



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO



Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM)  
Laboratorio di Ecologia – Prof. Gianluca Sarà

Prof. Gianluca Sarà – Presidente

### ALLEGATO A

Al Verbale Primo del 16/12/2020 della Commissione giudicatrice (nominata con Decreto del Rettore n° 3890 del 14/12/2020) preposta alla procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di tipologia B (bandito con D.R. n. 3155 del 21/10/2020) per la collaborazione alla seguente attività di ricerca dal titolo: *“Ricerche finalizzate alla raccolta anche con metodi partecipativi, analisi e sintesi in pubblicazioni scientifiche di dati degli effetti delle specie invasive sulla biodiversità marina”*, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare.

**Area CUN:** 05

**Settore Scientifico Disciplinare:** 05/C1 (BIO/07)

**Responsabile Scientifico del Progetto:** Prof. Gianluca Sarà

#### **Criteria per la valutazione dell'attività scientifica e altri titoli:**

##### **a) Attività scientifica (fino a 60 punti)**

- contributo in rivista scientifica (categoria IRIS “articolo su rivista”): punti 6
- contributo in volume (categoria IRIS “articolo su libro”): punti 1
- contributo in atti di convegno (categoria IRIS “Proceeding”): punti 2 per convegno nazionale e punti 3 per convegno internazionale
- libro (categoria IRIS “monografia”): punti 1
- altri tipi di pubblicazione scientifica (categoria IRIS “altro”): punti 0,5

##### **b) Altri titoli (fino a 10 punti)**



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO



Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM)  
Laboratorio di Ecologia – Prof. Gianluca Sarà

- master universitari di 2° livello: punti 0,5 per master sino ad un massimo di 0,5
- corsi di perfezionamento post-laurea conseguiti sia in Italia che all'estero: punti 1 per corso sino ad un massimo di 3
- frequenza di scuole di alta formazione: punti 0,5 per scuola sino ad un massimo di 1
- organizzazione di incontri scientifici: punti 1 per incontro sino ad un massimo di 3,5
- periodi trascorsi presso istituzioni scientifiche italiane e straniere: punti 0,2 per mese sino ad un massimo di 1

**c) Criteri per la valutazione del colloquio (max 30 punti)**

Il colloquio tenderà ad accertare il grado di conoscenza della lingua straniera (a meno che non sia certificata da attestato di livello almeno B1) e le conoscenze scientifiche dei candidati 1) sull'acquisizione di dati di letteratura e la loro revisione con tecniche di systematic mapping and review e con tecniche meta-analitiche; 2) sui metodi partecipativi per studiare gli effetti delle specie invasive sulla biodiversità in ambienti marino-costieri e 3) sull'applicazione di modelli di connettività basati su dati oceanografici.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Gianluca Sarà – Presidente