## **DIPARTIMENTO DI MEDICINA E CHIRURGIA**

## Il Direttore del Dipartimento di Medicina e Chirurgia

**VISTI** lo Statuto e il Regolamento Generale di Ateneo;

**VISTA** la Legge 30.12.2010, n. 240 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" ed in particolare l'art. 18 comma 5;

**VISTO** il "Regolamento per l'attribuzione di borse di ricerca post-lauream";

**VISTO** il Bando, prot. n. 7173 del 07.10.2025, per l'attribuzione di una borsa di ricerca di dodici mesi, di importo pari a € 16.500,00 al lordo delle ritenute a carico del percipiente e dell'Ateneo, dal titolo "NANOHEART: Development and utilization of Injectable Silicon Carbide conductive nanowires for the termination of Atrial Fibrillation", finanziata con fondi del Bando di Ateneo per la Ricerca 2023 Azione A: progetti di ricerca biennali di consolidamento o scouting per € 6.500,00 e con fondi del Bando di Ateneo per la ricerca 2024 Azione C per € 10.000,00, sotto la Responsabilità scientifica del Prof. Michele Miragoli;

CONSIDERATO che il bando sopra citato, esposto in data 07.10.2025, è scaduto in data 21.10.2025;

VISTO il D.D. n. 426 del 27.10.2025, con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;

VISTI i verbali della Commissione Giudicatrice in data 27.10.2025 e 28.10.2025;

ACCERTATA la regolarità formale degli atti;

**CONSIDERATO** che l'art. 7 del Regolamento del Dipartimento prevede che il Direttore possa assumere, nei casi di motivata necessità e urgenza, atti di competenza del Consiglio o della Giunta sottoponendoli alla ratifica dell'organo competente, nella prima seduta utile;

**CONSIDERATO** che non è prevista a oggi alcuna convocazione della Giunta di Dipartimento;

## **DECRETA**

 di approvare gli atti e la seguente graduatoria della selezione mediante procedura di valutazione comparativa per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca dal titolo "NANOHEART: Development and utilization of Injectable Silicon Carbide conductive nanowires for the termination of Atrial Fibrillation", presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia dell'Università di Parma:

BERRETTONI Silvia 90/100

dichiarando vincitrice la Dott.ssa Silvia Berrettoni;

- 2. di autorizzare conseguentemente l'assegnazione della borsa di ricerca annuale, eventualmente rinnovabile, dal titolo "NANOHEART: Development and utilization of Injectable Silicon Carbide conductive nanowires for the termination of Atrial Fibrillation" per un importo di € 16.500,00 al lordo delle ritenute a carico del percipiente e dell'Ateneo alla Dott.ssa Silvia Berrettoni;
- 3. di imputare il costo totale di € 16.500,00 al Budget 2025 del Dipartimento, alle seguenti coordinate UA.PR.D.MEDCHIR, Voce CO.A.N. CA.C.B.09.02.01.06, progetti contabili "FIL\_2023\_PROGETTI\_A\_MIRAGOLI" per € 6.500,00 (CUP D93C24002240005) e

Responsabile/Referente del Servizio: Massimiliano Bocchi

Atto predisposto da: Massimiliano Bocchi



## **DIPARTIMENTO DI MEDICINA E CHIRURGIA**

"FIL\_INC\_C\_2024\_MIRAGOLI\_COFIN" (CUP D93C25000530005) per € 10.000,00, che presentano la necessaria disponibilità.

Il presente atto sarà portato alla ratifica della Giunta di Dipartimento nella sua prossima seduta utile.

Prof. Stefano Bettati Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005

Responsabile/Referente del Servizio: Massimiliano Bocchi

Atto predisposto da: Massimiliano Bocchi