



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale	
03/04/2023	
Prot.123362....	Tit.II.I.Cl. 12
Rep. Decreti1342.....	



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. 436 del 02 febbraio 2023 con il quale è stata indetta presso il Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (Di3A), Responsabile Scientifico Prof. Giuseppe Cirelli, la selezione per il conferimento di n. 2 borse di ricerca per soli titoli della durata di mesi 8 e dell'importo di € 12.000,00 lordi ciascuna, dal titolo "Monitoraggio e modellazione idrologico-idraulica di infrastrutture verdi in ambito urbano e peri-urbano", nell'ambito del programma di ricerca INTERREG Italia-Malta 2014/2020, progetto "GIFLUID – Green Infrastructures to mitigate flood risks in Urban and sub-urban areas and to improve the quality of rainwater discharges" - Avviso Pubblico 2/2019, DDG n. 857/SVI DRP del 24.11.2021, CUP: E65F21001240006, scadenza del progetto 20.12.2023; Responsabile Scientifico del progetto Prof. Giuseppe Cirelli.
- VISTA la nota prot. n. 111501 del 09 marzo 2023 con la quale il Direttore del Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (Di3A) ha nominato i componenti della Commissione giudicatrice della selezione sopra citata, impegnandosi a portare tale nomina a ratifica in una prossima adunanza del Consiglio di Dipartimento;
- VISTA la nota prot. n. 122296 del 30 marzo 2023 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. Lupica Sebastian totale punti: 0/100
 - Dott. Magnano di San Lio Giuseppe totale punti: 20/100
 - Dott.ssa Rizzo Alessia totale punti: 49/100
 - Dott.ssa Sapuppo Dalila totale punti: 15/100
 - Dott. Scavera Vincenzo totale punti: 75/100
- VISTI gli atti concorsuali;

DECRETA

Art. 1 Per il conferimento di n.2 borse di ricerca presso Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (Di3A) di cui al bando emanato con D.R. n. 436 del 02 febbraio 2023, in premessa citato, Responsabile Scientifico Prof. Giuseppe Cirelli, è emanata la seguente graduatoria generale di merito:

- Dott. SCAVERA VINCENZO totale punti: 75/100
- Dott.ssa RIZZO ALESSIA totale punti: 49/100
- Dott. Magnano di San Lio Giuseppe totale punti: 20/100
- Dott.ssa Sapuppo Dalila totale punti: 15/100
- Dott. Lupica Sebastian totale punti: 0/100

Art. 2 Al Dott. Scavera Vincenzo e alla Dott.ssa Rizzo Alessia, vincitori della selezione medesima, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, vengono conferite le borse di ricerca dal titolo "Monitoraggio e modellazione idrologico-idraulica di infrastrutture verdi in ambito urbano e peri-urbano", Responsabile Scientifico Prof. Giuseppe Cirelli. Le borse di ricerca della durata di mesi 8 e dell'importo di € 12.000,00 lordi ciascuna, comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dovranno concludersi entro la fine del programma di ricerca INTERREG Italia-Malta 2014/2020, progetto "GIFLUID – Green Infrastructures to mitigate flood risks in Urban and sub-urban areas and to improve the quality of rainwater discharges" - Avviso Pubblico 2/2019, DDG n. 857/SVI DRP del 24.11.2021, scadenza del progetto 20 dicembre 2023.

L'erogazione delle borse di ricerca per l'importo di € 12.000,00 ciascuna graveranno sugli impegni n° 2571/2 del 24.01.2023 di € 12.000,00 e impegno di spesa n. 2567/2 di pari data e importo, giusta nota istruttoria n°5/2023 prot. n. 9069 del 10.01.2023, indicati 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, 03/04/2023

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