



Verona, 03/02/2025

**Decreto di approvazione atti e graduatoria del bando pubblico di selezione n. 24-108 rep. N. 14896/2024 prot. 542373 del 23/12/2024 per il conferimento degli incarichi di insegnamento/modulo di insegnamento per i Corsi di Studio del Dipartimento di Ingegneria per la Medicina di Innovazione**

**IL DIRETTORE**

- Vista la L. 30 dicembre 2010 n. 240, e in particolare l'art. 23, comma 2 e l'art.18 comma 1;
- Richiamato il "Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento ad esperti e studiosi esterni, ai sensi dell'art. 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240", emanato con D.R. n. 1768/2011 con modifiche apportate dal D.R. 924/2012, D.R. 1713/2014, D.R. 433/2020 e D.R. 4100/2020;
- Richiamata la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria per la Medicina di Innovazione del 04/06/2024 che autorizza l'emissione dei bandi di selezione per il conferimento degli incarichi;
- Richiamato il Bando di selezione pubblica n. 24-108 rep. N. 14896/2024 prot. 542373 del 23/12/2024;
- Visto il verbale redatto dalla commissione di valutazione CV per i SSD dei Corsi di Laurea afferenti al Dipartimento di Ingegneria per la Medicina di Innovazione, riunitasi in data 29 gennaio 2025;

**DISPONE**

1. È accertata la regolarità degli atti relativi alla selezione pubblica in oggetto;
2. È approvata la seguente graduatoria di merito degli incarichi a concorso:

Id. Copertura	Corso di Studio	Insegnamento	Anno corso	T A F	SSD	Part. Stu.	Des. Sede	C F U	Ore	Des. Periodo	Graduatoria
654068	S86 - COMPUTER ENGINEERING FOR INTELLIGENT SYSTEMS	4S012362 - CLOUD COMPUTING AND DISTRIBUTED SYSTEMS	1	C	INF/01	Part 2	VERONA	3	LAB- Laboratorio:12 LEZ- Lezione:12	Il semestre 03/03/2025 - 13/06/2025	1. Raoul Scarazzini
654071	S86 - COMPUTER ENGINEERING FOR INTELLIGENT SYSTEMS	4S012363 - HEALTHCARE INTELLIGENT SYSTEMS 4S012364 - DIGITAL HEALTH TECHNOLOGIES	1	C	ING-INF/06		VERONA	6	LEZ- Lezione:36	Il semestre 03/03/2025 - 13/06/2025	1. Angelo Di Terlizzi
658440	S81 - COMPUTER ENGINEERING FOR ROBOTICS AND SMART INDUSTRY	4S009026 - ROBOT PROGRAMMING AND CONTROL	2	C	INF/01		VERONA	6	ESE- Esercitazione: 24, LEZ- Lezione:24	Il semestre 03/03/2025 - 13/06/2025	1. Eldison Dimo
682854	S25 - INGEGNERIA DEI SISTEMI MEDICALI PER LA PERSONA	4S009863 - ALGEBRA LINEARE GEOMETRIA	1	A	MAT/03	Esercitazioni	VERONA	3	ESE- Esercitazione: 36	Il semestre 03/03/2025 - 13/06/2025	1. Franco Zivcovich 2. Lorenzo Martini 3. Paolo Di Sia 4. Giulio Binosi 5. Gabriele Buriola
682855	S25 - INGEGNERIA DEI SISTEMI	4S009863 - ALGEBRA LINEARE GEOMETRIA	1	A	MAT/03	Teoria	VERONA	6	LEZ- Lezione:48	Il semestre 03/03/2025	1. Franco Zivcovich 2. Lorenzo Martini



	MEDICALI PER LA PERSONA									- 13/06/2025	3. Gabriele Buriola
682914	S25 - INGEGNERIA DEI SISTEMI MEDICALI PER LA PERSONA	4S009925 - INFORMATICA MEDICA	2	B	ING-INF/05		VERONA	6	ESE-Esercitazione: 12, LEZ-Lezione:40	Il semestre 03/03/2025 - 13/06/2025	1. Beatrice Amico 2. Vincenzo Amodio

3. Sotto condizione di accertamento dei requisiti prescritti, risultano individuati i nominativi dei seguenti vincitori:

Id. Copertura	Corso di Studio	Insegnamento	Anno corso	T A F	SSD	Part. Stu.	Des. Sede	C F U	Ore	Des. Periodo	Assegnazione
654068	S86 - COMPUTER ENGINEERING FOR INTELLIGENT SYSTEMS	4S012362 - CLOUD COMPUTING AND DISTRIBUTED SYSTEMS	1	C	INF/01	Part 2	VERONA	3	LAB-Laboratorio:12, LEZ-Lezione:12	Il semestre 03/03/2025 - 13/06/2025	Raoul Scarazzini
654071	S86 - COMPUTER ENGINEERING FOR INTELLIGENT SYSTEMS	4S012363 - HEALTHCARE INTELLIGENT SYSTEMS 4S012364 - DIGITAL HEALTH TECHNOLOGIES	1	C	ING-INF/06		VERONA	6	LEZ-Lezione:36	Il semestre 03/03/2025 - 13/06/2025	Angelo Di Terlizzi
658440	S81 - COMPUTER ENGINEERING FOR ROBOTICS AND SMART INDUSTRY	4S009026 - ROBOT PROGRAMMING AND CONTROL	2	C	INF/01		VERONA	6	ESE-Esercitazione:24, LEZ-Lezione:24	Il semestre 03/03/2025 - 13/06/2025	Eldison Dimo
682854	S25 - INGEGNERIA DEI SISTEMI MEDICALI PER LA PERSONA	4S009863 - ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	1	A	MAT/03	Esercitazioni	VERONA	3	ESE-Esercitazione:36	Il semestre 03/03/2025 - 13/06/2025	Franco Zivcovich
682855	S25 - INGEGNERIA DEI SISTEMI MEDICALI PER LA PERSONA	4S009863 - ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	1	A	MAT/03	Teoria	VERONA	6	LEZ-Lezione:48	Il semestre 03/03/2025 - 13/06/2025	Franco Zivcovich
682914	S25 - INGEGNERIA DEI SISTEMI MEDICALI PER LA PERSONA	4S009925 - INFORMATICA MEDICA	2	B	ING-INF/05		VERONA	6	ESE-Esercitazione:12, LEZ-Lezione:40	Il semestre 03/03/2025 - 13/06/2025	Beatrice Amico

4. La graduatoria ha validità esclusivamente per i Corsi di Studio del Dipartimento di Ingegneria per la Medicina di Innovazione per l'A.A. 2024/2025.

5. I contratti di insegnamento per i vincitori di cui alla tabella al punto 3 saranno approvati con successiva delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria per la Medicina di Innovazione.

Il Direttore  
Prof. Michele Milella