## Prot. n. 0162822 del 20/12/2023 - [UOR: DIP-106 - Classif. III/13]









PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022 Progetto "Betting on inter-Species commUnication through extRacellular vesicles of *Paracentrotus lividus* and *Hermetia illucens* for Potential theRapeutIc uSE (SURPRISE)"

CUP J53D23019130001- codice identificativo PRIN\_2022PNRR\_P2022LASKT\_002

## **IL DECANO**

VISTO lo Statuto dell'Ateneo emanato con D.R. n. 1244 del 14.05.2012

(pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n.116 del 19.05.2012) e modificato

con D.R. n.3429 del 30.12.2014 (pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n.

8 del 12.01.2015);

VISTO il D.P.R. n. 445 del 28.12.2000 e successive modifiche ed integrazioni;

VISTA la Legge n. 240 del 30.12.2010 ed in particolare l'art. 22, c. 4, lett. b, che

tratta le modalità di conferimento di assegni per lo svolgimento di attività

di ricerca da parte dell'Università;

VISTO il Regolamento d'Ateneo per il conferimento di Assegni per lo svolgimento

di attività di Ricerca come modificato con D.R. n. 81 del 16.01.2020;

VISTO il Bando emanato con D.D. Rep. n. 857 del 27/11/2023 – Prot. 151314,

con il quale è stata indetta una procedura di valutazione comparativa, per

titoli ed esami, finalizzata al conferimento di un Assegno di Ricerca di tipo

B, per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Comunicazione

interspecie attraverso vescicole extracellulari di Hermetia illucens per un

potenziale uso terapeutico" (Area CUN 05 S.S.D. BIO/06), sui fondi del

Progetto PRIN\_2022PNRR\_P2022LASKT\_002 dal titolo "Betting on inter-

Species commUnication through extRacellular vesicles of *Paracentrotus* 

lividus and Hermetia illucens for Potential theRapeutIc uSE (SURPRISE)",

CUP J53D23019130001, il cui avviso è stato pubblicato all'albo di Ateneo

n. 161 del 29/11/2023;

VISTA la nota della Prof.ssa Alessia Caterina Giannetto, quale Responsabile

Scientifico dell'Assegno di Ricerca, relativa alla proposta della

Commissione valutatrice, e nella quale rinuncia a farne parte – Prot. n.

162432 del 19/12/2023;

TENUTO CONTO che la prima riunione per stabilire i criteri di valutazione dei candidati si

svolgerà il 9 gennaio p.v. e, a seguire, la data del colloquio sarà pubblicata

successivamente sul sito web d'Ateneo; imento di Tel. 090.6765818

V.le F. Stagno d'Alcontres, 31 98166 - Messina Codice Fiscale: 80004070837 Partita IVA: IT00724160833









PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022 Progetto "Betting on inter-Species commUnication through extRacellular vesicles of *Paracentrotus lividus* and *Hermetia illucens* for Potential theRapeutIc uSE (SURPRISE)"

CUP J53D23019130001- codice identificativo PRIN 2022PNRR P2022LASKT 002

RITENUTO pertanto di procedere alla nomina della commissione valutatrice mediante decreto da portare a ratifica alla prima seduta utile del Consiglio di Dipartimento;

## **DECRETA**

di nominare la Commissione valutatrice relativa alla procedura di valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di un Assegno di Ricerca di tipo B, per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Comunicazione interspecie attraverso vescicole extracellulari di *Hermetia illucens* per un potenziale uso terapeutico" (Area CUN 05 S.S.D. BIO/06), sui fondi del Progetto PRIN\_2022PNRR\_P2022LASKT\_002 dal titolo "Betting on inter-Species commUnication through extRacellular vesicles of *Paracentrotus lividus* and *Hermetia illucens* for Potential theRapeutIc uSE (SURPRISE)", CUP [53D23019130001, che risulta così composta:

- Prof.ssa Alessia Caterina Giannetto, Presidente
- Prof.ssa Maria Maisano, Componente
- Prof. Vincenzo Parrino, Componente
- Prof.ssa Tiziana Cappello, Supplente.

La riunione preliminare per stabilire i criteri di valutazione si svolgerà in data **09.01.2024 alle ore 10:00** presso i locali del Dipartimento di Scienze Chimiche Biologiche Farmaceutiche e Ambientali dell'Università di Messina.

Il presente decreto, che sarà sottoposto a ratifica nella prossima riunione utile del Consiglio di Dipartimento, viene registrato nel Repertorio dei decreti del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali e pubblicato sul sito web.

e.mail: amministrazione.chibiofaram@unime.it

PEC: dipartimento.chibiofaram@pec.unime.it

Tel. 090.6765818

Il Decano

Prof. Gabriele Centi

Codice Fiscale: 80004070837 Partita IVA: IT00724160833