



Oggetto: Procedura selettiva per l'attribuzione di un assegno di ricerca annuale nel SSD BIO/05 "Zoologia" per la Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria - Titolo del progetto: "Sviluppo di fertilizzanti a base di alghe e valutazione dei loro effetti sulla biodiversità del suolo e sulla salute di piante di interesse agronomico (AlgaeBrew)" - Responsabile dell'attività di ricerca: Prof.ssa Antonietta La Terza (Bando Prot. n. 71519 dell'11/10/2023) - **NOMINA COMMISSIONE.**

IL RETTORE

VISTA la Legge 30 dicembre 2010 n. 240, in particolare l'art. 22 recante disposizioni in materia di "Assegni di ricerca", vigente fino al 29 giugno 2022;

VISTO il Decreto-legge 30 aprile 2022 n. 36, convertito con modificazioni dalla Legge 29 giugno 2022 n. 79, pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale - Serie generale - n. 150 del 29 giugno 2022, entrata in vigore il 30 giugno 2022, recante ulteriori misure urgenti per l'attuazione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), che all'art. 14 comma 6-septies introduce i contratti di ricerca, che andranno a sostituire gli assegni di ricerca, precisando al successivo comma 6-quaterdecies che si potrà continuare a indire procedure per il conferimento degli assegni di ricerca limitatamente alle risorse già programmate ovvero deliberate dai rispettivi Organi di governo fino al 31 dicembre 2022;

VISTO il Decreto-legge 29 dicembre 2022 n. 198 (cd. decreto milleproroghe 2023) convertito con modificazioni dalla Legge 24 febbraio 2023 n. 14, pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale - Serie generale - n. 49 del 27 febbraio 2023, che all'art. 6 comma 1 lettera a) va a modificare il termine stabilito dalla legge n. 79 del 29 giugno 2022 per bandire le procedure selettive per assegni di ricerca, prorogandolo al 31 dicembre 2023;

RICHIAMATO il Regolamento ancora vigente per il conferimento degli assegni di ricerca, emanato con decreto rettorale Prot. n. 6408 del 7 febbraio 2020;

RICHIAMATO il decreto rettorale Prot. n. 71519 del 11 ottobre 2023, con il quale è stata bandita la Procedura selettiva per l'attribuzione di un assegno di ricerca annuale nel SSD BIO/05 "Zoologia" per la Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria - Titolo del progetto: "Sviluppo di fertilizzanti a base di alghe e valutazione dei loro effetti sulla biodiversità del suolo e sulla salute di piante di interesse agronomico (AlgaeBrew)" - Responsabile dell'attività di ricerca: Prof.ssa Antonietta La Terza, scaduta lo scorso 10 novembre;

RICHIAMATA la delibera del Consiglio n. 109 del 7 dicembre 2023, della Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria, con la quale vengono proposti i nominativi delle componenti della Commissione giudicatrice, in riferimento alla procedura sopra riportata;

Amministrazione

www.unicam.it
C. F. 81001910439
P. IVA. 00291660439
protocollo@pec.unicam.it

Area Persone Organizzazione e Sviluppo

Via Gentile III Da Varano
62032 Camerino (MC)
Anna Silano anna.silano@unicam.it
Laura Casoni laura.casoni@unicam.it



D E C R E T A

La Commissione giudicatrice, relativa alla procedura richiamata in premessa, è così costituita:

Componenti effettive:

Prof.ssa Antonietta La Terza, SSD BIO/05, Professoressa Associata, Università degli Studi di Camerino: Presidente;

Prof.ssa Elena Giovanna Piera Vittadini, SSD AGR/15, Professoressa Ordinaria, Università degli Studi di Camerino: Componente effettiva;

Prof.ssa Claudia Damiani, SSD VET/06, Professoressa Associata, Università degli Studi di Camerino: Componente effettiva con funzioni di segretaria verbalizzante.

Componente supplente:

- **Prof.ssa Isolina Marota**, SSD BIO/08, Professoressa Associata, Università degli Studi di Camerino

Il presente decreto rettorale sarà pubblicato sul sito web e sull'Albo on-line dell'Università degli Studi di Camerino. La Commissione potrà riunirsi fin da subito.

IL RETTORE

Prof. Graziano Leoni



Leoni Graziano
11.12.2023
13:08:54
GMT+00:00