

Università degli Studi di Messina Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali

Selezione per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività' di studio e ricerca sul tema "monitoraggio delle acque e della biodiversità nella riserva naturale orientata di capo peloro, per fini conservazionistici e sviluppo di attività di turismo ecosostenibile", rivolta a laureati magistrali (d.m. 270/04) in biologia e/o biologia marina e/o dottorato di ricerca in biologia applicata e medicina sperimentale (d.m. 45/2013) – Responsabile Scientifico Prof.ssa Nunziacarla Spano' – CUP J45F21002050005

VERBALE N. 2

Lunedì 28 Febbraio 2022 alle ore 8:30, la commissione si riunisce per svolgere in presenza, presso la sala riunioni (Blocco A, piano quarto) del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali, in Viale F. Stagno D'Alcontres, la prova orale della Procedura pubblica di Selezione per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività' di studio e ricerca sul tema "monitoraggio delle acque e della biodiversità nella riserva naturale orientata di capo peloro, per fini conservazionistici e sviluppo di attività di turismo ecosostenibile", rivolta a laureati magistrali (d.m. 270/04) in biologia e/o biologia marina e/o dottorato di ricerca in biologia applicata e medicina sperimentale (d.m. 45/2013) – Responsabile Scientifico Prof.ssa Nunziacarla Spano' – CUP J45F21002050005

La Commissione, nominata con DD Prot. n° 19831 del 15/02/2022 (2022-UNMECLE-0019831).

Sono presenti tutti i componenti della Commissione che risulta così costituita:

- Prof. Nunziacarla Spanò, Presidente
- Prof. Gioele Capillo, Componente
- Prof. Serena Savoca, Segretario

E' pervenuta una sola domanda da parte di NATALE Sabrina, nata a Maddaloni (CE) il 20.04.1994 e ivi residente in via Francesco De Angelis, 6, la quale nella valutazione titoli ha ottenuto 40, risultando pertanto ammesso a sostenere il colloquio.

CRITERI DI VALUTAZIONE DELL'ESAME-COLLOQUIO

Per la valutazione del colloquio la Commissione ha a disposizione 40 punti; il colloquio si intende superato se il candidato raggiunge un punteggio non inferiore a 28/40.

Come previsto all'articolo 7 del bando, conseguono l'idoneità i candidati che riporteranno il punteggio complessivo, costituito dalla somma dei punteggi attribuiti ai titoli e al colloquio, non inferiore a 60/100.



Università degli Studi di Messina Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali

La Commissione prende atto che, ai sensi dell'art. 7 del bando, il colloquio, atto ad accertare la capacità del candidato in relazione al programma di ricerca, nonché la conoscenza della lingua straniera, verterà sulle seguenti tematiche:

- Regolamentazione Riserva Naturale Orientata di Capo Peloro
- Strategie di campionamento
- Gestione ed elaborazione dei dati
- Stesura di una relazione di indagine ambientale

La Commissione verifica la conoscenza della lingua inglese relativamente alle tematiche di pertinenza del bando.

Il colloquio viene svolto in inglese.

Al candidato viene chiesto di argomentare su attività di monitoraggio inerenti gli ambienti marinocostieri e le acque di transizione.

La candidata Sabrina Natale risponde, in inglese, e dimostra padronanza degli argomenti trattati. Il giudizio e la valutazione della commissione è unanimemente ottimo (38) e considerato che il risultato della valutazione titoli uguale a 40 punti, il punteggio complessivo è di 78,00. Pertanto, il candidato risulta idoneo alla selezione.

La commissione formula la valutazione complessiva (Allegato 1 del Verbale 2) e designa vincitrice la Dott.ssa Sabrina Natale.

Di quanto sopra viene redatto il presente verbale che consta di n. 2 pagine e n.1 allegato. La seduta è tolta alle ore 8,45.

Letto, approvato e sottoscritto.

Messina, 28 Febbraio 2022

LA COMMISSIONE:

Prof. Nuziacarla Spanò (Presidente)

Prof. Gioele Capillo (Componente)

Prof. Serena Savoca (Segretario)