



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale	
09/04/2020	
Prot. 150321.....	Tit. III Cl. 12...
Rep. Decreti 990.....	

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 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. **550** del 21.02.2020 con il quale è stata indetta presso il Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (**Di3A**) la selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca per titoli e colloquio della durata di mesi **4** e dell'importo di **€ 8.000,00** lordi, dal titolo "**Prove di irrigazione con acque reflue su uliveti**", Responsabile Scientifico **Prof. Giuseppe Luigi Cirelli**;
- VISTA la nota prot. 91481 del 19.03.2020 con la quale il Direttore del Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (**Di3A**) ha nominato i componenti la commissione giudicatrice della selezione citata e ha indicato il calendario dei relativi lavori, con l'impegno di sottoporre tale nomina all'approvazione, a ratifica, al prossimo Consiglio di Dipartimento utile;
- VISTA la nota prot. 96782 del 02.04.2020 con la quale sono stati trasmessi gli atti della commissione, dai quali risulta che, all'esito della valutazione regolarmente pubblicata all'Albo del Dipartimento, i candidati hanno conseguito la seguente votazione complessiva:
- **Dott. Fabiano Barbagallo** **totale punti: 70/100**
- VISTA la nota prot. n. 88841 del 12.03.2020 con la quale sono state sospese tutte "le procedure relative alla pubblicazione di nuovi bandi, così come le procedure selettive già avviate, per il conferimento di assegni e borse di ricerca", tranne nei casi in cui "i relativi costi gravano su progetti di ricerca (da rendicontare) di prossima scadenza";
- VISTA la nota prot. 113734 del 06.04.2020 con la quale il Responsabile Scientifico chiede di approvare la graduatoria per motivi di indifferibilità e urgenza in quanto la stessa grava sul Progetto "H2OLIVO" da rendicontare entro il prossimo settembre per la prima annualità e dichiara altresì che il vincitore potrà svolgere la sua attività anche in modalità a distanza;
- 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. **550** del 21.02.2020, in premessa citato, è emanata la seguente graduatoria generale di merito:
- **Dott. Fabiano Barbagallo** **totale punti: 70/100**
- Art. 2 Al **Dott Fabiano Barbagallo**, nato a Acireale (CT) il 31.01.1994, vincitore della selezione medesima, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, è conferita la borsa di ricerca dal titolo "**Prove di irrigazione con acque reflue su uliveti**", Responsabile Scientifico **Prof. Giuseppe Luigi Cirelli**. La borsa di ricerca della durata di mesi **4** e dell'importo di **€ 8.000,00** lordi (impegno provvisorio n.1288 del 27.01.2020, come da nota istruttoria n.37 del 24.01.2020 della struttura proponente) comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la data di conclusione del programma di ricerca "**Gestione sostenibile di impianti di ulivo attraverso tecniche di irrigazione deficitaria e uso di acque reflue - H2OLIVO**" - **CUP: E34I1800164001**", Responsabile Scientifico del progetto Prof. Salvatore Barbagallo;
- 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, 09/04/2020

IL RETTORE
(Prof. Francesco Priolo)