

PROGRAMMA N. 5 DI CUI AL D.R. 1023 del 28/02/2024

VERBALE DELLA SECONDA SEDUTA

Il giorno 8 Aprile 2024

alle ore 10:00

presso DIFAR – sede di Sturla, Viale Cembrano 4, Genova

ha luogo la seconda riunione della Commissione giudicatrice della selezione di cui al titolo per la valutazione dei titoli presentati dei candidati.

A seguito della trasmissione agli Uffici dell'Amministrazione del verbale di I seduta con e-mail in data 3 Aprile 2024 viene dato alla commissione accesso alla procedura on line.

Dalla predetta procedura risulta ammessa la seguente candidata:

Carolina Stringa Basile

La Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati ammessi, dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i concorrenti ai sensi degli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile.

La Commissione al completo procede ora alla valutazione dei titoli presentati dai candidati ed attenendosi ai criteri predeterminati nella prima seduta, nel rispetto di quanto previsto dal bando, procede, dopo attenta analisi, all'attribuzione di un punteggio alla documentazione trasmessa telematicamente da ogni candidato. I punteggi sono riportati nell'allegato A che costituisce parte integrante del presente verbale.

Sulla base dei punteggi attribuiti ai titoli, la Commissione indica la seguente candidata che è ammessa al colloquio, in quanto ha conseguito un punteggio di almeno 10 punti:

Carolina Stringa Basile

La Commissione provvede a rendere noti i punteggi attribuiti ai titoli nonché l'indicazione dei candidati che hanno titolo a sostenere il colloquio mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento ovvero affissione alla sede degli esami.

Infine la Commissione provvede ad inviare contestuale comunicazione e-mail a ciascuno dei candidati.

La Commissione si aggiorna alle ore 16:00 del giorno 8 Aprile 2024 per lo svolgimento del colloquio.

La seduta è tolta alle ore 11:00

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione:

Prof. Paolo Giordani

Prof.ssa Angela Bisio

Prof.ssa Cristina Malegori

ALLEGATO A**PUNTEGGI ATTRIBUITI AI TITOLI E ALLE PUBBLICAZIONI
PRESENTATI DA CIASCUN CANDIDATO****CANDIDATA: Dott.ssa Carolina Stringa Basile**

Dottorato di ricerca di Diploma specializzazione di area medica	max 15 punti: punti assegnati 0.0 Titolo non in possesso della Candidata.
Altri titoli e curriculum scientifico professionale	max 10 punti: punti assegnati 10.0 La Candidata possiede una laurea magistrale in Conservazione ed Evoluzione presso l'Università di Pisa con una votazione di 110/110 e lode. La tematica affrontata nella tesi risulta significativamente affine al settore scientifico disciplinare e all'argomento trattato nell'assegno di ricerca. La Candidata dichiara, infatti, esperienza nel rilevamento della biodiversità lichenica e nello svolgimento di test eco-fisiologici. La Commissione giudica come rilevante ai fini valutativi la conoscenza avanzata della lingua inglese supportata da una esperienza all'estero di più di due mesi (School of Environment, Trent University, Peterborough, ON, Canada). La Candidata dimostra interesse nell'attività scientifica di ricerca come si evince dalla sua partecipazione alle attività di società scientifiche e naturalistiche.
Pubblicazioni	max 15 punti: punti assegnati 1.4 <i>DETTAGLIO DEI PUNTEGGI ATTRIBUITI</i> <i>Pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali: 0.0 punti</i> Titolo non dichiarato dalla Candidata. <i>Interventi orali a convegni con pubblicazione degli atti: 1.0 punti</i> La Candidata ha dichiarato la partecipazione come relatrice a un congresso nazionale e un congresso internazionale di cui sono stati pubblicati gli atti. Le tematiche trattate sono congruenti al SSD e riconducibili all'argomento trattato nell'assegno di ricerca. <i>abstract: 0.4 punti</i> La Candidato ha presentato 2 abstract originali che risultano congruenti al SSD e riconducibili all'argomento trattato nell'assegno di ricerca. Considerata l'esperienza limitata post laurea della Candidata, la consistenza complessiva delle pubblicazioni è coerente con il livello formativo attualmente raggiunto.
TOTALE	11.4 /40