



Procedura selettiva pubblica per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca presso strutture dell'Università degli Studi di Ferrara

seduta del 20-07-2022

Verbale collettivo

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/07 (TITOLO DELLA RICERCA Studio delle principali componenti ecosistemiche del basso corso del Po e della laguna di Goro tramite modelli di rete trofica, con finalità predittiva delle principali cause di disturbo e dei rischi per la venticoltura) PRESSO IL Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Prevenzione, BANDITO CON D.R. 22 giugno 2022 n. 944 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 28/06/2022.

VERBALE N. 2

Il giorno 04-08-2022, alle ore 17:00 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 BIO/07 (Titolo della ricerca : Studio delle principali componenti ecosistemiche del basso corso del Po e della laguna di Goro tramite modelli di rete trofica, con finalità predittiva delle principali cause di disturbo e dei rischi per la venticoltura) così composta:

- ELENA TAMBURINI, Professore associato SSD BIO/07 presso l'Università di Ferrara
- GIUSEPPE CASTALDELLI, Professore ordinario SSD BIO/07 presso l'Università di Ferrara
- ELISA SOANA, Ricercatore a tempo determinato SSD BIO/07 presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente Prof.ssa Elena TAMBURINI

Le funzioni di Segretario sono state assunte da Prof. Giuseppe CASTALDELLI

Per lo svolgimento del colloquio.

La Commissione, tenuto conto delle caratteristiche del colloquio, accerta la presenza in collegamento telematico su piattaforma *google meet* dei sottoelencati candidati, riconosciuti tramite esibizione del documento di identità:

Dott.: Katalin Patonai

La Commissione ha proceduto ad esaminare gli stessi:

- Dott. Katalin Patonai.

a cui sono poste le seguenti domande:

- 1) Eco path modellig and loop analysis in network analysis
- 2) case studies of application of network analysis
- 3) nutrient cycling and modelling in network analysis: the Stella model.

Il colloquio è stato interamente svolto in inglese. La padronanza della lingua da parte della candidata è stata valutata eccellente.

Valutazione: punti **30/30**

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. Katalin Patonai punti **84/100**

La Commissione ha comunicato alla concorrente 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 17:30.

LA COMMISSIONE

- Presidente: Prof.ssa Elena TAMBURINI
- Segretario: Prof. Giuseppe CASTALDELLI
- Membri: Dott.ssa Elisa SOANA