



UNIVERSITÀ
DI FOGGIA



Il Direttore generale

Dott.ssa Teresa Romei

Direzione Ricerca, Alta Formazione, Internazionalizzazione e Terza Missione

dott. Tommaso Campagna

Area Ricerca

Responsabile dott. Pierluigi Rossano Centola

Oggetto: *Decreto approvazione atti per l'attribuzione di n. 2 Borse di studio per attività di ricerca dal titolo: "Studio ed analisi di campioni vegetali da nuove linee genetiche tolleranti/resistenti a Xylella fastidiosa e ad altri patogeni fungini" - dott.ssa Campana Roberta e dott.ssa Ricciardi Gaetana*

IL RETTORE

- VISTA** la Delibera della Giunta di Dipartimento, Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria n. 83/2024 prot. n. 21074 - III/12 del 12/04/2024 seduta del 9 aprile 2024, che su proposta della prof.ssa Antonia Carlucci, ha espresso parere favorevole in merito all'istituzione di n. 2 borse per lo svolgimento del programma di ricerca dal titolo: "Fenotipizzazione di GENotipi di Olivo Resistenti a Xylella fastidiosa e messa a punto di un modello di gestione AGRonomica ad elevata Sostenibilità" – GENFORAGRIS";
- VISTO** il D.R. Rep. n. 787/2024, prot. n. 22448 – III/12 del 19/04/2024, pubblicato in pari data all'Albo dell'Università degli Studi di Foggia, con cui è stata indetta una procedura selettiva pubblica, per colloquio, per l'assegnazione di due (2) borse della durata di mesi dodici (12) ciascuna, per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo: "Studio ed analisi di campioni vegetali da nuove linee genetiche tolleranti/resistenti a Xylella fastidiosa e ad altri patogeni fungini";
- VISTO** il D.R. Rep. n. 987/2024, prot. n. 27468 - III/12, del 20/05/2024, con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della selezione finalizzata al conferimento di n. 2 borse di studio sopra richiamate;
- CONSIDERATO** che l'ufficio ha accertato il possesso dei requisiti di ammissione da parte dei candidati;
- 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 pubblica, per colloquio, per il conferimento di due (2) borse di studio della durata di mesi dodici (12) ciascuna, per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo: "Studio ed analisi di campioni vegetali da nuove linee genetiche tolleranti/resistenti a Xylella fastidiosa e ad altri patogeni fungini"

Art. 2

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

- 1) Dott.ssa CAMPANA Roberta con punti (27/30)
- 2) Dott.ssa RICCIARDI Gaetana (27/30)
- 3) Dott.ssa MOREA Maria Grazia (26/30)

Art. 3

Ai sensi e per gli effetti della normativa vigente la *dott.ssa Campana Roberta* e la *dott.ssa Ricciardi Gaetana*, risultano essere vincitrici della selezione e, pertanto, sono ammesse a fruire della borsa di studio per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo: "Studio ed analisi di campioni vegetali da nuove linee genetiche tolleranti/resistenti a Xylella fastidiosa e ad altri patogeni fungini", sotto la guida del responsabile scientifico prof.ssa Antonia Carlucci.

Le predette borse di studio dell'importo di € 14.400,00 (quattordicimilaquattrocento/00), avranno una durata di mesi dodici (12) ciascuna, a decorrere dalla nota di inizio dell'attività di ricerca da parte del responsabile scientifico, e all'invio della documentazione di accettazione della borsa di studio per attività di ricerca, 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 sarà tenuto ad informare tempestivamente l'Amministrazione in caso di eventuale interruzione, da parte della borsista, nel regolare svolgimento dell'attività di ricerca. La spesa delle borse, pari a euro 14.400,00 (quattordicimilaquattrocento /00), graveranno sulla voce CA 06.60.03.01, sui fondi PRO_MIPAAF_GENFO_RAGRIS_2024_CARLUCCI - finanziato dal MASAF (D.M. n. 664538 del 28/12/2022) - Acronimo "GENFORAGRIS" CUP: C93C22008270006 di cui la prof.ssa Antonia Carlucci è responsabile, per lo svolgimento delle attività di studio dal titolo: "Studio ed analisi di campioni vegetali da nuove linee genetiche tolleranti/resistenti a Xylella fastidiosa e ad altri patogeni fungini" da svolgersi presso il predetto Dipartimento sotto la guida del responsabile scientifico Prof.ssa Antonia Carlucci.

IL RETTORE

Prof. Lorenzo Lo Muzio

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