











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 Ricercca 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