



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II  
DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA E PRODUZIONI ANIMALI

APPROVAZIONE GRADUATORIA

**DECRETO N. 71-2024 DEL 23-02-2024**

**VISTO** il Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di studio per attività di ricerca da partedi strutture dell'Università degli studi di Napoli FEDERICO II emanato con D.R./2015/3357 del 19/10/2015;

**VISTA** la Delibera del Consiglio del Dipartimento n. 5 del 21/09/2023 con la quale si conferiscono al Direttore i poteri e le attribuzioni necessarie per l'espletamento delle procedure relative alle valutazioni comparative per gli affidamenti di incarichi di lavoro autonomo e borse di ricerca;

**RILEVATO** che la pianificazione dell'Ateneo per la prevenzione della corruzione e la trasparenza, relativa al triennio 2022/2024, è confluita nel Piano Integrato di Attività ed Organizzazione (P.I.A.O.) di Ateneo consultabile - unitamente agli allegati e appendici, che ne formano parte integrante – alla pagina <http://www.unina.it/trasparenza/piao>;

**VISTA** l'Appendice 2.3.G - Codice comportamento di Ateneo del Piano Integrato di Attività ed Organizzazione (P.I.A.O.) di Ateneo approvato dal CDA nell'adunanza del 29 giugno 2022;

**VISTO** il Bando di concorso cod. 06-2024 pubblicato in data 09/01/2024 per l'assegnazione di n. 1 borsa di ricerca da svolgersi nell'ambito delle attività del progetto "VALUTAZIONE EPIDEMIOLOGICA E GENETICA SUL POSSIBILE RUOLO DELL'AVIFAUNA SELVATICA NELLA TRASMISSIONE DEL PARASSITA TOXOPLASMA GONDII ALL'UOMO (FLYNGTOXO)" - Numero Identificativo del Progetto: IZS ME 06/22 RC - Codice Cup: C75e22000430001 Responsabile Scientifico: Prof. Vincenzo Veneziano.

**ESAMINATO** il verbale del 22/02/2024 e constatata la regolarità degli atti e delle operazioni svolte dalla Commissione giudicatrice, nominata il 13/02/2024 con D.D. n. 55-2024.

**DECRETA**

Sono approvati gli atti della procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio di cui in premessa diretta al conferimento di n. 1 borsa di ricerca da svolgersi nell'ambito delle attività del progetto "VALUTAZIONE EPIDEMIOLOGICA E GENETICA SUL POSSIBILE RUOLO DELL'AVIFAUNA SELVATICA NELLA TRASMISSIONE DEL PARASSITA TOXOPLASMA GONDII ALL'UOMO (FLYNGTOXO)" - Numero Identificativo del Progetto: IZS ME 06/22 RC - Codice Cup: C75e22000430001 Responsabile Scientifico: Prof. Vincenzo Veneziano.

È approvata la seguente graduatoria:

<b>CANDIDATI</b>	<b>DATA DI NASCITA</b>	<b>PUNTI</b>
<b>CACACE ANGELA</b>	<b>14/03/1996</b>	<b>73,50/100</b>

Viene nominato vincitore della procedura di selezione, sotto condizione di accertamento dei requisiti prescritti, la dott.ssa:

<b>CANDIDATI</b>	<b>DATA DI NASCITA</b>	<b>PUNTI</b>	<b>ESITO</b>
<b>CACACE ANGELA</b>	<b>14/03/1996</b>	<b>73,50/100</b>	<b>VINCITRICE</b>

Napoli, 23/02/2024

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
F.TO PROF. ANIELLO ANASTASIO

