

Il direttore

Scadenza 12 luglio 2021

INDAGINE CONOSCITIVA num. 6 del 06 luglio 2021

AVVISO DI SELEZIONE RIVOLTO AL PERSONALE A TEMPO INDETERMINATO DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO GRATUITO PER LE ESIGENZE DEL PROGETTO COMESTO - "COMMUNITY ENERGY STORAGE: GESTIONE AGGREGATA DI SISTEMI D'ACCUMULO DELL'ENERGIA IN POWER CLOUD", ARS01_01259 DEL DIPARTIMENTO DI INFORMATICA.

Si rende noto che per la realizzazione di alcune attività previste nell'ambito del progetto CoMEsto - "Community Energy Storage: Gestione Aggregata di Sistemi d'Accumulo dell'Energia in Power Cloud", ARS01_01259 (responsabile: Prof. Michelangelo Ceci), è richiesta la collaborazione di **un esperto** di particolare e comprovata specializzazione avente le seguenti caratteristiche curriculari:

- LM91 - CLASSE DELLE LAUREE MAGISTRALI IN TECNICHE E METODI PER LA SOCIETÀ DELL'INFORMAZIONE oppure LM18 - CLASSE DELLE LAUREE MAGISTRALI IN INFORMATICA o titolo equipollente;
- Conoscenza documentata su Machine Learning e Big data analytics

La prestazione sarà ad elevato contenuto specialistico e consisterà nelle seguenti attività: **"Applicazione, sintesi e valutazione di soluzioni di machine learning per la previsione del carico e della produzione di energia finalizzata alla pianificazione di interventi di rete"**.

La durata della prestazione sarà di 3 mesi.

Il presente avviso è rivolto esclusivamente al personale a tempo indeterminato in servizio presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

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

A pena di esclusione, la domanda del dipendente deve essere integrata dal visto del proprio Responsabile di Struttura.

Chi fosse interessato a svolgere le suddette attività dovrà far pervenire apposita istanza, datata e firmata, redatta utilizzando il format allegato (Allegato 1), al Dipartimento di Informatica, Campus Universitario, Via E. Orabona 4, 70126 - Bari entro le ore 12.00 del giorno **12 luglio 2021**, mediante consegna diretta al servizio di protocollo del Dipartimento, dal lunedì al venerdì dalle 10.00 alle 12.00.

Non verranno prese in considerazione le istanze pervenute oltre il termine sopra indicato.

Alla domanda del dipendente dovranno essere allegati:

- il relativo curriculum vitae datato e firmato da cui si evinca il possesso dei requisiti curriculari richiesti;
- dichiarazione (Allegato 2) di non sussistenza di situazioni di conflitto di interessi, anche potenziale, nell'eventuale svolgimento dell'incarico;

Il direttore

- 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 del progetto.

Il conferimento dell'incarico sarà in ogni caso subordinato alla preventiva autorizzazione del Direttore del Dipartimento di Informatica.

Per quanto non previsto dal presente bando valgono le norme di legge e statutarie in vigore, oltre quanto stabilito nel Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità e nel "Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa" approvato con D.R. n. 1653 del 05.03.2010 di questa Università.

**IL DIRETTORE
DEL DIPARTIMENTO DI INFORMATICA
(F.to Prof. DONATO MALERBA)**

Il direttore

ALLEGATO 1

**Al Direttore
del Dipartimento di Informatica
Campus Universitario
Via Orabona, 4
70126 – Bari**

Oggetto: - Manifestazione di interesse allo svolgimento dell'attività "Applicazione, sintesi e valutazione di soluzioni di machine learning per la previsione del carico e della produzione di energia finalizzata alla pianificazione di interventi di rete" nell'ambito del progetto CoMEsto - "Community Energy Storage: Gestione Aggregata di Sistemi d'Accumulo dell'Energia in Power Cloud", ARS01_01259 (INDAGINE CONOSCITIVA num.6 del 02/07/2021).

__I__ sottoscritto/a _____ (matr. _____),
nato/a _____ il _____
in servizio presso _____ (tel. _____) E-mail
_____ inquadrat _ nella cat. __area

DICHIARA

A) di essere disponibile a prestare l'attività descritta nell'indagine conoscitiva num.6 del 02/07/2021 (CoMEsto - "Community Energy Storage: Gestione Aggregata di Sistemi d'Accumulo dell'Energia in Power Cloud", ARS01_01259 - Applicazione, sintesi e valutazione di soluzioni di machine learning per la previsione del carico e della produzione di energia finalizzata alla pianificazione di interventi di rete) durante l'orario di servizio ed a titolo gratuito;

B) di essere in possesso del seguente Titolo di Studio: _____ rilasciato da _____ con voti _____ / _____ in data _____

Il direttore

A tal fine specifico quanto segue:

attività lavorative svolte presso l'attuale sede di servizio:

C) di aver dettagliato nel curriculum vitae allegato al presente modulo la durata, la tipologia, la natura dell'esperienza professionale richiesta nel bando di selezione nonché ogni altro elemento comprovante le capacità a svolgere le attività oggetto dell'incarico (ad es. lettere di referenze, ecc.);

D) di allegare all'istanza di partecipazione i titoli che si intendono presentare ai fini della loro valutazione.

Il sottoscritto allega alla presente istanza la dichiarazione di non sussistenza di situazioni di conflitto di interessi, anche potenziale, nell'eventuale svolgimento dell'incarico, come da DICHIARAZIONE allegata alla DOMANDA DI PARTECIPAZIONE (Allegato 2) e copia fotostatica di un valido documento di riconoscimento.

Il/La sottoscritto/a esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati nel rispetto D.Lgs.196/2003 per gli adempimenti connessi alla presente procedura.

Data _____ Firma _____

Allega alla presente istanza il proprio curriculum vitae datato e sottoscritto e dichiara che tutto quanto in esso indicato corrisponde al vero ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 445/2000 e che le eventuali fotocopie allegare sono conformi all'originale ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 445/2000.

Data _____ Firma _____

Il direttore

ALLEGATO 2

**Al Direttore
del Dipartimento di Informatica
Campus Universitario
Via Orabona, 4
70126 – Bari**

Oggetto: Dichiarazione insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto d'interessi (art. 48 comma 25 D.L. 269/2003 convertito in Legge 25 novembre 2003 n. 326)

Il sottoscritto _____ nato a _____ il _____ C.F. _____
_____ in riferimento all'indagine conoscitiva **indagine conoscitiva num.6 del 02/07/2021** , avente per oggetto “ **CoMEsto - “Community Energy Storage: Gestione Aggregata di Sistemi d'Accumulo dell'Energia in Power Cloud”, ARS01_01259 - Applicazione, sintesi e valutazione di soluzioni di machine learning per la previsione del carico e della produzione di energia finalizzata alla pianificazione di interventi di rete”**

DICHIARA

ai sensi dell'art. 48 comma 25 D.L. 269/2003 convertito in Legge 25 novembre 2003 n. 326, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del D.P.R. 28/12/2000 n.445 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, l'insussistenza di situazioni di conflitto di interessi, anche potenziale, nell'eventuale svolgimento dell'incarico.

Bari,

In fede
