

**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**

Bando emanato con Prot. n° 13572 del 02.02.2022.

### **VERBALE N. 1**

Il giorno 22/02/2022 alle ore 16:00 sulla piattaforma informatica Microsoft Teams si è riunita la Commissione giudicatrice della selezione in oggetto, nominata dal Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali (BIOMORF), Via Consolare Valeria, 1 98125 Messina, 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

Preliminarmente ciascun componente della Commissione dichiara di non essere coniuge, convivente, parente entro il 4° grado incluso o affine, con i candidati (art. 18, comma 1, lett. c) della legge n. 240/2010), né di intrattenere con gli stessi alcun tipo di rapporto secondo quanto stabilito dal Codice Etico di Ateneo e di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con gli altri Commissari.

La Commissione prende atto dei criteri per la valutazione dei titoli, riportati nell'art. 7 del bando, qui di seguito elencati:

1. Max **10 punti** per il voto di laurea;
2. Max **20 punti** per il possesso del Dottorato di Ricerca ed esperienza pregressa nell'ambito ittico;
3. Max **20 punti** precedenti esperienze professionali o di ricerca nell'ambito delle tematiche di ricerca;
4. Max **10 punti** per pubblicazioni e/o eventuali altri titoli.

Avendo espletato le procedure per la definizione dei criteri di valutazione, la Commissione prende atto che è pervenuta la domanda di partecipazione di una sola candidata: la **Dott.ssa Sabrina Natale** (Prot. N° 16832 del 09/02/2022).

Alle ore 16:15 si procede all'apertura del plico pervenuto, all'esame della domanda ed alla valutazione dei titoli presentati dalla Dott.ssa Sabrina Natale.

La Commissione, accertata in prima istanza la congruità dei titoli presentati in riferimento ai requisiti richiesti dal bando in oggetto, procede alla valutazione dei titoli e delle pubblicazioni secondo i criteri precedentemente stabiliti, e determina la seguente valutazione:

<b>Dott.ssa Sabrina Natale</b>		
Nata a Maddaloni (CE) il 20/05/1994, CI: AX5808891 rilasciata dal Comune di Maddaloni (CE) il 06/10/2016		<b>Punti</b>
Voto di laurea <b>fino a punti 10</b>	2018 Laurea Magistrale in Biologia ed Ecologia dell'Ambiente Marino Costiero (LM6) presso l'Università degli Studi di Messina, con votazione 106/110	<b>9</b>
Max <b>20 punti</b> per il possesso del Dottorato di Ricerca ed esperienza pregressa nell'ambito ittico;	2022 Titolo di Dottore di Ricerca in Biologia Applicata e Medicina Sperimentale presso l'Università degli Studi di Messina. Settore ecologia (BIO/07). Argomento della tesi inerente la Riserva Naturale Orientata di Capo Peloro.	<b>15</b>
Max <b>20 punti</b> precedenti esperienze professionali o di ricerca nell'ambito delle tematiche di ricerca;	La candidata ha svolto esperienza all'estero della durata di 75 giorni presso l'University of Iceland	<b>3</b>
Pubblicazioni o eventuali altri titoli: <b>fino a 20 punti</b>	<u>Pubblicazioni scientifiche:</u> - 6 pubblicazioni <i>in extenso</i> su riviste scientifiche internazionali (x1); 4 Abstract in atti di convegno (x 0.5); 3 partecipazioni a congressi nazionali ed internazionali (x 1). <u>Altri titoli:</u> - dal 2021 Cultore della materia "Patologia dei Prodotti ittici e qualità" (x1); - Premio miglior tesi Società Italiana Patologia Ittica (x1).	<b>13</b>
<b>TOTALE</b>		<b>40</b>

Considerato il risultato della valutazione dei titoli, la Commissione attribuisce quindi alla Candidata la seguente votazione:

<b>Candidata</b>	<b>Punteggio valutazione dei titoli</b>
<b>Dott.ssa Sabrina Natale</b>	<b>40/60</b>

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.

Per la valutazione del colloquio la Commissione ha a disposizione **40 punti**.

I punteggi saranno così attribuiti:

Ottimo	Distinto	Buono	Sufficiente	Insufficiente
40	36	32	28	<26

La Commissione decide di stabilire la data del colloquio per il giorno 28/02/2022 alle ore 8:30, presso la sala riunioni (Blocco A, piano quarto) del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali, in Viale F. Stagno D'Alcontres.

La Commissione formula la valutazione titoli, nonché l'elenco dei candidati ammessi al colloquio (Allegato 1 al Verbale 1), come richiesto dall'art. 7 del bando e trasmette il Verbale alla Direzione del Dipartimento.

La riunione termina alle ore 16:45.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante,

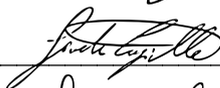
Messina, 22/02/2022

LA COMMISSIONE:

Prof. Nuziacarla Spanò (Presidente)



Prof. Gioele Capillo (Componente)



Prof. Serena Savoca (Segretario)

