

## Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM)

COD. FISC. 80023730825 ~ P.IVA 00605880822

Concorso pubblico, per titoli ed esame-colloquio, per l'attribuzione di n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l'importo di € 6000,00 per attività di ricerca dal titolo "Analisi di laboratorio morfometriche e di retrodatazione biometrica dei reef a Posidonia oceanica e fotointerpretazione finalizzate alla stima delle biomassa prodotta in anni pregressi" da far gravare su Progetto "Pocket Beach Management & Remote Surveillance System - BESS" - C1-32-05, Codice 2016-PICO-0035, Responsabile Scientifico: Prof. Agostino Tomasello - CUP: : B71I18000300002; Codice Concorso: BS-RIC 97-2020, indetto con D.R. n° 2067/2020 del 10/07/2020.

### VERBALE N° 1

#### DEFINIZIONE CRITERI DI ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO

L'anno 2020 il giorno 28 del mese di Luglio alle ore 13,00 si riunisce, su invito del Presidente, la Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n. del 2276 del 28.07.2020, che risulta così composta:

Presidente Prof. Agostino Tomasello

Componente Prof Sebastiano Calvo

Componente Prof.ssa Salvatrice Vizzini

Giusta quanto previsto al comma 3, art. 7 del vigente Regolamento per l'assegnazione delle borse di studio post-lauream, emanato con D.R. n° 3391 del 10/12/2018, la presente riunione si volge in modalità telematica.

Svolge le funzioni di segretario la Prof.ssa Salvatrice Vizzini

Il Presidente dichiara aperta la seduta, quindi dà lettura del bando di procedura selettiva e delle norme procedurali che ne regolano lo svolgimento.

Ciascun commissario dichiara di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela con gli altri componenti della Commissione e che non sussistono cause di astensione come da normativa vigente.

#### LA COMMISSIONE

VISTO il D.R. n° 2067/2020 del 10/07/2020 con il quale è stata indetta la procedura selettiva;

## **Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM)**

COD. FISC. 80023730825 ~ P.IVA 00605880822

PRESO ATTO che la presente selezione è per titoli ed esame-colloquio e che il punteggio complessivo attribuibile di punti 100/100 deve essere ripartito secondo quanto previsto al comma 3 dell'articolo 5 del bando di concorso e, precisamente:

a) Voto di Laurea: massimo 15 punti, così distribuiti:

- 1 punto per ogni voto superiore a 101/110

- 1 punto per la lode

- 5 punti ulteriori qualora la laurea presentata ai fini dell'accesso al concorso sia

Specialistica/Magistrale;

b) massimo 25 punti attribuibili per ulteriori titoli e/o pubblicazioni eventualmente presentati dai candidati e attinenti all'attività di ricerca della borsa;

c) massimo 60 punti attribuibili al colloquio.

PRESO ATTO, altresì, che, come stabilito al comma 4 del sopra citato art. 5, saranno considerati idonei i candidati che abbiano complessivamente riportato un punteggio minimo complessivo di 75/100;

Stabilisce che:

Per l'attribuzione dei punteggi in premessa citati, si atterrà ai criteri indicati nell'Allegato A, che costituisce parte integrante del presente verbale.

Fissati i criteri di valutazione, ciascun Componente, redige apposita dichiarazione relativa alla partecipazione, in modalità telematica, ai lavori della Commissione, da allegarsi al presente verbale.

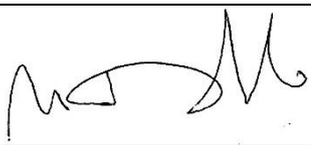
Il presente verbale e i suoi allegati, vengono trasmessi, tramite il sistema di protocollazione informatica "TITULUS" al Servizio Speciale Ricerca D'Ateneo, U.O. Borse di Studio, per gli ulteriori adempimenti di competenza.

La seduta è tolta alle ore 13.30

# Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM)

COD. FISC. 80023730825 ~ P.IVA 00605880822

Letto approvato e sottoscritto

<b>Titolo Nome e Cognome</b>	<b>FIRMA</b>	<b>Ruolo in Commissione</b>
<b>PA - Agostino Tomasello</b>		<b>Presidente</b>
<b>PO - Sebastiano Calvo</b>		<b>componente</b>
<b>PO - Salvatrice Vizzini</b>		<b>(Segretario)</b>

Presidente

Vedasi dichiarazione allegata

Componente

Vedasi Dichiarazione allegata

Segretario

## ALLEGATO A

Al Verbale n° 1, "Definizione criteri di attribuzione punteggio ai candidati" nell'ambito del concorso pubblico, per titoli ed esame-colloquio, per l'attribuzione di

n° 1 borsa di studio post-lauream della durata di mesi 6 e per l'importo di € 6.000,00 per attività di ricerca dal titolo "Analisi di laboratorio morfometriche e di retrodatazione biometrica dei reef a Posidonia oceanica e fotointerpretazione finalizzate alla stima delle biomassa prodotta in anni pregressi", da far gravare sul Progetto "Pocket Beach Management & Remote Surveillance System - BESS" - C1-32-05, Codice 2016-PICO-0035; Responsabile Scientifico: Prof. Agostino Tomasello (SSD: BIO/03 ) - CUP: B71I18000300002; Codice Concorso: BS-RIC 97-2020, indetto con D.R. n° 2067/2020 del 10/07/2020.

### **Criteri per la valutazione del titolo di accesso al concorso (max punti 15):**

- 1 punto per ogni voto superiore a 101/110
- 1 punto per la lode
- 5 punti ulteriori qualora la laurea presentata ai fini dell'accesso al concorso sia Specialistica/Magistrale;

**Criteri per la valutazione di ulteriori titoli e/o pubblicazioni eventualmente presentati dai candidati e attinenti all'attività di ricerca della borsa (max punti 25). I titoli ritenuti non attinenti non saranno valutati.**

Tipologia Titolo / Pubblicazione valutabile	Descrizione criterio di attribuzione punteggio
Dottorato di ricerca	10 punti
Relatore a convegni di carattere scientifico	3 punti a comunicazione (max 10 punti)
Articolo scientifico su riviste ISI pubblicato e/o accettato	5 punti (max 10 punti)
Contributo in atto di convegno internazionale pubblicato e/o accettato	3 punti (max 5 punti)
Contributo in atto di convegno nazionale pubblicato e/o accettato	2 punti (max 5 punti)
Assegno di Ricerca e/o Borse di Studio Post Lauream	2 punti a semestre o frazione di esso (max 10 punti)

## Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM)

COD. FISC. 80023730825 ~ P.IVA 00605880822

Master universitari di 2° livello, corsi di perfezionamento post-lauream conseguiti sia Italia che all'estero, frequenza di scuole di alta formazione, periodi trascorsi presso istituzioni scientifiche italiane e/o straniere con esperienze di ricerca	1 punto per titolo (max 5 punti)
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------

### **Criteria per la valutazione del colloquio (max punti 60):**

Il candidato dovrà dimostrare di possedere approfondite conoscenze teorico-pratiche per poter svolgere analisi di laboratorio morfometriche e di retrodatazione biometrica dei reef a *Posidonia oceanica*. In particolare dovrà dimostrare di avere acquisito abilità ed esperienza nella rilevazione di variabili fenologiche e lepidocronologiche, padronanza nell'uso della terminologia scientifica, conoscenze specifiche riguardanti: 1) le metodologie di trattamento dei campioni di *P. oceanica* (controllo dell'etichettatura, manipolazione e conservazione); 2) l'insieme delle variabili attinenti, il loro significato ed importanza anche ai fini della stima della biomassa prodotta in anni pregressi; 3) le strumentazioni da utilizzare, le scale di misura delle rilevazioni e le procedure di codifica e trasferimento su supporto cartaceo dei dati e successivo trasferimento su foglio elettronico implementabile sulla base di eventuali circostanze ed evidenze fenomenologiche riscontrate durante le rilevazioni. Inoltre, dovrà dimostrare di avere acquisito approfondite conoscenze per poter svolgere attività di fotointerpretazione di immagini digitali da drone riguardanti i *recif barrière*, necessaria per la loro mappatura di dettaglio e stima della biomassa prodotta in anni pregressi.