



**APPROVAZIONE ATTI BANDO PER IL CONFERIMENTO DI N. 3 ASSEGNI PER
L'ATTIVAZIONE DEL SERVIZIO DI TUTORATO ORIENTATIVO – A.A. 2024-2025**

IL DIRETTORE

VISTA la Legge 11 luglio 2003, n. 170 e, in particolare, l'art. 1 (Iniziative per il sostegno degli studenti universitari e per favorirne la mobilità);

VISTO il D.M. 23 ottobre 2003 n. 198 "Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti" e in particolare l'art. 2 comma 3;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'attivazione dei servizi di tutorato emanato con D.R. rep. 8939 del 6 agosto 2024 in vigore dall'8 agosto 2024;

VISTE le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione del 29 giugno 2021, in cui veniva definito il compenso orario lordo comprensivo degli oneri a carico del percipiente e dell'Amministrazione erogante suddiviso per le diverse tipologie di tutorato, importi confermati nelle delibere del 25 giugno 2024;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione del 25 giugno 2024 di assegnazione del fondo per l'attivazione di assegni di tutorato per l'A.A. 2024/2025 e relativa ripartizione del fondo alle strutture, a valere sul Bilancio 2025;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria per la Medicina di Innovazione del 4 giugno 2024 e il relativo piano di tutorato 2024/2025 ad essa allegato;

VISTO il bando Prot n. 158273 del 28/03/2025 Rep. 3318/2025, per il conferimento di n. 3 assegni per l'attivazione del servizio di tutorato orientativo del Dipartimento di Ingegneria per la Medicina di Innovazione per l'A.A. 2024/2025;

DISPONE

che è accertata la regolarità degli atti relativi alla selezione pubblica in oggetto, da cui si evince che non sono pervenute candidature per i seguenti assegni:

Codice	Corso di laurea	Tipol. attività	Numero ore per ciascun assegno	Candidate/i
OR-L8	L-8 Ingegneria dei Sistemi Medicali per la Persona	tutorato orientativo	24	Nessuna candidatura pervenuta
OR-L8R	L-8R Ingegneria dei Sistemi Robotici e Intelligenti	tutorato orientativo	24	Nessuna candidatura pervenuta
OR-LM32	LM-32 Computer Engineering for Intelligent Systems	tutorato orientativo	24	Nessuna candidatura pervenuta



UNIVERSITÀ
di **VERONA**

DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA PER LA
MEDICINA DI
INNOVAZIONE

Il Direttore

Non risulta pertanto individuato alcun vincitore.

IL DIRETTORE
Prof. Michele Milella

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