



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA	
Protocollo Generale	
07/07/2022	
Prot. 275291.....	Tit. VII Cl. 1.
Rep. Decreti 2315.....	



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. n. 1569 del 11.05.2022 con il quale è stata indetta presso il Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (Di3A), Responsabile Scientifico Prof.ssa Simona Porto, la selezione per il conferimento di n.1 borsa di ricerca per soli titoli della durata di mesi 16 e dell'importo di € 20.000,00 lordi, dal titolo "Collaborazione nella fase di messa appunto della metodologia Life Cycle Assessment nell'ambito del progetto CIRCLE – Citrus waste ReCycLing for added value products", da attivare nell'ambito del programma di ricerca - Progetto CARIPLO-CIRCLE - Citrus waste ReCycLing for added value products: WP3 Environmental, social and economic sustainability studies. "Valutazione della sostenibilità ambientale mediante applicazione della metodologia LCA (Life Cycle Assessment) a scala di laboratorio dell'intera catena di approvvigionamento del pastazzo di agrumi alla produzione di nuovi prodotti ad alto valore aggiunto", CUP G45F20002300007, scadenza del progetto 31.08.2023; Responsabile Scientifico del progetto Prof.ssa Simona Porto.
- VISTO il verbale n.10 del Consiglio di Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (Di3A) del 27.06.2022, dove al punto 10.1 viene nominata la Commissione giudicatrice della selezione citata;
- VISTA la nota prot. 263792 del 01.07.2022 con la quale il Direttore del Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (Di3A) ha notificato la nomina ai componenti della Commissione giudicatrice della selezione citata;
- VISTA la nota prot. 271090 del 05.07.2022 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 che hanno presentato regolare istanza di partecipazione hanno conseguito la seguente votazione complessiva:

- | | |
|----------------------------|------------------------|
| • Dott.ssa Accardo Alessia | totale punti: 34,5/100 |
| • Dott. Arfò Sergio | totale punti: 59/100 |
| • Dott. Cutuli Giuseppe | totale punti: 38/100 |

VISTI gli atti concorsuali;

DECRETA

Art. 1 Per il conferimento di n.1 borsa di ricerca presso Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (Di3A) di cui al bando emanato con D.R. 1569 del 11.05.2022, in premessa citato, Responsabile Scientifico Prof.ssa Simona Porto, è emanata la seguente graduatoria generale di merito:

- | | |
|----------------------------|------------------------|
| • Dott. Arfò Sergio | totale punti: 59/100 |
| • Dott. Cutuli Giuseppe | totale punti: 38/100 |
| • Dott.ssa Accardo Alessia | totale punti: 34,5/100 |

Art. 2 Al Dott. Arfò Sergio, vincitore della selezione medesima, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo "Collaborazione nella fase di messa appunto della metodologia Life Cycle Assessment nell'ambito del progetto CIRCLE – Citrus waste ReCycLing for added value products", Responsabile Scientifico Prof.ssa Simona Porto. La borsa di ricerca della durata di mesi 16 e dell'importo di € 20.000,00 lordi, comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la fine del programma di ricerca - Progetto CARIPLO-CIRCLE - Citrus waste ReCycLing for added value products: WP3 Environmental, social and economic sustainability studies, scadenza del progetto 31.08.2023.

L'erogazione della borsa di ricerca per l'importo di € 20.000,00 graverà su l'impegno n° 9056 del 03.02.2022, indicato dai servizi finanziari della struttura.

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, 07/07/2022

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