



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 e successivamente modificato con D.R. 3835 del 02.11.2021;
- VISTI** i DD.RR. n.2961 del 05.04.2019 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. 1409 del 02.05.2022 con il quale è stata indetta presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche (BIOMETEC), Responsabile Scientifico Prof.ssa Stefania Stefani, la selezione per il conferimento di n.2 borse di ricerca per soli titoli della durata di mesi 6 e dell'importo di € 15.000,00 lordi, per ciascuna borsa, dal titolo "**Applicazioni bioinformatiche ai processi biologici**", da attivare nell'ambito del programma di ricerca - PO.FESR SICILIA 2014-2020 n.08ME2110000209 - azione 1.1.5 "Sostegno all'avanzamento tecnologico delle imprese attraverso il finanziamento di linee pilota e azioni di validazione precoce dei prodotti e di dimostrazione su larga scala" - Titolo del progetto "Validazione di un prodotto terapeutico innovativo per la gestione del dolore cronico primario limitando l'infiammazione persistente e la neuroinfiammazione associate (ProTIDol)"; CUP:G48I18001100007; scadenza del progetto 12/2022; Responsabile Scientifico del progetto per l'Ateneo di Catania Prof. Mario Zappia; Responsabile Scientifico del progetto presso il Dipartimento di Scienze Chimiche (DSC) Prof. Alessandro Giuffrida;
- VISTA** la nota prot. 227218 del 09.06.2022 con la quale il Consiglio di Dipartimento del Biometec ha approvato la nomina dei componenti della Commissione giudicatrice della selezione sopra citata;
- VISTA** la nota prot. 235988 del 16.06.2022 con la quale sono stati trasmessi gli atti della Commissione, dai quali risulta che, all'esito della valutazione regolarmente pubblicata sul sito Web del Dipartimento, i candidati ammessi alla selezione hanno conseguito la seguente votazione complessiva:

- | | |
|--------------------------------------|----------------------|
| • Dott.ssa Privitera Grete Francesca | totale punti: 90/100 |
| • Dott.ssa Merulla Aurora Eliana | totale punti: 30/100 |
| • Cantone Anna Flavia | totale punti: 10/100 |

VISTI gli atti concorsuali;

D E C R E T A

Art. 1 Per il conferimento di n.2 borse di ricerca presso Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche (BIOMETEC) di cui al bando emanato con D.R. 1409 del 02.05.2022, in premessa citato, Responsabile Scientifico Prof.ssa Stefania Stefani, è emanata la seguente graduatoria generale di merito:

- | | |
|---|-----------------------------|
| • Dott.ssa Privitera Grete Francesca | totale punti: 90/100 |
| • Dott.ssa Merulla Aurora Eliana | totale punti: 30/100 |
| • Cantone Anna Flavia | totale punti: 10/100 |

Art. 2 Alla Dott.ssa Privitera Grete Francesca e alla Dott.ssa Merulla Aurora Eliana, vincitrici della selezione medesima, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, vengono conferite le borse di ricerca dal titolo "**Applicazioni bioinformatiche ai processi biologici**", Responsabile Scientifico Prof.ssa Stefania Stefani. Le borse di ricerca della durata di mesi 6 e dell'importo di € 15.000,00 lordi ciascuna, comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dovranno concludersi entro la fine del programma di ricerca: PO.FESR SICILIA 2014-2020 n.08ME2110000209 - azione 1.1.5 "Sostegno all'avanzamento tecnologico delle imprese attraverso il finanziamento di linee pilota e azioni di validazione precoce dei prodotti e di dimostrazione su larga scala" - Titolo del progetto "Validazione di un prodotto terapeutico innovativo per la gestione del dolore cronico primario limitando l'infiammazione persistente e la neuroinfiammazione associate (ProTIDol)" CUP:G48I18001100007; scadenza del progetto 12/2022.


L'erogazione delle borse di ricerca per l'importo totale di € 30.000,00, graverà sull'impegno provvisorio n° 30085/2 anno 2022 di € 30.000,00 - CRF18020490 - UPB F0725002003 CO.AN. G32, come da giusta annotazione al prot. n° 138381 del 13.04.2022.


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, li' 20/06/2022

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

MLI

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
20/06/2022
Prot. ...240538..... Tit.VII Cl...1..
Rep. Decreti ...2045.....

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale
Albo n.760..... Prot. 240541.....
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal ..20/06/2022... al ..20/07/2022....
Il Responsabile 