



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze della Vita

www.dsv.unimore.it

IL DIRETTORE del Dipartimento di Scienze della Vita

VISTO il regolamento per l'assegnazione delle borse di ricerca, approvato dal Senato Accademico nella seduta del 12 febbraio 2013;

VISTO il proprio provvedimento Repertorio n. 849/2023 Prot n. 5236 del 14/11/2023 con il quale è stata indetta una procedura selettiva per l'assegnazione di una borsa di ricerca;

VISTO il verbale d'esame della commissione esaminatrice, nominata dal Direttore del Dipartimento di Scienze della Vita con Repertorio n. 430/2023 Prot n. 2497 del 24/05/2023 e riunitasi in data 05/12/2023;

Approva gli atti relativi al concorso per l'assegnazione di n. 1 borsa di ricerca di Ateneo per lo svolgimento di una ricerca dal titolo: *"Zero Invasive Alien Species –Turtles Strategy ovvero Zero specie aliene invasive in Emilia-Romagna –Strategia per le tartarughe aliene"* denominato *ZEROIAS-Turtles (CUP E43C23000150001)* riguardante il seguente ambito di ricerca: BIO/05 (ZOOLOGIA) da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze della Vita, sotto la responsabilità del Prof. M. Antonio Todaro, della durata di 12 mesi, per un importo pari a € 22.000,00 (ventiduemila/00). La convenzione è stata stipulata tra l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia - Dipartimento di Scienze Vita e la Regione Emilia - Romagna ed approva altresì la graduatoria di seguito indicata:

| NOME E COGNOME | PUNTI |
|------------------------------|-------|
| 1. Dott. Dayron Manuel Lopez | 29/40 |

Pertanto dichiara vincitore il Dott. Dayron Manuel Lopez.

L'inizio dell'attività di ricerca è fissato a far tempo dal 01/01/2024.

Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Lorena Rebecchi