



Rep. 11324/2024
Prot n. 444747/2024 del 11/10/2024
Tit. VII/1

AVVISO

Ricognizione interna finalizzata a verificare la disponibilità di personale dipendente a svolgere, nell'ambito degli istituti contrattuali per il comparto l'attività di Progettazione e sviluppo di applicazioni di AI e Robotica per il laboratorio del corso Artificial Intelligence & Robotics della Laurea Magistrale in Artificial Intelligence (CT07/24) con Responsabile Scientifico Dott. Daniele Meli

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Verona;
VISTO il D.Lgs. n. 165 del 30 marzo 2001 e successive modificazioni ed integrazioni;
VISTA la L. n. 240 del 30/12/2010 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario";
VISTA la Delibera della Giunta di Dipartimento del 07/10/2024 con cui si autorizza a procedere all'indizione della selezione per l'affidamento dell'incarico avente ad oggetto "Progettazione e sviluppo di applicazioni di AI e Robotica per il laboratorio del corso Artificial Intelligence & Robotics della Laurea Magistrale in Artificial Intelligence" con responsabile scientifico prof. Dott. Daniele Meli;

VISTI gli articoli 7 e 8 del "Regolamento per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo a personale esterno all'Ateneo" emanato con Decreto Rettorale rep. n. 13345/2023 prot. n. 505977 del 22 dicembre 2023;

DECRETA

- di procedere all'indizione di una manifestazione di interesse, finalizzata a verificare la disponibilità di personale dipendente a svolgere, nell'ambito degli istituti contrattuali per il comparto, l'attività di Progettazione e sviluppo di applicazioni di AI e Robotica per il laboratorio del corso Artificial Intelligence & Robotics della Laurea Magistrale in Artificial Intelligence (CT07/24) con Responsabile Scientifico Prof. Dott. Daniele Meli di seguito specificata:

| | |
|--|--|
| NUMERO POSTI | n. 1 (CT07/24) |
| OGGETTO DELLA PRESTAZIONE | Progettazione e sviluppo di applicazioni di AI e Robotica per il laboratorio del corso Artificial Intelligence & Robotics della Laurea Magistrale in Artificial Intelligence |
| DESCRIZIONE ATTIVITA' DI SUPPORTO ALLA RICERCA | L'attività consisterà nella progettazione e sviluppo di applicazioni di AI e Robotica da integrare nelle piattaforme robotiche mobili e nell'ambiente di simulazione utilizzati nel laboratorio del corso AI and Robotics offerto per la laurea magistrale in AI. Le applicazioni considereranno tematiche relative all'apprendimento automatico, pianificazione delle traiettorie e pianificazione del moto per piattaforme robotiche mobili. |
| TEMPI DI CONSEGNA | 1 mese (dall'11/11/2024 al 11/12/2024) |
| REMUNERAZIONE | L'attività sarà svolta durante l'orario di lavoro e senza compensi aggiuntivi, al di fuori di quelli previsti dai vigenti istituti contrattuali (ad es. Straordinario o accumulo di monte ore) |



| | |
|-----------------------------|--|
| REQUISITI DI PARTECIPAZIONE | <ul style="list-style-type: none">• Titolo di studio: Laurea Magistrale LM-32• Conoscenze informatiche/altro: C/C++, ROS2, Python (librerie Numpy, CUDA, Tensorflow), Unity• Lingue straniere: inglese• Altri titoli valutabili: precedente attività di ricerca in ambito di robotica e intelligenza artificiale, con particolare focus su pianificazione autonoma di robot mobili. |
| DOCENTE RICHIEDENTE | Dott. Daniele Meli |

2. Le domande di ammissione alla selezione, redatte in carta semplice e secondo lo schema allegato al presente avviso (allegato A) ed indirizzate al Direttore del Dipartimento di Informatica, Strada le Grazie, 15 - 37134 Verona, potranno essere presentate secondo la seguente modalità:

- invio della documentazione esclusivamente in formato pdf, all'indirizzo e-mail ufficio.protocollo@pec.univr.it, tramite il proprio indirizzo email istituzionale: nome.cognome@univr.it, specificando nell'oggetto "CT07/24", entro il termine perentorio del giorno 17/10/2024 alle ore 13:00, ora italiana. Resta esclusa qualsiasi diversa forma di presentazione delle domande.

La domanda dovrà essere corredata anche da:

- a. curriculum vitae, datato e firmato, relativo agli studi compiuti e alle esperienze professionali acquisite con l'indicazione della persona, ente, azienda presso la quale il rapporto ha avuto luogo, del periodo e della sede in cui si è svolta l'attività e delle funzioni espletate, con l'esplicita dichiarazione che tutto quanto in esso affermato corrisponde a verità e che le dichiarazioni in esso contenute vengono rese ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 (dichiarazioni sostitutive di certificazione e/o sostitutive dell'atto di notorietà);
- b. autorizzazione del Responsabile della Struttura di appartenenza
- c. fotocopia di un documento di identità del sottoscrittore;

3. Le domande verranno valutate sulla base del curriculum del candidato e di un colloquio con la commissione nominata con provvedimento del Direttore, composta come previsto dall'art. 11 del "Regolamento per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo a personale esterno all'Ateneo" emanato con Decreto Rettorale rep. n. 13345/2023 prot. n. 505977 del 22 dicembre 2023.
4. Il presente avviso di selezione e la graduatoria saranno pubblicati nella sezione "Concorsi" del sito ufficiale dell'ateneo, all'indirizzo <http://www.univr.it/concorsi>
5. Per quanto non espressamente previsto nel presente avviso si fa riferimento alle leggi e ai regolamenti vigenti in materia.
6. L'Università di Verona è titolare del trattamento dei dati personali dei partecipanti alle selezioni, ai sensi del Regolamento UE 2016/679; un'informativa di dettaglio su finalità del trattamento, destinatari dei dati e esercizio dei diritti dell'interessato è disponibile sul sito istituzionale dell'Ateneo: www.univr.it/it/privacy.

IL DIRETTORE
Prof. Alessandro Farinelli

Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università di Verona, ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del DLgs 82/2005 e s.m.i.



ALLEGATO A

Al Direttore del
Dipartimento di Informatica
dell'Università di Verona
Strada Le Grazie, 15 - 37134 VERONA

DOMANDA DI AMMISSIONE PER I DIPENDENTI

Il/La sottoscritto /a... ..
codice fiscale in servizio di ruolo presso l'Università degli studi di
Verona (Dipartimento/Direzione/Centro).....

inquadrato/a nella categoria pos. Ec. consapevole della responsabilità penale cui può andare
incontro in caso di dichiarazione mendace (art. 76 D.P.R. 445/2000), dichiara:

- A) di essere disponibile a prestare l'attività descritta nell'avviso di ricognizione interna (CT07/24) con
Responsabile Scientifico Dott. Daniele Meli durante l'orario di servizio ed a titolo gratuito;
- B) di essere in possesso dei requisiti di ammissione richiesto dall'avviso, come documentato dettagliatamente
nell'allegato curriculum;
- C) di avere inoltre dettagliato nel curriculum vitae gli eventuali altri titoli valutabili in suo possesso;
- D) di eleggere il proprio domicilio ai fini della presente selezione in:

.....provincia di
Cap.....via.....n.....telefono.....
.....e-mail.....

- Allega alla presente il proprio curriculum vitae e dichiara che tutto quanto in esso riportato corrisponde a verità
e che le dichiarazioni in esso contenute vengono rese ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000
(dichiarazioni sostitutive di certificazione e/o sostitutive dell'atto di notorietà).
- Allega fotocopia di un documento di identità in corso di validità.

Il sottoscritto dichiara di essere consapevole che l'Università può utilizzare i dati contenuti nella presente
dichiarazione esclusivamente nell'ambito e per i fini istituzionali della Pubblica Amministrazione (D.lgs. n. 196 del
30.06.2003, art. 18).

Verona, Firma.....

FIRMA E TIMBRO PER AUTORIZZAZIONE DEL RESPONSABILE DELLA STRUTTURA DI AFFERENZA