



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO



POLITECNICO DI BARI

Dipartimento Interateneo di Fisica
'Michelangelo Merlin'

INDAGINE CONOSCITIVA CIRCA LA DISPONIBILITÀ DI COMPETENZE ALL'INTERNO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI E DEL POLITECNICO DI BARI

D.D. n. 130 del 28 Settembre 2022

Il Dipartimento Interateneo di Fisica ha necessità di conferire n. 1 (uno) incarico di collaborazione per la seguente prestazione: "DevOps Cloud Operations".

Durata della prestazione: 14 (quattordici) mesi;

Titolo di studio richiesto: Laurea Magistrale in Informatica/Ingegneria/Fisica/Matematica.

Il Responsabile Scientifico e dei fondi è il Prof. Roberto Bellotti, nell'ambito dell'attività di ricerca "Gunnebo Italia".

La prestazione avverrà durante l'orario di servizio e, pertanto sarà a titolo gratuito.

La domanda dovrà pervenire al Direttore del Dipartimento entro e non oltre le ore 12:00 del 04/10/2022.

Alla domanda, in carta libera, il dipendente dovrà allegare:

- il curriculum vitae datato e firmato, da cui si evinca il possesso dei requisiti curriculari richiesti che non sarà restituito;
- dichiarazione (All. n. 2) di non sussistenza di situazioni di conflitto di interessi, anche potenziale, nell'eventuale svolgimento dell'incarico;
- copia fotostatica del proprio documento di riconoscimento in corso di validità e certificazioni delle esperienze dichiarate nel curriculum.

La valutazione di idoneità all'incarico sarà basata sul curriculum vitae e sui titoli posseduti e verrà effettuata a cura del Responsabile Scientifico dell'attività del progetto, per la quale è stata richiesta la prestazione.

Il Direttore del Dipartimento
F.to Prof. Roberto Bellotti

JOB PROFILE

Job Specification		Person Specification	
Job Title DevOps Cloud Operations	Department Safe Storage	Main location / base Bari	Is travel a requirement of the role? Occasional Travel
Responsible for: Firmware Development	Reporting to DevOps Product Manager	Responsible for budgets No	<i>This job profile is a working document and as such is subject to revisions in line with operational & individual developments</i>
Overall Job Purpose	<u>Development</u>	Person Specification	Core Competencies
<ul style="list-style-type: none"> Design cloud software and systems Implementing and maintaining them at high availability and low cost Implement best practices on SaaS (Software as a Service), PaaS (Platform as a Service) and IaC (Infrastructure as Code) Support developers to implement cost efficient solutions 	<ul style="list-style-type: none"> Develop and maintain the overall Cloud Architecture Implement and maintain IaC (Infrastructure as Code) using ARM templates Automate CI/CD pipelines Implement and maintain security, including PKI/mTLS, privacy by design, GDPR <u>Operations</u> <ul style="list-style-type: none"> Lead operations team to ensure profitability and meet contracted Service Level Agreements. Best practice research and benchmarking. Execute penetration tests 	<u>Essential</u> <ul style="list-style-type: none"> Excellent skills in Azure Cloud Development, Security and Operations. Excellent skills in written and spoken English Ability to manage multiple projects and conflicting priorities. Ability to work on own initiative Hands on abilities in software tools needed for product management Fundamental skills on Cloud Software Architecture Fundamental skills on Cloud and On-Premise Operations 	<ul style="list-style-type: none"> 2 years' experience working with EN/UL/PCI security certified security products. Azure Certified Architect Deep technical knowledge about cloud technology and cloud services Self driven and thereby also actively seeks and execute continuous process improvement Team player with ability to manage stakeholders Focus on Cost
Training		Succession Planning	
Possible Training Requirements: <ul style="list-style-type: none"> ITIL Cloud Infrastructure and Scaling VPN and Infrastructure 		(In which roles is a suitable candidate likely to be working now?)	(Future roles)

DICHIARAZIONE

relativa allo svolgimento di incarichi e/o alla titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione e/o allo svolgimento di Attività professionali (art. 15, c.1, lett. c, D. Lgs. n. 33/2013 e ss.mm.ii.)

e

relativa all'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse (art.53, c.14, D. Lgs 165/2001 e ss.mm.ii.)

Il/La sottoscritto/a _____ nato/a _____ il _____
_____ in relazione all'incarico conferito con _____ del _____

DICHIARA

sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n.445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dal successivo art. 76 nel caso di dichiarazioni mendaci,

di svolgere i seguenti incarichi e/o di essere titolare delle seguenti cariche presso enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione:

DENOMINAZIONE DELL'ENTE	INCARICO/CARICA	DURATA (dal ____ al ____)	COMPENSO

ovvero

di NON svolgere incarichi e/o di NON essere titolare di cariche presso enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione;

di svolgere la seguente attività professionale:

ovvero

di NON svolgere attività professionale;

di NON trovarsi in alcuna situazione, anche potenziale, di conflitto di interesse in relazione alle attività svolte nell'ambito dell'incarico affidato (art.53, c.14, D. Lgs 165/2001 e ss.mm.ii.).

Il/La sottoscritto/a dichiara, inoltre:

- di essere a conoscenza che la presente dichiarazione viene resa in osservanza e per le finalità di cui all'art. 53, c.14, D.Lgs 165/2001 e ss.mm.ii. e all'art. 15, c.1, lett. c), D. Lgs. n. 33/2013 e ss.mm.ii.
- di impegnarsi a comunicare, tempestivamente, eventuali variazioni del contenuto della presente dichiarazione durante lo svolgimento dell'incarico.

Luogo e data

Firma

Ai sensi dell'art.38 del D.P.R. 445/2000 la dichiarazione è sottoscritta dall'interessato in presenza del dipendente addetto ovvero inviata, sottoscritta, via fax o via e-mail al competente ufficio con allegata fotocopia, non autenticata, di un documento d'identità in corso di validità.