



UNIVERSITÀ DI PARMA

CENTRO INTERDIPARTIMENTALE DI RICERCA BIOPHARMANET-TEC

www.unipr.it

Decreto del Direttore n. 131/2018

Il Direttore del Centro Interdipartimentale di Ricerca BIOPHARMANET-TEC

VISTA la L. 7.08.1990, n. 241: "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e s.m.i.;

VISTO il D.P.R. 28.12.2000, n. 445: "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa" e s.m.i.;

VISTO il DLgs 30.06.2003, n. 196: "Codice in materia di protezione dei dati personali" e s.m.i.;

VISTO il DLgs 7.03.2005, n. 82: "Codice di amministrazione digitale" e s.m.i.;

VISTO il "Regolamento per l'attribuzione di borse di ricerca" emanato con D.R. n. 1107 del 27.06.2014, integrato e modificato con D.R. n. 366 del 07.08.2014, con D.R. n. 3353 del 02.12.2016 e con D.R. n. 2740 del 13.11.2018;

VISTO il D.D. n. 111 del 12 novembre 2018 con cui si approva l'attivazione di n. **1** Borsa di Ricerca dal titolo "**Determinazione della performance inalatoria di prodotti commerciali pressurizzati a dose misurata**" per l'importo di € 11.700,00, finanziata con fondi derivanti dal Progetto **BUTTINI_2018_CT_CHIESI – "Determinazione della dose emessa e del profilo aerodinamico di aerosol prodotti da inalatori pressurizzati pMDI con e senza agitazione della bomboletta"** di cui la Prof.ssa Francesca Buttini è Responsabile Scientifico;

VISTO l'avviso di selezione pubblicato in data 14 novembre 2018 con scadenza il 28 novembre 2018;

VISTO il Decreto del Direttore n. 126 del 30 novembre 2018, con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;

VISTO il verbale della Commissione Giudicatrice in data 03 dicembre 2018;

ACCERTATA la regolarità formale degli atti;

CONSIDERATO che non è prevista ad oggi alcuna convocazione del Consiglio del Centro;

DECRETA

di approvare gli atti e la seguente graduatoria della selezione mediante procedura di valutazione comparativa per il conferimento di una Borsa di Ricerca presso il Centro Biopharmanet – Tec dell'Università degli Studi di Parma:

1) Matteo Testi

p.ti 65/100

È pertanto dichiarato vincitore per i motivi sopra indicati il Dott. Matteo Testi.

Autorizza conseguentemente l'assegnazione della Borsa di Ricerca dal titolo "**Determinazione della performance inalatoria di prodotti commerciali pressurizzati a dose misurata**", della durata di mesi 9, eventualmente rinnovabile, per un importo di € 11.700,00, al Dott. Matteo Testi.



UNIVERSITÀ DI PARMA

CENTRO INTERDIPARTIMENTALE DI RICERCA BIOPHARMANET-TEC

www.unipr.it

La relativa spesa graverà sul Progetto **BUTTINI_2018_CT_CHIESI** – “**Determinazione della dose emessa e del profilo aerodinamico di aerosol prodotti da inalatori pressurizzati pMDI con e senza agitazione della bomboletta**” di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Francesca Buttini, che presenta la necessaria disponibilità.

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

Data, 04/12/2018

IL DIRETTORE DEL CENTRO BIOPHARMANET - TEC
f.to Prof. Ruggero Bettini

L'originale è agli atti della UO Ricerca Privata e Trasferimento Tecnologico