



**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. 41 del 26/06/2024 con cui si approva l'attivazione di n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo: "Progettazione e realizzazione di costrutti ricombinanti basati su nanobody" per l'importo di € 4.800,00 in rate mensili posticipate, della durata di 4 mesi eventualmente rinnovabile, finanziata con fondi derivanti dal Progetto **Progetto BPN-Tec – Preclinics: BOLCHI_2022_CT_PRECLINICS** "Progettazione e realizzazione di costrutti ricombinanti basati su nanocorpi e SERPIN come nuove terapie biologiche" di cui il Prof. Angelo Bolchi è Responsabile Scientifico;

VISTO il Bando di selezione 3/2024 pubblicato in data 26/06/2024 con scadenza il 11/07/2024;

VISTA la nota del Prof. Angelo Bolchi in data 15/07/2024 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

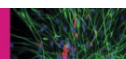
di nominare la seguente Commissione Giudicatrice:

Prof. Angelo BOLCHI

Professore di II fascia presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale - 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 Gloria Spagnoli

Ricercatrice a Tempo Determinato di tipo A (RTD-A) presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale - Università di Parma – **SEGRETARIO**

Prof.ssa Claudia Folli

Professore di II fascia presso Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco - Università di Parma – **COMPONENTE**

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



PIATTAFORMA
SCIENZE DELLA VITA

