



Rep. 9215/2025
Prot n. 377684 del 05/09/2025
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 tutorato didattico per gli insegnamenti "Functional Analysis" "Mathematical Modelling in the Applied Sciences (seminar course)" e "Optimization" del corso di laurea magistrale di Mathematics, l'insegnamento "Probability for Data Science" del corso di laurea magistrale di Data Science, gli insegnamenti "Machine Learning & Deep Learning - modulo Foundation of Machine Learning", Machine Learning & Deep Learning - modulo Deep Learning" del corso di laurea magistrale di Artificial Intelligence (CT18/25).

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 4 settembre 2025, con cui si autorizza a procedere all'indizione della selezione per l'affidamento degli incarichi aventi ad oggetto l'attività di tutorato didattico per gli insegnamenti "Functional Analysis" "Mathematical Modelling in the Applied Sciences (seminar course)" e "Optimization" del corso di laurea magistrale di Mathematics, l'insegnamento "Probability for Data Science" del corso di laurea magistrale di Data Science, gli insegnamenti "Machine Learning & Deep Learning - modulo Foundation of Machine Learning", Machine Learning & Deep Learning - modulo Deep Learning" del corso di laurea magistrale di Artificial Intelligence (CT18/25);
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 tutorato didattico per gli insegnamenti "Functional Analysis" "Mathematical Modelling in the Applied Sciences (seminar course)" e "Optimization" del corso di laurea magistrale di Mathematics, l'insegnamento "Probability for Data Science" del corso di laurea magistrale di Data Science, gli insegnamenti "Machine Learning & Deep Learning - modulo Foundation of Machine Learning", Machine Learning & Deep Learning - modulo Deep Learning" del corso di laurea magistrale di Artificial Intelligence (CT18/25)** di seguito specificate:

Corso di laurea magistrale	Insegnamento	Referente	Ore
LM Mathematics	Functional Analysis	Baldo Sisto	28
LM Mathematics	Mathematical Modelling in the Applied Sciences (seminar course)	Orlandi Giandomenico	2
LM Mathematics	Optimization	Bonafini Mauro	12
LM Data Science	Probability for Data Science	Dai Pra Paolo	20
LM Artificial Intelligence	Machine Learning & Deep Learning - modulo Foundation of Machine Learning	Murino Vittorio	24
LM Artificial Intelligence	Machine Learning & Deep Learning - modulo Deep Learning	Murino Vittorio	24



TEMPI DI CONSEGNA	Attività da svolgersi dal 1° ottobre 2025 al 31 luglio 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	Titolo di studio: Laurea magistrale

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 "**CT18/25 Attività di tutorato didattico Lauree magistrali**", entro il termine perentorio del giorno 11 settembre 2025 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).....
inquadrate/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 la propria attività, come descritta nell'avviso di ricognizione interna (CT18/25), per i seguenti insegnamenti (**barrare l'insegnamento o gli insegnamenti per cui si dà disponibilità**):

(*)	Corso di laurea magistrale	Insegnamento	Referente	Ore
<input type="checkbox"/>	LM Mathematics	Functional Analysis	Baldo Sisto	28
<input type="checkbox"/>	LM Mathematics	Mathematical Modelling in the Applied Sciences (seminar course)	Orlandi Giandomenico	2
<input type="checkbox"/>	LM Mathematics	Optimization	Bonafini Mauro	12
<input type="checkbox"/>	LM Data Science	Probability for Data Science	Dai Pra Paolo	20
<input type="checkbox"/>	LM Artificial Intelligence	Machine Learning & Deep Learning - modulo Foundation of Machine Learning	Murino Vittorio	24
<input type="checkbox"/>	LM Artificial Intelligence	Machine Learning & Deep Learning - modulo Deep Learning	Murino Vittorio	24

(*) barrare l'insegnamento o gli insegnamenti per cui si dà disponibilità

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
