

Concorso pubblico per titoli ed esami, bandito con D.R. n. 980/2023 del 4/9/2023, per l'attribuzione di n. 1 borsa di studio, di durata 6 mesi (rinnovabile), dell'importo di € 6000, per attività di ricerca sul tema: *“Censimento e Distribuzione della Tartaruga Palustre americana (Trachemys scripta) in Molise, nell’Ambito del Progetto: “Attività di Controllo della Nutria (Myocastor coypu) e della Tartaruga Palustre Americana (Trachemys scripta) in Molise” da svolgere presso le strutture dell'Università degli Studi del Molise.*

VERBALE N.1

La Commissione giudicatrice del concorso di cui in premessa, nominata con D.R. n. 1103/2023 del 26/9/2023, si è riunita il giorno 28/09/2023, alle ore 12:00, presso Dipartimento Bioscienze e Territorio dell'Università del Molise in Contrada Fonte Lappone snc a Pesche per procedere alla definizione dei criteri dei titoli relativa al concorso in questione.

A seguito dell'intervenuta indisponibilità del componente Prof.ssa Piera Di Marzio la Commissione è così composta:

- Prof. Anna Loy
- Prof. Maria Laura Carranza
- Prof. Mirko Di Febraro

Assume la Presidenza il Prof. Anna Loy, svolge le funzioni di segretario il Prof. Mirko Di Febraro. Il Presidente ricorda ai membri della Commissione che il concorso si espleta attraverso la valutazione dei titoli e l'effettuazione di un colloquio volto ad accertare l'idoneità del candidato alla specifica attività oggetto del programma di ricerca.

La Commissione, verificati i requisiti di ammissione, definisce preliminarmente le modalità ed i criteri di valutazione dei titoli previsti dal bando ed il punteggio minimo per l'ammissione al colloquio. A tal fine la Commissione dispone di **100 punti, di cui 60 per la valutazione dei titoli e 40 per la valutazione del colloquio**. La Commissione decide di ammettere al colloquio i candidati che abbiano raggiunto un punteggio minimo nella valutazione dei titoli di **25/100**.

La valutazione dei titoli e del curriculum sarà effettuata tenendo conto dei seguenti criteri:

- a) voto di laurea magistrale (**max 20 punti**), così ripartiti:
 - lode (20 punti)
 - 110-108 (15 punti)
 - 107-105 (10 punti)
 - 104-100 (5 punti)
 - <90 (2 punti)
- b) documentata esperienza nel monitoraggio di mammiferi semiacquatici di interesse unionale o conservazionistico, in analisi statistiche uni e multivariate, GIS e software open source R (**max 40 punti**), così ripartiti:
 - dottorato di ricerca: **max 10 punti**
 - pubblicazioni pertinenti su riviste *peer review*:
 - primo, ultimo o *corresponding* author: **5 punti** ognuna
 - altra posizione: **3 punti** ognuna
 - abstract contributi: **1 punto** ognuno
 - relazioni tecniche sull'argomento: **0.5 punti** ognuno
 - borse di studio: **1 punto per ogni mese**
 - periodi di formazione all'estero: **1 punto per ogni mese**
 - corsi/attestati formazione pre laurea sull'argomento: **1** ognuno

- contratti/corsi formazione post laurea sull'argomento: **1 punto** ognuno
 - tirocinio- volontariato sull'argomento: **0.5 punti** ognuno
- c) capacità di scrivere e comunicare in lingua inglese **max 5**, rilevato da documenti (articoli o comunicazioni a congressi)

La graduatoria di merito sarà formulata sulla base della somma dei punteggi attribuiti a ciascun candidato nella valutazione dei titoli e del colloquio.

Per la nomina del vincitore, in caso di parità di punteggio, prevale il candidato con la minore età anagrafica.

La seduta viene tolta alle ore 13:00, previa lettura e approvazione del presente verbale.

La Commissione.