



Rep. ____/____
Prot n. ____/____
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 Sviluppo di un ambiente di simulazione di guida autonoma interfilare (CT10/26) con Responsabile Scientifico Prof. Davide Quaglia

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 Direttoriale Repertorio n. 3471/2026 Prot n. 160959 del 08/04/2026 con cui si autorizza a procedere all'indizione della selezione per l'affidamento dell'incarico avente ad oggetto "Sviluppo di un ambiente di simulazione di guida autonoma interfilare" con responsabile scientifico Prof. Davide Quaglia;
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 Sviluppo di un ambiente di simulazione di guida autonoma interfilare (CT10/26) con Responsabile Scientifico Prof. Prof. Davide Quaglia di seguito specificata:

NUMERO POSTI	n. 1 (CT10/26)
OGGETTO DELLA PRESTAZIONE	Sviluppo di un ambiente di simulazione di guida autonoma interfilare
DESCRIZIONE ATTIVITA' DI SUPPORTO ALLA RICERCA	L'attività di ricerca si focalizzerà sulla realizzazione di un ambiente di simulazione per programmare delle operazioni di monitoraggio del vigneto attraverso guida autonoma assistita da sensore LIDAR e rilevazione di stress vegetativi attraverso elaborazione di immagini nel visibile.
TEMPI DI CONSEGNA	2 mesi (dal 12/05/2026 al 10/07/2026)
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 di I livello o equipollente in informatica o ingegneria informatica.• Conoscenze informatiche/altro: Conoscenza di tecniche e strumenti software per la modellazione e simulazione di sistemi robotici a guida autonoma.• Conoscenza lingue straniere: Inglese



	<ul style="list-style-type: none">Altri titoli valutabili: Precedente attività di ricerca o di tesi su modellazione e simulazione di sistemi robotici.
DOCENTE RICHIEDENTE	Prof. Davide Quaglia

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 "CT10/26", entro il termine perentorio del giorno 15/04/2026, 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 Farine

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 (CT10/26) con
Responsabile Scientifico Prof. Davide Quaglia 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