastrutturali, garantendo conformità agli standard architetturali e di sicurezza.

Responsabilità e competenze:

- Analisi requisiti e disegno di soluzioni infrastrutturali
- Partecipazione a progetti di modernizzazione e migrazione, predisponendo ambienti cloud
- Sviluppo e manutenzione di template IaC con Terraform per standardizzazione
- Redazione di documentazione architettuale e tecnica
- Collaborazione cross-team lungo il SDLC (security, network, development, operations)
- Supporto al cliente nelle fasi di progettazione, implementazione e troubleshooting

COMPETENZE TECNICHE

Cloud Platforms: Microsoft Azure, Amazon Web Services, Hybrid Cloud

IaC & Automation: Terraform (moduli, standardizzazione), Git/GitLab, CI/CD (base)

Monitoring & Backup: familiarità con Azure Monitor e AWS CloudWatch; conoscenza dei processi di backup/data protection

AI & Automation: familiarità con utilizzo di strumenti AI (es. Copilot) per supporto a troubleshooting e attività operative

Scripting & OS: Python, Bash, Windows, Linux

Documentation & Governance: documentazione tecnica/diagrammi, aderenza a standard/best practice

Container & Orchestrazione: Docker; Kubernetes

Linguaggi di programmazione: java, C e C#

Certificazioni: Azure Fundamentals (Microsoft Certified), Azure Administrator Associate (AZ-104) Reinvention with Agentic AI (Accenture)

ATTIVITÀ E INTERESSI

Pratico boxe, sport che mi aiuta nella gestione dello stress e nel rafforzare la resilienza. Appassionato di cucina, dove unisco metodo e creatività. Faccio parte del direttivo Alumni Unisannio, contribuendo alla rete professionale e alle iniziative dell'associazione.