



28/06/2021

Prot. ..548080..... Tit.VIICl..1..

Rep. Decreti ...2128.....

**IL RETTORE**

- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- VISTA la Legge 30.12.2010, n° 240, recante "norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega del Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", ed in particolare l'art. 18, co.5, lett. f;
- VISTA la legge 04.04.2012, n° 35 di "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 9 febbraio 2012, n° 5, recante disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo" ed in particolare l'art. 49, comma 1, lett. h), che modifica l'art. 18, comma 5, lett. f) della suddetta legge 240/2010;
- VISTO il Regolamento per il conferimento di borse di ricerca di cui al D.R. n° 5 del 04.01.2016, modificato con D.R. n. 2699 del 08.08.2016;
- VISTI i DD.RR. n.2961 del 08.10.2019 e n.3412 del 05.11.2019 che attribuiscono al Prof. Salvatore Baglio, delegato alla Ricerca dell'Ateneo, la delega alla firma dei relativi atti e provvedimenti;
- VISTO il D.R. n. 1718 del 21.05.2021 con il quale è stata indetta, presso il **Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche (BIOMETEC)**, Responsabile Scientifico **Prof.ssa Floriana Campanile**, la selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca per titoli e colloquio della durata di **mesi 6** e dell'importo lordo di **€ 8.000,00**, dal titolo "**Valutazione dell'attività battericida e sinergica di ceftobiprole verso isolati di Enterococcus faecalis e studio delle alterazioni della PBP4 in fenotipi resistenti**", da attivare nell'ambito del programma di ricerca "**Attività antibatterica e battericida di ceftobiprole verso ceppi di Enterococcus faecalis ed E. faecium con diversi fenotipi di resistenza**", convenzione **Correvio International Srl (prot. 92240 del 23.03.2020), Scadenza del progetto: Febbraio 2022;**
- VISTA la nota prot. 454094 del 14.06.2021 con la quale il Direttore del BIOMETEC trasmesso il verbale n.9 dell'11.06.2021, dove al p. 4.10, il Consiglio ha approvato la nomina dei componenti la Commissione giudicatrice di cui al bando sopra citato;
- VISTA la nota prot. 499156 del 21.06.2021 con la quale sono stati trasmessi gli atti completi della selezione, dai quali risulta che, all'esito della valutazione, i candidati hanno conseguito la seguente votazione complessiva:
- **Dott.ssa Cassisi Marta** **totale punti: 98/100**
- VISTI gli atti concorsuali;

**D E C R E T A**

- Art. 1 Per il conferimento di n.1 borsa di ricerca presso **Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche (BIOMETEC)**, **Responsabile Scientifico Prof.ssa Floriana Campanile**, di cui al bando emanato con D.R. 1718 del 21.05.2021, in premessa citato, è emanata la seguente graduatoria generale di merito:
- **Dott.ssa Cassisi Marta** **totale punti: 98/100**
- Art. 2 Alla **Dott.ssa Cassisi Marta**, vincitrice della selezione medesima, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, è conferita la borsa di ricerca dal titolo "**Valutazione dell'attività battericida e sinergica di ceftobiprole verso isolati di Enterococcus faecalis e studio delle alterazioni della PBP4 in fenotipi resistenti**", Responsabile Scientifico Prof.ssa Floriana Campanile. La borsa di ricerca della durata di mesi **6** e dell'importo di **€ 8.000,00** lordi (impegni n. 33924 e n. 33925, CO.AN. G32, annotati in data 29.04.2021 al prot. 353431 del 22/04/2021) comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la data di conclusione del programma di ricerca "**Attività antibatterica e battericida di ceftobiprole verso ceppi di Enterococcus faecalis ed E. faecium con diversi fenotipi di resistenza**", convenzione **Correvio International Srl**.
- Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo *on-line* sul sito web di Ateneo. I termini per eventuali impugnative decorrono dalla data di pubblicazione.

Catania, 28/06/2021

**PER IL RETTORE**  
**Il Delegato alla Ricerca**  
**(Prof. Salvatore Baglio)**