



**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. 26 del 11.03.2022 con cui si approva l'attivazione di n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo "*Analisi di dati trascrittomici relativi a modelli animali di patologie polmonari umane: identificazione dei pathway e dei processi coinvolti, correlazione con tratti esterni (istologici) e confronto con altri modelli animali*" della durata di 6 mesi eventualmente rinnovabili, per l'importo di € 3.000,00 in rate mensili posticipate, sotto la responsabilità scientifica della Prof.ssa Barbara Montanini, finanziata con fondi derivanti dal Progetto: "MONTANINI_2018_CT_CHIESI" per la quale vi è la necessaria copertura finanziaria;

VISTO il Bando di selezione n.3/2022 pubblicato in data 14/03/2022 con scadenza il 29/03/2022;

VISTA la nota Prof.ssa Barbara Montanini del 29/03/2022 con la quale propone la Commissione Giudicatrice;

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

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

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

Prof. Marco MORSELLI

RTD presso Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale

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

www.unipr.it



COSTRUIAMO INSIEME IL FUTURO



RETE ALTA TECNOLOGIA
EMILIA-ROMAGNA
HIGH TECHNOLOGY NETWORK



PIATTAFORMA
SCIENZE DELLA VITA





**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

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



BIOPHARMANET TEC

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 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.

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

www.unipr.it



PIATTAFORMA
SCIENZE DELLA VITA

