



Il Direttore generale

dott. Sandro Spataro

Direzione Ricerca, Alta Formazione, Internazionalizzazione e Terza Missione

dott. Tommaso Campagna

Area Alta Formazione e Studi Avanzati

Responsabile dott. Pierluigi Rossano Centola

Oggetto: *Decreto approvazione atti per l'attribuzione di n. 1 Borsa 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 Giovanna Fratta - responsabile scientifico prof.ssa Antonia Carlucci*

IL RETTORE

- VISTO** il Regolamento delle procedure per il conferimento delle borse di studio e ricerca post lauream;
- VISTO** il D.R. Rep. n. 286/2025, prot. n. 9217 – III/12 del 17/02/2025, dell'Università di Foggia, con cui è stata indetta una procedura selettiva pubblica, per colloquio, per l'assegnazione di n. 1 borsa della durata di 4 mesi, per lo svolgimento di un 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, per lo svolgimento di 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 della prof.ssa Antonia Carlucci;
- VISTO** il D.R. Rep. n.512/2025 prot. n. 16180-III/12 del 18/03/2025, 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 pubblica, per colloquio, per il conferimento di una (1) borsa di studio della durata di mesi quattro (4), 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 Fratta Giovanna con punti 19/30;

Art. 3

Ai sensi e per gli effetti della normativa vigente la dott.ssa Giovanna Fratta, risulta essere vincitrice della selezione e, pertanto, è ammessa 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.

La predetta borsa di studio dell'importo complessivo di € 4000,00 (quattromila/00), avrà una durata di mesi quattro(4), 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 borsa di studio per un importo di € 4000,00 (quattromila/00) graverà sui fondi residuati in Ateneo per la rinuncia della borsa di studio di Roberta Campana e sarà imputata sulla voce COAN CA 06.60.03.01 sui fondi del progetto di ricerca: "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.

IL RETTORE

Prof. Lorenzo Lo Muzio

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