



**UNIVERSITÀ
di VERONA**

Dipartimento
di **INGEGNERIA PER LA MEDICINA
DI INNOVAZIONE**

Il Direttore

**APPROVAZIONE ATTI E GRADUATORIA IDONEI
BANDO PER IL CONFERIMENTO DI N. 2 ASSEGNI PER L'ATTIVAZIONE DEL SERVIZIO DI
TUTORATO DIDATTICO – A.A. 2023-2024**

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. 4984/2021, prot. 203127 del 03/06/2021;

VISTE le delibere del SA e del CdA del 27/06/2023, 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;

VISTE le delibere del Consiglio di Dipartimento del 13/06/2023 di nomina delle Commissioni giudicatrici e del 4 luglio 2023 di ripartizione del budget per le attività di tutorato 23/24;

VISTO il Decreto d'urgenza del Direttore del Dipartimento di Ingegneria per la Medicina di Innovazione (DIMI) Rep. 8536/2023, Prot. 350243/2023 dell'11/09/2023, di autorizzazione all'avvio della selezione pubblica per il conferimento degli assegni per l'attivazione del servizio di tutorato didattico A.A. 2023/2024, limitatamente per gli insegnamenti del primo semestre e annuali A.A. 2023/24;

VISTO il bando prot. n. 490882 del 07/12/2023, per il conferimento di n. 2 assegni per l'attivazione del servizio di tutorato didattico del Dipartimento di Ingegneria per la Medicina di Innovazione (DIMI) per l'A.A. 2023/2024, scaduto il 18/12/2023;

VISTO il verbale della commissione giudicatrice del 19/12/2023;

CONSIDERATA l'urgenza di approvare gli atti della selezione in oggetto in tempo utile per l'avvio delle attività;

TENUTO CONTO che non sono previste, in tempi brevi, sedute ordinarie del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria per la Medicina di Innovazione (DIMI);

VISTO l'art. 33, comma 9, dello Statuto dell'Università che prevede la possibilità per il Direttore, in caso di necessità ed urgenza, di adottare provvedimenti di competenza del Consiglio di Dipartimento, da ratificarsi, a pena di decadenza, nella prima seduta utile;

ACCERTATA la regolarità degli atti relativi alla selezione pubblica in oggetto;

APPROVA CON DECRETO D'URGENZA

le seguenti graduatorie di merito:



CdLM COMPUTER ENGINEERING FOR ROBOTICS AND SMART INDUSTRY

| Codice | Insegnamento | Tipol. attività | Numero ore per ciascun assegno | Candidate/i | Punteggio | Graduatoria |
|---------------|---------------------|------------------------|---|-------------------------|------------------|---------------------|
| CERSI_03 | Dynamic systems | tutorato didattico | 22 (attività didattico-integrative) | TOGNOLO DENIS | 85 | UNICO IDONEO |
| CERSI_07 | Robotics | tutorato didattico | 16 (8 ore attività didattico-integrative 8 ore attività di supporto, propedeutiche, di recupero) | DIMO ELDISON | 90 | UNICO IDONEO |

Secondo l'art. 5 del bando: *“Le vincitrici e/o i vincitori che alla presentazione della domanda risultavano iscritti in ipotesi saranno indicati in graduatoria sotto condizione e dovranno perfezionare l'immatricolazione entro la stipula del contratto pena la decadenza d'ufficio dalla graduatoria stessa.”*

Le vincitrici e/o i vincitori saranno convocate/i per l'accettazione dell'incarico. La mancata risposta entro 3 giorni dalla convocazione, sarà causa di decadenza. In caso di rinuncia o di decadenza, la struttura convocherà la/il successiva/o idonea/o della corrispondente graduatoria di merito.

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