

IL DIRETTORE

Scadenza 17 ottobre 2023

INDAGINE CONOSCITIVA num. 11 del 10 ottobre 2023

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 "E-SHELF" DEL DIPARTIMENTO DI INFORMATICA.

Si rende noto che per la realizzazione di alcune attività previste nell'ambito del progetto "EShelf" (responsabile: Prof. ssa Annalisa Appice), 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
- LM18 CLASSE DELLE LAUREE MAGISTRALI IN INFORMATICA

Altri requisiti:

Conoscenza documentata su Machine Learning, eXplainable Artificial Intelligence e Cybersecurity

La prestazione sarà ad elevato contenuto specialistico e consisterà nelle seguenti attività: "Sintesi di approcci basati su tecniche di eXplainable Artificial Intelligence per la semplificazione di modelli neurali appresi per la scoperta di cyberminacce".

La durata della prestazione sarà di 1 mese.

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 **17 ottobre 2023,** mediante consegna diretta al servizio di protocollo del Dipartimento, dal lunedì al venerdì dalle 10.00 alle 12.00 o mediante invio all'indirizzo mail: protocollo.dib@uniba.it.

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;



IL DIRETTORE

- dichiarazione (Allegato 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 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
(F.to Prof. FILIPPO LANUBILE)



IL DIRETTORE

ALLEGATO 1

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

eXplainable Artificial Intelligence per la semplificazione di modelli neurali appresi per la scoperta di cyber-minacce" - (INDAGINE CONOSCITIVA num. 11 del 10/10/2023). _l__ (matr. nato/a _____ il _____ servizio presso in inquadrat nella cat.__area **DICHIARA** A) di essere disponibile a prestare l'attività descritta nell'indagine conoscitiva num. 11 del 10/10/2023 (Sintesi di approcci basati su tecniche di eXplainable Artificial Intelligence per la semplificazione di modelli neurali appresi per la scoperta di cyber-minacce) durante l'orario di servizio ed a titolo gratuito; B) di essere in possesso del seguente Titolo di Studio: ______ rilasciato da ______ con voti _____ j ____ in

Oggetto: Manifestazione di interesse allo svolgimento dell'attività "Sintesi di approcci basati su tecniche di



IL DIRETTORE

A tal fine specifico quanto segue:
attività lavorative svolte presso l'attuale sede di servizio:
C) di quer dettagliata nal gurriaulum vitas allegata al procenta madula la durata la tipologia, la patura dell'agnorianza
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.
0. 11, 111 p. 1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
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 allegate sono conformi
all'originale ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 445/2000.
un onghidic di schsi dell'art. 47 del 3.1 ili. 443/2000.
Data Firma Firma



DIPARTIMENTO Di informatica

IL DIRETTORE

ALLEGATO 2

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

Il sottoscritto ______ nato a _____ il ____ C.F. _____ in riferimento all'indagine conoscitiva indagine conoscitiva num. 11 del 10/10/2023, avente per oggetto "Sintesi di approcci basati su tecniche di eXplainable Artificial Intelligence per la semplificazione di modelli neurali appresi per la scoperta di cyber-minacce"

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

Oggetto: Dichiarazione insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto d'interessi (art. 48 comma 25 D.L.