

**SELEZIONE PER COLLOQUIO PER N.2 CONTRATTI DI OPERA INTELLETTUALE PRESSO IL MUSE**

**Museo delle Scienze**

Verbale 2

Il giorno 9 gennaio 2024, alle ore 9:30 si è riunita, in presenza, la Commissione esaminatrice del bando di selezione *"PrioritICE - Vanishing habitats: conservation priorities for glacier-related biodiversity threatened by climate change"* (Call BIODIVERSA+), e dei progetti *"Impatti dei cambiamenti climatici e ambientali sugli artropodi epigei alpini"* e *"Interazioni piante-artropodi nel contesto dei cambiamenti climatici e di uso del suolo"* approvato con Verbale di deliberazione del Consiglio di Amministrazione del Muse n. 33 del 4 Ottobre 2023. La selezione è finalizzata alla stipula di n.2 contratti di opera intellettuale da svolgersi presso il MUSE.

La Commissione si compone come segue:

- Componente tematica:

COMMISSARI	dott. Mauro Gobbi, funzionario indirizzo conservatore scientifico, responsabile della ricerca – anche con funzioni di Segretario;
	prof. Marco Caccianiga, Università degli Studi di Milano– membro esterno;
	dott. Massimo Bernardi, Sost. Direttore Ufficio Ricerca e Collezioni museali – anche con funzioni di Presidente;
SOSTITUTI	dott.ssa Valeria Lencioni, funzionario indirizzo conservatore scientifico

- Componente risorse umane:

COMMISSARI	dott. Alberta Giovannini, Sost. Direttore Ufficio organizzazione risorse umane e servizi diversi di gestione
SOSTITUTI	dott. Sabrina Candioli, funzionario Ufficio organizzazione risorse umane e servizi diversi di gestione

Il responsabile del procedimento è individuato nel dott. Massimo Bernardi.

La Commissione definisce gli argomenti/domande sulle quali verterà il colloquio di ciascun candidato. Nello specifico:

1. La motivazione e l'attitudine a lavorare in ambiente alpino; disponibilità in relazione al contratto e alla logistica: fino a 4 punti. domanda posta dalla dott.ssa Alberta Giovannini
2. Conoscenze relative all'ecologia degli ambienti alpini e conservazione della biodiversità: fino a 6 punti; dott. Marco Caccianiga
3. Competenze relative alla sistematica degli artropodi terrestri, la loro ecologia e i principali metodi di campionamento: fino a 6 punti; dott. Mauro Gobbi
4. Le competenze relative all'analisi statistica di dati ecologici: fino a 6 punti; dott. Mauro Gobbi
5. La capacità di comunicazione scientifica: fino a 4 punti; dott. Massimo Bernardi

6. Il livello di conoscenza della lingua inglese: fino a 4 punti; dott. Massimo Bernardi. La Commissione decide che la competenza della lingua inglese viene valutata tramite la lettura di una parte di un articolo scientifico e relativa traduzione in italiano. L'articolo scelto è: Harvey et al. 2023 "Scientists' warning on climate change and insects" pubblicato su Ecological Monographs, Volume 93, Issue1, February 2023, e1553; <https://doi.org/10.1002/ecm.1553>

Come indicato dal bando, la Commissione definisce che il punteggio massimo raggiungibile con il colloquio è di 30 punti.

Costantino Roberto comunica preventivamente la sua assenza al colloquio via email (Prot: MTSN-0000111-08/01/2024-P). I candidati che risultano assenti al momento del colloquio sono: Cattaneo Alberto Maria, Laterza Ilaria, Peretti Emiliano.

I colloqui iniziano alle ore 9:30 e si svolgono in presenza.

Alle ore 12:00 terminano i colloqui e la Commissione si riunisce per completare la valutazione finale.

Si riporta qui di seguito, in ordine alfabetico, il punteggio totale raggiunto da ciascun candidato. Tale punteggio tiene conto sia della valutazione dei titoli che del colloquio orale, entrambi dettagliati nella tabella seguente.

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Punteggio Titoli CV</b>	<b>Punteggio colloquio</b>	<b>Punteggio finale: Titoli + Colloquio (in 60esimi)</b>
<b>BONELLI</b>	<b>MARCO</b>	<b>24</b>	<b>27</b>	<b>51</b>
<b>MENSA</b>	<b>FRANCESCO SIMONE</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>36</b>

Alle ore 12:30 la seduta viene tolta.

IL DOCUMENTO E' STATO FIRMATO IN ORIGINALE