



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 08-01-2024

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/18 (TITOLO DELLA RICERCA "Identificazione ed analisi delle varianti strutturali del genoma di Littorina saxatilis") PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA E BIOTECNOLOGIE BANDITO CON D.R. 12 DICEMBRE 2023 n. 1957 - PRIN 2022 - PNNR AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 20/12/2023

VERBALE N. 2

Il giorno 25-01-2024, alle ore 14:30 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/18 (Titolo della ricerca : "Identificazione ed analisi delle varianti strutturali del genoma di Littorina saxatilis") così composta:

- Andrea Benazzo, RTDb presso l'Università di Ferrara
- Silvia Fuselli, RU presso l'Università di Ferrara
- Silvia Ghirotto, PA presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente Dott. Andrea BENAZZO

Le funzioni di Segretario sono state assunte da Prof.ssa Silvia GHIROTTTO

Per lo svolgimento del colloquio.

La Commissione, tenuto conto delle caratteristiche del colloquio, accerta la presenza in collegamento telematico su piattaforma Google meet (codice room: qhq-twwb-dob) dei sottoelencati candidati, riconosciuti tramite esibizione del documento di identità:

- Dott.: Roberto BIELLO
- Dott.ssa: Maria Teresa VIZZARI

La Commissione ha proceduto ad esaminare gli stessi:

- Dott. Roberto BIELLO

a cui sono poste le seguenti domande:

- Tecniche di assemblaggio del genoma (con focus su molluschi gasteropodi)
- Metodi statistici per l'identificazione della varianti strutturali del genoma
- Descrizione delle principali tecnologie di sequenziamento di terza generazione

ed è stata valutata la conoscenza della lingua: inglese

Valutazione: punti 30/30

- Dott. Maria Teresa Vizzari

a cui sono poste le seguenti domande:

- Metodologie per valutare la qualità di un genoma assemblato

- Tecniche per stimare la variabilità genetica in genomi completi
- Metodi statistici per le ricostruzioni demografiche in singoli individui o in popolazioni

ed è stata valutata la conoscenza della lingua: inglese

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. Roberto Biello punti 100/100
- Dott. Maria Teresa Vizzari punti 95/100

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 15:20.

LA COMMISSIONE

- Presidente: Dott. Andrea BENAZZO
- Segretario: Prof.ssa Silvia GHIROTTI
- Membri: Dott.ssa Silvia FUSELLI