



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

VISTO il D.D. n. 25 del 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 **1/2024** pubblicato in data 30/05/2024 con scadenza il 15/05/2024;

VISTA la nota del Prof. Stefano Bruno in data 18/05/2024 con la quale propone la Commissione Giudicatrice;

RAVVISATA la necessità e l'urgenza di procedere alla nomina della Commissione 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

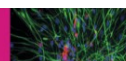
di nominare la seguente Commissione Giudicatrice:

Prof. Stefano Bruno

Professore Associato presso il dipartimento ALIFAR -
Università di Parma - PRESIDENTE

Parco Area delle Scienze, Pad. 27 - 43124 Parma
Phone +39 0521 905919 – Fax +39 0521 905006 - biopharmanet-tec@unipr.it
www.biopharmanet-tec.it

www.unipr.it





**UNIVERSITÀ
DI PARMA**



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

Prof.ssa Barbara Campanini

Professore Associato presso il dipartimento ALIFAR -
Università di Parma – SEGRETARIO

Prof. Luca Ronda

Professore Associato presso il Dipartimento di Medicina -
Università di Parma – COMPONENTE

La Commissione è composta da soli Docenti afferenti alla Struttura, poiché non risultano presenti o disponibili, al di fuori della Struttura, docenti esperti delle materie oggetto della borsa o in materie affini.

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.

Parco Area delle Scienze, Pad. 27 - 43124 Parma

Phone +39 0521 905919 – Fax +39 0521 905006 - biopharmanet-tec@unipr.it

www.biopharmanet-tec.it

www.unipr.it



COSTRUIAMO INSIEME IL FUTURO



RETE ALTA TECNOLOGIA
EMILIA-ROMAGNA
HIGH TECHNOLOGY NETWORK



PIATTAFORMA
SCIENZE DELLA VITA

