



UNIVERSITÀ
DI FOGGIA



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. 1 Borsa dal titolo: "Studio e validazione di tecniche analitiche per la diagnosi molecolare di Xylella fastidiosa" – dott.ssa Roberta Campana*

IL RETTORE

- VISTA** la delibera della Giunta di Dipartimento, Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria, seduta del 7 novembre 2023, che su proposta dell'prof.ssa Antonia Carlucci, ha espresso parere favorevole in merito all'istituzione di n. 1 borsa per lo svolgimento del progetto di ricerca dal titolo: "Strategie di controllo integrato per il contenimento di Xylella Fastidiosa in oliveti pugliesi ed analisi epidemiologiche del complesso del disseccamento rapido dell'olivo";
- VISTO** il D.R. Rep.n. 1042/2023, prot. n. 60500– III/12 del 22/11/2023, pubblicato in paridata all'Albo dell'Università degli Studi di Foggia, con cui è stata indetta una procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio per l'assegnazione di una (1) borsa della durata di mesi tre(3), per lo svolgimento dell'attività di ricerca *de quo*, da espletare presso il Dipartimentodi Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria;
- VISTO** il D.R. Rep. n. 1257/2023, prot. n. 68289-III/12, del 20/12/2023, 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 titolo e colloquio, per il conferimento di una (1) borsa di studio della durata di mesi tre (3), per lo svolgimento del progetto di ricerca dal titolo: "Strategie di controllo integrato per il contenimento di Xylella Fastidiosa in oliveti pugliesi ed analisi epidemiologiche del

complesso del disseccamento rapido dell'olivo”;

Art. 2

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

-dott.ssa Roberta Campanapunti complessivi 44/45

Art. 3

Ai sensi e per gli effetti della normativa vigente la dott.ssa Roberta Campana, 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 e validazione di tecniche analitiche per la diagnosi molecolare di *Xylella fastidiosa*”, sotto la guida del responsabile scientifico prof.ssa Antonia Carlucci;

La predetta borsa di studio dell'importo complessivo di € 3.000,00 (tremila/00), avrà una durata di mesi tre (3), 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 è tenuto ad informare tempestivamente l'Amministrazione in caso di eventuale interruzione, da parte del borsista, nel regolare svolgimento dell'attività di ricerca. La borsa di studio per un importo complessivo di € 3.000,00 (tremila/00), graverà sulla voce CA 06.60.03.01 sui fondi del progetto: “PRO_ACCORDO ex Art. 15 ARIF_XYLELLA”, di cui la Prof.ssa Antonia Carlucci è responsabile, per lo svolgimento di una attività da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria, dal titolo “Studio e validazione di tecniche analitiche per la diagnosi molecolare di *Xylella fastidiosa*”.

IL RETTORE

Prof. Lorenzo Lo Muzio

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