



**Il Direttore Generale**  
Dott.ssa Teresa Romei

**Area Alta Formazione e Studi Avanzati**  
Dott. Tommaso Vasco

**Servizio Dottorandi, Borse di Studio,  
Contratti e Assegni di Ricerca**  
Dott.ssa M. Concetta Di Lorenzo

**Oggetto:** *Decreto approvazione atti per l'attribuzione di n. 1 Borsa dal titolo: "Studio della modulazione della qualità della luce in ambiente controllato per la produzione di specie da foglia in tipologia 'microgreens' e 'babyleaf' Dott. Emanuele Antonio Santo*

## IL RETTORE

- VISTA la Delibera della Giunta di Dipartimento seduta del 09.12.2021, che su proposta della prof.ssa A. Bonasia, ha espresso parere favorevole in merito all'istituzione di n. 1 borsa per lo svolgimento del progetto di ricerca dal titolo: "Studio della modulazione della qualità della luce in ambiente controllato per la produzione di specie da foglia in tipologia 'microgreens' e 'babyleaf'";
- VISTO il D.R. Rep. n. 1763/2021, Prot. N. 61191- III/12 del 16/12/2021, pubblicato in pari data all'Albo dell'Università di Foggia, con cui è stata indetta una procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'assegnazione di n. 1 borsa della durata di 6 mesi, per lo svolgimento di un progetto di ricerca dal titolo: "Studio della modulazione della qualità della luce in ambiente controllato per la produzione di specie da foglia in tipologia 'microgreens' e 'babyleaf'", per lo svolgimento dell'attività di ricerca de quo, di cui è responsabile scientifico la Prof. ssa A. Bonasia;
- VISTO il D.R. Rep. n. 68/2022, Prot. n. 1510-III/12 del 12/10/2022, con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della selezione finalizzata al conferimento di n. 1 borsa di studio sopra richiamata;
- VISTI gli atti della Commissione esaminatrice;
- VISTA la regolarità del procedimento seguito, degli atti e della graduatoria formati dalla Commissione esaminatrice;



SENTITO il Direttore Generale.

## DECRETA

### Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva, per titoli e colloquio, per il conferimento di una (1) borsa di studio della durata di mesi sei (6), per lo svolgimento del progetto di ricerca dal titolo: "Studio della modulazione della qualità della luce in ambiente controllato per la produzione di specie da foglia in tipologia 'microgreens' e 'babyleaf'";

### Art. 2

È approvata la seguente graduatoria di merito della procedura selettiva pubblica per titoli e colloquio di cui all'art. 1:

- **Dott. Emanuele Antonio Santo con punti n. 80,5/100;**
- **Dott. ssa Anna Maria Santoro con punti n. 69/100;**
- **Dott.ssa Felicia Colella con punti n. 67/100;**
- **Dott. Fabrizio Lapenda con punti 62/100;**
- **Dott.ssa Alessandra Russo con punti n. 62/100;**

### Art. 3

Ai sensi e per gli effetti della normativa vigente la vigente della normativa vigente il Dott. Emanuele Antonio Santo risulta essere vincitore della selezione e, pertanto, è ammesso a fruire della borsa di studio per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo: " Studio della modulazione della qualità della luce in ambiente controllato per la produzione di specie da foglia in tipologia 'microgreens' e 'babyleaf' sotto la guida del responsabile scientifico Prof.ssa A. Bonasia;

La predetta borsa di studio dell'importo complessivo di € 7.200/00 (euro settemiladuecento/00), avrà una durata di mesi sei (6), a decorrere dalla data di inizio dell'attività di ricerca da parte del borsista, così come documentato dal responsabile scientifico, alla cui attestazione il pagamento, da effettuarsi mensilmente e in via posticipata, rimane subordinato.



Per la successiva mensilità, l'erogazione avverrà automaticamente.

A tal fine, il suddetto responsabile è tenuto ad informare tempestivamente l'Amministrazione in caso di eventuale interruzione, da parte del borsista, nel regolare svolgimento dell'attività di ricerca. La spesa complessiva di € 7.200/00 (euro settemiladuecento/00), graverà sulla voce CA 06.60.03.01, sui fondi relativi al progetto "Conservabilità, qualità e sicurezza dei prodotti ortofrutticoli ad alto contenuto di servizio" Codice Progetto ARS01\_00640 –POFACS CUP B74I20000120005, finanziato con risorse del PON "RICERCA E INNOVAZIONE" 2014 - 2020 E FSC, Azione II Obiettivo Specifico 1b di cui è responsabile la Prof.ssa Maria Luisa Amodio.

**IL RETTORE**

**Prof. Pierpaolo LIMONE**

Firma digitale ai sensi dell'art.21 del D. Lgs. n. 82/2005