



**UNIVERSITÀ
di VERONA**

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

CERTIFICAZIONE DI AVVENUTA DELIBERAZIONE

Io sottoscritta Elisabetta Fantoni, Segretaria verbalizzante del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria per la Medicina di Innovazione dell'Università degli Studi di Verona

CERTIFICO

che nell'adunanza del Consiglio di Dipartimento del 6 maggio 2025, al punto 5a all'ordine del giorno della seduta allargata "**Programmazione Didattica A.A. 2025/2026: aggiornamento carichi didattici ssd MEDS-09/B - Malattie del sangue (ex ssd MED/15)**" è stato deliberato quanto segue:

"Il Direttore, in riferimento al decreto d'urgenza sull'argomento in oggetto (Rep. n. 2399/2025, Prot. 0137201 del 10/03 u.s.) ratificato nella del CdD del 1 aprile u.s., informa il Consiglio che il Prof. M. Krampera, professore ordinario sul ssd MEDS-09/B - Malattie del sangue (ex MED/15), in accordo con il Referente del settore del DIMI, Prof. M. Bonifacio, con nota del 17 aprile u.s. ha chiesto al Dipartimento di approvare l'aggiornamento della tipologia di affidamento riguardante il seguente insegnamento:

A.A. 2025/2026 - Laurea in Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di fisiopatologia – sede di Verona)

VIGENTE CON DELIBERA DEL CdD DIMI DEL 1/04/2025

INSEGNAMENTO	MODULO	ANNO	TAF INSEGNAMENTO	SSD INSEGNAMENTO	CFU	NOME DOCENTE	TOT ORE PREVISTE	PERIODO INIZIO E FINE	TITOLO AFFIDAMENTO
Angiologia, diagnostica vascolare e medicina trasfusionale	MALATTIE DEL SANGUE E MEDICINA TRASFUSIONAL E	2	B	MED/15	1	Ancora da definire	10	01/10/2025 23/12/2025	BANDO CONT7 - contratto esterno oneroso dip. SSN (CSA)

PROPOSTO

INSEGNAMENTO	MODULO	ANNO	TAF INSEGNAMENTO	SSD INSEGNAMENTO	CFU	NOME DOCENTE	TOT ORE PREVISTE	PERIODO INIZIO E FINE	TITOLO AFFIDAMENTO
Angiologia, diagnostica vascolare e medicina trasfusionale	MALATTIE DEL SANGUE E MEDICINA TRASFUSIONAL E	2	B	MED/15	1	Ancora da definire	10	01/10/2025 23/12/2025	BANDO RISERVATO PERSONALE AOUI

L'aggiornamento si rende indispensabile in quanto l'insegnamento ex MED/15 del corso di laurea in Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare affronta temi molto specifici, di pertinenza della medicina trasfusionale.

Pertanto, i docenti prof. M. Bonifacio e prof. M. Krampera, hanno chiesto di non voler considerare l'indicazione precedentemente fornita di coprire l'insegnamento sopra citato con bando esterno oneroso dipendenti SSN, ma di procedere con la pubblicazione a bando dell'insegnamento riservandolo a personale AOUI, in modo tale che possa essere coperto da docenti con esperienza specifica nelle tecniche della medicina trasfusionale.

Il Direttore propone, pertanto, al Consiglio di approvare l'aggiornamento dei carichi didattici riportati nella tabella sopra citata.



**UNIVERSITÀ
di VERONA**

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

Il Consiglio, unanime, approva”.

Verona, 7 maggio 2025

Per presa d'atto
Il Direttore
Prof. Michele Milella

La Segretaria
Dott.ssa Elisabetta Fantoni

Ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i. si attesta che il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università di Verona.