







Oggetto: Procedura selettiva per il conferimento di un assegno di ricerca annuale, nell'ambito dei fondi PRIN 2022 PNRR, per la Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria, ssd VET/06 "Parassitologia e malattie parassitarie degli animali", Titolo del progetto: "Utilizzo di Wolbachia per controllare la specie di zanzara invasiva Aedes koreicus", Responsabile dell'attività di ricerca: Prof.ssa Claudia Damiani- APPROVAZIONE ATTI.

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 recente Decreto-legge 30 dicembre 2023 n. 215 (cd. decreto milleproroghe 2024), pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – Serie generale – n. 303 del 30 dicembre 2023, non ancora convertito in legge, che all'art. 6 comma 4 va a modificare ulteriormente il termine stabilito dalla Legge n. 79 del 29 giugno 2022 per bandire le procedure selettive per assegni di ricerca, prorogandolo al 31 luglio 2024;

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. 9003 del 12 febbraio 2024 per il conferimento di un assegno di ricerca annuale, nell'ambito dei fondi PRIN 2022 PNRR, per la Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria, ssd VET/06 "Parassitologia e malattie parassitarie degli animali", Titolo del progetto: "Utilizzo di Wolbachia per controllare la specie di zanzara invasiva Aedes koreicus", responsabile dell'attività di ricerca: Prof.ssa Claudia Damiani CUP J53D2301860000, scaduta il giorno 15 marzo 2024;

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 Francesca Ansovini francesca.ansovini@unicam.it



RICHIAMATO la delibera del Consiglio della Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria Prot. 20155 del 18 marzo 2024, con la quale sono proposti i nominativi dei componenti della Commissione, in riferimento alla procedura sopra riportata;

RICHIAMATO il Decreto Rettorale Prot. n. 21393 del 21 marzo 2024, con il quale è stata nominata la suddetta Commissione giudicatrice;

PRESO ATTO dei verbali redatti dalla stessa e trasmessi alla Responsabile del procedimento; **ACCERTATA** quindi la regolarità degli stessi e dell'intera procedura;

DECRETA

Art.1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di un assegno di ricerca annuale, nell'ambito dei fondi PRIN 2022 PNRR, per la Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria, ssd VET/06 "Parassitologia e malattie parassitarie degli animali", Titolo del progetto: "Utilizzo di Wolbachia per controllare la specie di zanzara invasiva Aedes koreicus", Responsabile dell'attività di ricerca: Prof.ssa Claudia Damiani, il cui vincitore è il Dott. Gianmarco Rotondi con un punteggio di 85 punti su 100;

Art.2

Il presente decreto rettorale sarà pubblicato sul sito web e sull'Albo on-line dell'Università degli Studi di Camerino.

IL RETTORE

Prof. Graziano Leoni

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 Francesca Ansovini francesca.ansovini@unicam.it