

SELEZIONE PER COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI NR. 1 ASSEGNO PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITÀ DI RICERCA PRESSO IL MUSE – Museo delle Scienze

Verbale n. 2

Il giorno 31 maggio 2022, alle ore 14:00, sulla piattaforma Teams, si è riunita la Commissione esaminatrice del bando di selezione in oggetto indetto con determina del Direttore del MUSE-Museo delle Scienze n. 7 del 22 marzo 2022 per lo svolgimento dei colloqui dei candidati ammessi alla prova orale.

La selezione è finalizzata alla stipula di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca ai sensi dell'art. 22, L. 240/2010 e s.m., da svolgersi presso il MUSE nell'ambito dei Progetti "Ecologia degli ambienti montani", "Ecologia e Tassonomia di insetti acquatici" ed "Ecologia dello stress (inquinamento, cambiamenti climatici e ambientali)" (Ambito Clima ed Ecologia).

La Commissione, nominata nella determina sopra citata, era composta come segue:

- COMMISSARI
- dott.ssa Valeria Lencioni, funzionario indirizzo conservatore scientifico, responsabile della ricerca – anche con funzioni di Segretario;
 - dott. Alberto Scotti, Ricercatore EURAC (BZ);
 - dott. Massimo Bernardi, Sost. Direttore Ufficio Ricerca e Collezioni museali – anche con funzioni di Presidente;
 - dott.ssa Alberta Giovannini, Sost. Direttore Ufficio organizzazione risorse umane e servizi diversi di gestione

In sede di colloquio la Commissione ha stabilito le domande da porre ai candidati per la discussione dei titoli ed esperienze, con approfondimento degli argomenti di rilievo scientifico per il programma di ricerca descritto all'art. 1 del bando stesso.

Il colloquio è stato sostenuto in lingua inglese da parte della candidata straniera (Daniela Cortes Guzman). Per la valutazione del livello di conoscenza della lingua inglese del candidato italiano (Gabriele Consoli) è stata formulata in inglese la domanda N. 4. Sono state poste ai candidati le seguenti domande:

1. Presentazione di sé e motivazione che ha portato a partecipare al bando [Self-presentation and motivation for participating in the call]

2. Esperienza nell'organizzazione di campagne di raccolta di dati ambientali e biologici in torrenti montani: esempio di caso studio per analisi pesticidi [Experience in organising ecological surveys in mountain streams: example of a case study that investigates effects of pesticides]
3. Competenze tassonomiche relative ai macroinvertebrati acquatici [Taxonomic skills related to aquatic macroinvertebrates]
4. Competenze di gestione database ed elaborazione dati ecologici: esempi di analisi per lo studio della struttura delle comunità, le funzioni ecosistemiche, la rete trofica e la nicchia ecologica [Skills in database management and ecological data processing: examples of analysis for the study of community structure, ecosystem functions, trophic network and ecological niche]
5. Disponibilità a trasferirsi e quando [Availability to transfer and when]

Come specificato nell'art. 4 del bando, il punteggio complessivo è pari a 100 punti che risultano così suddivisi: 60 punti per la valutazione dei titoli; 40 punti per il colloquio. Qui di seguito viene riportata la valutazione parziale e finale per ciascun candidato.

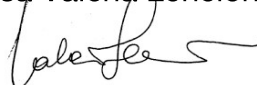
	Nome	Cognome	Punteggio Titoli (in 60esimi)	Punteggio Colloquio (in 40esimi)	Punteggio totale (in 100esimi)
1	Consoli	Gabriele	41,6	29,0	70,6
2	Cortes Guzman	Daniela	52,0	32,0	84,0

Alle 16.00 la seduta viene tolta.

MEMBRO ESPERTO

SEGRETARIO

Dott.ssa Valeria Lencioni



MEMBRO ESPERTO

Dott. Alberto Scotti



MEMBRO ESPERTO

PRESIDENTE

Dott. Massimo Bernardi

Sost. Direttore Ufficio Ricerca e

Collezioni museali

Firmato digitalmente da: BERNARDI MASSIMO
Data: 31/05/2022 21:25:20

Firmato digitalmente da: GIOVANNINI ALBERTA
Data: 31/05/2022 21:18:17

COMPONENTE RISORSE UMANE

Dott.ssa Alberta Giovannini

Sost. Direttore Ufficio organizzazione

risorse umane e servizi diversi di gestione

