



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

APPROVAZIONE GRADUATORIA

**DECRETO N. 42-2024 DEL 02-02-2024**

**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. 8 del 13/12/2023 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. 119-2023 pubblicato in data 28/12/2023 per l'assegnazione di 1 Borsa di studio su Progetto "IZS ME 04/22 RC - Effetti di tossicità cronica delle micro- Nanoplastiche su specie ittiche marine di fondale esposte sperimentalmente: Valutazione Del Microbiota Intestinale del Gut-Brain Axis e del comportamento (plast-it)" - Responsabile Prof. ssa Maria Carmela Ferrante.

**ESAMINATO** il verbale del 01/02/2024 e constatata la regolarità degli atti e delle operazioni svolte dalla Commissione giudicatrice, nominata il 19/01/2024 con D.D. n. 30-2024.

**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 studio su Progetto "IZS ME 04/22 - Effetti di tossicità cronica delle micro- Nanoplastiche su specie ittiche marine di fondale esposte sperimentalmente: Valutazione Del Microbiota Intestinale del Gut-Brain Axis e del comportamento (plast-it)" - Responsabile Prof. ssa Maria Carmela Ferrante.

È approvata la seguente graduatoria:

<b>CANDIDATI</b>	<b>DATA DI NASCITA</b>	<b>PUNTI</b>
<b>DI LECCE EMANUELA</b>	29/08/1995	<b>58/100</b>
<b>NAPPI LOREDANA</b>	<b>CANDIDATA ASSENTE</b>	

Viene nominata non idonea 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>DI LECCE EMANUELA</b>	<b>29/08 /1995</b>	<b>58/100</b>	<b>NON IDONEA</b>

Napoli, 02/02/2024

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
F.TO PROF. ANIELLO ANASTASIO**

