



UNIVERSITÀ  
DI PARMA



CENTRO INTERDIPARTIMENTALE PER L'INNOVAZIONE  
DEI PRODOTTI PER LA SALUTE, BIOPHARMANET-TEC  
TECNOPOLO DI PARMA

## Decreto del Direttore

### Il Direttore

**PRESO ATTO** dello Statuto e del Regolamento Generale dell'Università degli Studi di Parma;

**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 dell'Università degli Studi di Parma;

**VISTO** il D.D. n. 25 del 30/04/2024 con cui si approva l'attivazione di n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo: "Produzione e caratterizzazione di emoglobine modificate per la perfusione d'organo" per l'importo di € 14.400,00 in rate mensili posticipate, della durata di 12 (dodici) mesi eventualmente rinnovabile, finanziata con fondi derivanti dal Progetto BRUN\_S\_23\_RERFESR\_UNIRECONDITION\_01 - PROGETTO ID 38052 PG/2023/311087 Una nuova soluzione acellulare per ricondizionare gli organi a scopo di trapianto durante la perfusione ex-vivo (Uni-recondition) CUP D47G22000320003 di cui il Prof. Stefano Bruno è Responsabile Scientifico;

**VISTO** il bando di selezione n. 1/2024 pubblicato il 30/04/2024 con scadenza il 15/05/2024;

**VISTO** il D.D. n. 30/2024 del 21/05/2024, con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;

**VISTO** il verbale della Commissione Giudicatrice in data 24/05/2024;

**ACCERTATA** la regolarità formale degli atti;

**RAVVISATA** la necessità e l'urgenza a procedere all'approvazione atti e alla conseguente assegnazione della Borsa sopra indicata, al fine di dare seguito all'attività di ricerca;

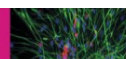
**VISTO** che il Regolamento di Funzionamento di Struttura prevede che il Direttore può assumere, nei casi di motivata necessità ed urgenza, provvedimenti di competenza del Consiglio, sottoponendoli a ratifica, nella prima seduta utile;

**CONSIDERATO** che non è prevista ad oggi alcuna convocazione del Consiglio

## DECRETA

Parco Area delle Scienze, Pad. 27 - 43124 Parma  
Phone +39 0521 905919 – Fax +39 0521 905006 - [biopharmanet-tec@unipr.it](mailto:biopharmanet-tec@unipr.it)  
[www.biopharmanet-tec.it](http://www.biopharmanet-tec.it)

[www.unipr.it](http://www.unipr.it)





di approvare gli atti e la seguente graduatoria dei candidati risultati idonei della selezione mediante procedura di valutazione comparativa per il conferimento di una Borsa di Ricerca presso la Struttura Biopharmanet-Tec dell'Università degli Studi di Parma:

1) **Dott.ssa Gaia Franzini**

p.ti **43/100**

di dichiarare pertanto vincitore/vincitrice per i motivi sopra indicati la **Dott.ssa Gaia Franzini**,

di autorizzare conseguentemente l'assegnazione della Borsa di Ricerca dal titolo "Produzione e caratterizzazione di emoglobine modificate per la perfusione d'organo", della durata di mesi 12, *eventualmente rinnovabile*, per un importo di € 14.400,00, alla **Dott.ssa Gaia Franzini**,

La relativa spesa graverà sul Progetto BRUN\_S\_23\_RERFESR\_UNIRECONDITION\_01 - PROGETTO ID 38052 PG/2023/311087 Una nuova soluzione acellulare per ricondizionare gli organi a scopo di trapianto durante la perfusione ex-vivo (Uni-recondition) CUP D47G22000320003 di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Stefano Bruno che presenta la necessaria disponibilità.

Il presente atto sarà portato alla ratifica del Consiglio nella sua prossima seduta utile.

IL DIRETTORE STRUTTURA

Prof. Ruggero Bettini

Firmato digitalmente ai sensi del DLgs 82/2005 e s.m.i.

