



**UNIVERSITÀ  
DI PARMA**

Centro Interdipartimentale di Ricerca per l'Innovazione dei Prodotti per la Salute



BIOPHARMANET TEC

## Decreto del Direttore

Il Direttore del Centro Biopharmanet tec:

**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 testo del Regolamento per l'attribuzione di borse di ricerca post-lauream dell'Università degli Studi di Parma;

**VISTO** il D.D.C. n. 222 del 12.12.2022 con cui si approva l'attivazione di n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo "Sviluppo di formulazioni micellari per applicazione oculare" della durata di 6 mesi eventualmente rinnovabili, per l'importo di € 8.000,00 in rate mensili posticipate, sotto la responsabilità scientifica della Prof.ssa Sara Nicoli, finanziata con fondi derivanti dal Progetto: "SANTI\_2019\_CT\_ANGELINI" per la quale vi è la necessaria copertura finanziaria;

**VISTO** il Bando di selezione n.12/2022 pubblicato in data 13/12/2022 con scadenza il 28/12/2022;

**VISTA** la nota del Prof.ssa Sara Nicoli con la quale propone la Commissione Giudicatrice;

**VISTO** il DDC n. 2 del 12/01/2023 con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;

**VISTI** i verbali della Commissione Giudicatrice a firma del Presidente Prof.ssa Patrizia Santi e degli altri membri Prof.ssa Sara Nicoli e Prof.ssa Silvia Pescina, con i quali si procedeva alla valutazione, sia per titoli che per colloquio, stilando la graduatoria di merito;

**RAVVISATA** la necessità e l'urgenza di procedere, quanto prima possibile per esigenze di ricerca, alla presa di servizio del vincitore;

**VISTO** che l'art. 15 del 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 - Italia | tel +39 0521 905919 | fax +39 0521 905006 | biopharmanet-tec@unipr.it

[www.biopharmanet-tec.it](http://www.biopharmanet-tec.it)

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



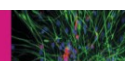
COSTRUIAMO INSIEME IL FUTURO



RETE ALTA TECNOLOGIA  
EMILIA-ROMAGNA  
HIGH TECHNOLOGY NETWORK



PIATTAFORMA  
SCIENZE DELLA VITA





- 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 "Centro Interdipartimentale Biopharmanet-Tec" dell'Università degli Studi di Parma:

| Candidati      | Punteggio<br>Titoli (40/100) | Punteggio<br>Colloquio (60/100) | Totale<br>(100/100) |
|----------------|------------------------------|---------------------------------|---------------------|
| Martina Ghezzi | 31/100                       | 55/100                          | 86/100              |

- di dichiarare pertanto vincitrice per i motivi sopra indicati la Dott.ssa Martina Ghezzi;
- di autorizzare conseguentemente l'assegnazione della Borsa di Ricerca dal titolo "Sviluppo di formulazioni micellari per applicazione oculare" della durata di 6 mesi eventualmente rinnovabili, per l'importo di € 8.000,00 in rate mensili posticipate, alla Dott.ssa Martina Ghezzi. La relativa spesa graverà sul Progetto: "SANTI\_2019\_CT\_ANGELINI", per la quale vi è la necessaria copertura finanziaria, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Sara Nicoli.

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

**IL DIRETTORE  
Prof. Ruggero Bettini**

Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università degli Studi di Parma, ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del DLgs 82/2005 e s.m.i.

