

**PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO18 (TITOLO DELLA RICERCA “E.O. Wilson fellowship: studio e conservazione della biodiversità animale” PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Scienze della Vita e Biotecnologie BANDITO CON D.R. 6 giugno 2022 n. 815 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 6 giugno 2022**

**VERBALE N. 2**

Il giorno 11-08-2022, alle ore 11:00 si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare Bio18 (Titolo della ricerca : E.O. Wilson fellowship: studio e conservazione della biodiversità animale così composta:

- Giorgio Bertorelle (PA) presso l'Università di Ferrara
- Silvia Fuselli (RU) presso l'Università di Ferrara
- Donato Grasso (PA) presso l'Università di Parma

È stato designato Presidente Prof. Giorgio BERTORELLE  
Le funzioni di Segretario sono state assunte da Dott.ssa Silvia FUSELLI

Per lo svolgimento del colloquio.

La Commissione, tenuto conto delle caratteristiche del colloquio, accerta la presenza dei sottoelencati candidati, riconosciuti tramite esibizione del documento di identità:

- Dott.: Ettore Fedele
- Dott.ssa: Sara Lefosse
- Dott.ssa: Maria Grazia Paletta

Assente la Dott. Maria Elena Antinori regolarmente convocata.

La Commissione ha proceduto ad esaminare gli stessi:

- Dott. Ettore Fedele

a cui sono poste le seguenti domande:

- Il candidato esponga il suo percorso scientifico dai censimenti alla genomica
- Il candidato descriva gli aspetti teorici e metodologici di un progetto sulla biogeografia insulare
- Il candidato esponga l'utilizzo dei marcatori molecolari per studiare la biodiversità

ed è stata valutata la conoscenza della lingua: Ottima

Valutazione: punti 28/30

- Dott. Sara Lefosse

a cui sono poste le seguenti domande:

- La candidata esponga il suo percorso scientifico e le motivazioni alla base degli studi di distribuzione delle specie

- La candidata descriva uno studio di monitoraggio degli anfibi che prevede l'utilizzo di tecniche classiche e molecolari
- La candidata descriva le problematiche connesse alla perdita di biodiversità negli anfibi

ed è stata valutata la conoscenza della lingua: buona  
Valutazione: punti 26/30

- Dott. Maria Grazia Paletta  
a cui sono poste le seguenti domande:

- La candidata esponga i risultati dei suoi studi di genetica delle popolazioni e i più recenti progetti di monitoraggio ambientale
- La candidata descriva le finalità di uno studio di DNA barcoding su collezioni museali
- La candidata descriva il legame di uno studio su collezioni museali e le tematiche Wilsoniane.

ed è stata valutata la conoscenza della lingua: buona  
Valutazione: punti 24/30

Infine la Commissione ha attribuito a ciascun candidato i seguenti punteggi complessivi per titoli e colloquio per i candidati che hanno superato il colloquio con un punteggio uguale o superiore a 20/30:

- Dott. Ettore Fedele punti 83/100
- Dott.ssa Sara Lefosse punti 70/100
- Dott.ssa Maria Grazia Paletta punti 64/100

La Commissione ha comunicato ai concorrenti l'esito della prova orale, mediante pubblicazione dei risultati nella sede del colloquio.

Il presente verbale viene inviato al Rettore per i successivi adempimenti.

La riunione ha avuto termine alle ore 13.30.

#### **LA COMMISSIONE**

- Presidente: Prof. Giorgio BERTORELLE
- Segretario: Dott.ssa Silvia FUSELLI
- Membri: Prof. Donato Antonio GRASSO