

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

SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI TIPOLOGIA B

AREA CUN:\_05 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: BIO/19
STRUTTURA DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE BIOLOGICHE,
CHIMICHE E FARMACEUTICHE

TITOLO DELLA RICERCA: ISOLAMENTO E CARATTERIZZAZIONE BIOTECNOLOGICA DI NUOVI MICRORGANISMI DA DIVERSI AMBIENTI

RESPONSABILE SCIENTIFICO DEL PROGETTO: PROF. GIANLUCA SARA'

TUTOR: PROF.SSA ROSA ALDUINA

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA - D.R. 1079 del 13/02/2024

### **VERBALE PRIMO**

L'anno 2004 il giorno 10 del mese di Luglio alle ore 13.30 si riunisce presso il Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare con sede in Palermo – Viale delle Scienze Ed. 16 - su invito del Presidente - la Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di tipologia B per la collaborazione alla seguente attività di ricerca dal titolo: "Isolamento e caratterizzazione biotecnologica di nuovi microrganismi da diversi ambienti", nominata con Decreto del Rettore n° 4518/2024 del 15/05/2024, che risulta così composta:

- Prof. Gianluca Sarà responsabile scientifico del progetto Presidente
- Prof.ssa Rosa Alduina componente
- Prof. Giuseppe Mirko Nazareno Gallo componente

Viole della Scienza Ed. 16, 00129 Delamna Italia



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

Svolge le funzioni di segretario il Prof. Giuseppe Mirko Nazareno Gallo.

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

#### LA COMMISSIONE

VISTA la Legge n. 240 del 30.12.2010;

VISTO il D.M. n. 102 del 09/03/2011;

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca emanato con D.R. n. 2760 del 2.07.2021;

VISTO il Decreto Rettorale n. 1079 del 13/02/2024, con il quale è stata indetta la procedura di selezione pubblica per l'attribuzione dell'assegno per la collaborazione ad attività di ricerca di cui trattasi:

CONSIDERATO che tra i componenti della Commissione non intercorrono vincoli di parentela o di affinità entro il quarto grado;

## **DECIDE QUANTO SEGUE:**

di definire preliminarmente, tenuto conto che il titolo di dottorato di ricerca ovvero, per i settori interessati, il titolo di specializzazione medica costituisce titolo preferenziale, i criteri e le modalità di valutazione dei titoli e del colloquio previsti per la partecipazione alla procedura selettiva nel modo di seguito riportato, considerando che per i titoli di cui alle lettere a e b il punteggio minimo che consente l'ammissione al colloquio è di 40/70 e che, per quanto attiene la lettera c, il punteggio minimo è pari a 10/30:



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

a) fino a 60 punti per documentata attività scientifica come previsto dalle procedure di valutazione per la determinazione della condizione di ricercatore attivo dell'Ateneo; sono

escluse la tesi di laurea e di dottorato;

b) fino a 10 punti per altri titoli (master universitari di 2° livello, corsi di perfezionamento post-

laurea conseguiti sia Italia che all'estero, frequenza di scuole di alta formazione,

organizzazione di incontri scientifici, periodi trascorsi presso istituzioni scientifiche italiane

e straniere);

c) fino a 30 punti attribuibili al colloquio.

Per quanto attiene ai punti a, b e c la Commissione adotta la parametrizzazione che viene riportata

nell'Allegato A che fa parte integrante del presente verbale (indicare un punteggio per ogni

titolo valutabile previsto dal Regolamento):

La Commissione, ultimati i propri lavori, trasmette il presente verbale all'Area Ricerca e

Trasferimento Tecnologico – Settore Dottorati e Contratti per la Ricerca – U.O. Assegni di Ricerca

per gli ulteriori adempimenti.

La seduta si chiude alle ore 13.50.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Gianluca Sarà Presidente

Prof.ssa Rosa Alduina Componente

Prof. Giuseppe Mirko Nazareno Gallo Segretario

Viale delle Scienze, Ed. 16 – 90128 Palermo, Italia



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

#### **ALLEGATO A**

Al Verbale Primo del 06/07/2024 della Commissione giudicatrice (nominata con Decreto del Rettore n° 4518/2024 del 15/05/2024) preposta alla procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di tipologia B (bandito con D.R. n. 1079 del 13/02/2024) per la collaborazione alla seguente attività di ricerca dal titolo: "Isolamento e caratterizzazione biotecnologica di nuovi microrganismi da diversi ambienti", da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biochimiche, Chimiche e Farmaceutiche;

Area CUN: 05 Settore Scientifico Disciplinare: BIO/19

-Responsabile Scientifico: Prof. Gianluca Sarà

-Tutor: Prof.ssa Rosa Alduina

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

### Attività scientifica (fino a 60 punti)

- •Contributo in rivista scientifica (categoria IRIS "articolo su rivista"): massimo punti 10 per ciascun contributo in base all'attinenza con il SSD BIO/19.
- •Contributo in volume (categoria IRIS "articolo su libro"): massimo punti 3 per ciascun contributo in base all'attinenza con il SSD BIO/19.
- •Contributo in atti di convegno (categoria IRIS "Proceedings"): massimo punti 1 per ciascun contributo in base all'attinenza con il SSD BIO/19.
- •Libro (categoria IRIS "monografia"): massimo punti 3 per ciascun libro in base all'attinenza con il SSD BIO/19.
- •Altri tipi di pubblicazione scientifica (categoria IRIS "altro"): massimo punti 0,5 per ciascun contributo in base all'attinenza con il SSD BIO/19.

### Altri titoli (fino a 10 punti)

- -Master universitari di 2° livello: massimo punti 3 per ciascun master in base all'attinenza con il SSD BIO/19.
- -Corsi di perfezionamento post-laurea conseguiti sia in Italia che all'estero: massimo punti 3 per ciascun corso in base all'attinenza con il SSD BIO/19.



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

-Frequenza di scuole di alta formazione: max punti 0,25 per ogni mese o frazione di mese in base all'attinenza con il SSD BIO/19.

- -Organizzazione di incontri scientifici: massimo punti 1 in base all'attinenza con il SSD BIO/19.
- -Periodi trascorsi presso istituzioni scientifiche italiane e straniere: massimo punti 0,25 per ciascun mese o frazione di mese in base all'attinenza con il SSD BIO/19.

### Criteri per la valutazione del colloquio (max 30 punti)

Il colloquio verterà sulla discussione dei *curriculum vitae* e dei titoli presentati e sulle tematiche scientifiche inerenti all'oggetto della ricerca ovvero "Isolamento e caratterizzazione biotecnologica di nuovi microrganismi da diversi ambienti".

I criteri di valutazione saranno:

- conoscenze teorico-pratiche sulla tematica trattata nell'ambito assegno di ricerca oggetto del bando;
- proprietà di linguaggio, capacità di sintesi e chiarezza espositiva;
- conoscenza della lingua inglese mediante lettura e traduzione di un articolo scientifico.

### LA COMMISSIONE

Prof. Gianluca Sarà Presidente

Prof.ssa Rosa Alduina Componente

Prof. Giuseppe Mirko Nazareno Gallo Segretario