



Verona, 03/02/2025

Decreto di approvazione atti e graduatoria del bando pubblico di selezione n. 24-123 rep. N. 272/2025 prot. 19591 del 13/01/2025 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. 24-123 rep. N. 272/2025 prot. 19591 del 13/01/2025;
- 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
719214	S25 - INGEGNERIA DEI SISTEMI MEDICALI PER LA PERSONA	4S009904 - CHIRURGIA ORTOPEDICA PREVENZIONE 4S009906 - CHIRURGIA ORTOPEDICA, PROTESI RIABILITAZIONE	3	C	MED/33		VERONA	3	LEZ- Lezione:24	Il semestre 03/03/2025 - 13/06/2025	Nessun candidato
719213	S25 - INGEGNERIA DEI SISTEMI MEDICALI PER LA PERSONA	4S009874 - PRINCIPI DI ROBOTICA E APPLICAZIONI ALLA CHIRURGIA	3	B	ING- INF/05		VERONA	6	LEZ- Lezione:48	Il semestre 03/03/2025 - 13/06/2025	1. Andrea Roberti

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
719214	S25 - INGEGNERIA DEI SISTEMI MEDICALI PER LA PERSONA	4S009904 - CHIRURGIA ORTOPEDICA PREVENZIONE 4S009906 - CHIRURGIA ORTOPEDICA, PROTESI RIABILITAZIONE	3	C	MED/ 33		VERONA	3	LEZ- Lezione :24	Il semestre 03/03/2025 - 13/06/2025	Nessuna assegnazione per assenza di candidature
719213	S25 - INGEGNERIA DEI SISTEMI	4S009874 - PRINCIPI DI ROBOTICA	3	B	ING- INF/ 05		VERONA	6	LEZ- Lezione :48	Il semestre 03/03/2025 - 13/06/2025	Andrea Roberti



	MEDICALI PER LA PERSONA	APPLICAZIONI CHIRURGIA	ALLA																
--	----------------------------	---------------------------	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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