

**SELEZIONE PER
INCARICO DI LAVORO
“Selezione comparativa Bando n. 05/2022”**

**DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE “C. DARWIN”
FACOLTÀ' DI SCIENZE MM.FF.NN.**

TITOLO DELL'INCARICO: Supporto alle attività di ricerca nel progetto “ORIGAMI -Bioraffineria integrata per la produzione di biodiesel da microalghe” – OR7

RESPONSABILE SCIENTIFICO Simone Ferrari

**VERBALE N.1
(Criteri di ripartizione dei punteggi)**

La Commissione giudicatrice del concorso è composta dai Proff.

- Simone Ferrari
- Daniela Bellincampi
- Vincenzo Lionetti

La Commissione si è riunita il giorno 11/4/2022 alle ore 11:30 telematicamente (Meet <https://meet.google.com/pfz-zcts-mqz>) per prendere visione del bando di concorso, stabilire i criteri di ripartizione dei punteggi e le norme per la prosecuzione dei lavori.

I componenti della commissione dichiarano che tra i componenti la Commissione non esistono vincoli conosciuti di parentela o affinità entro il IV grado incluso.

La Commissione, unanime, assegna le funzioni di Presidente (qualora non fosse già stato designato nel decreto) al Prof. Simone Ferrari, nonché quelle di Segretario al Prof. Vincenzo Lionetti.

Stabilisce di adottare i seguenti criteri di ripartizione dei punteggi:

- fino a 20 punti per il voto di laurea Magistrale in Biotecnologie Genomiche, Industriali e Ambientali o affini:

-
- 110 e lode: 20 punti
- 107-110: 15 punti
- 100-106: 10 punti
- sotto i 100: 5 punti

- fino a 20 punti per le pubblicazioni:

- Capitoli di libri e pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali senza IF: fino a 2 punti

Le pubblicazioni su riviste internazionali con IF saranno valutate come segue:

- IF minore o uguale a 2: fino a 4 punti
- IF maggiore di 2 e minore o uguale di 5: fino a 6 punti
- IF maggiore di 5 e minore o uguale di 10: fino a 8 punti
- IF maggiore di 10: fino a 10 punti

I lavori in corso di stampa saranno valutati con lo stesso punteggio applicato ai lavori già pubblicati.

Ciascun *abstract* di convegni nazionali ed internazionali sarà valutato 1 e 2 punti, rispettivamente. In caso di presentazione orale, il punteggio sarà raddoppiato.

In caso di superamento da parte di uno o più candidati del tetto massimo per ogni categoria di punteggio si procederà ad una normalizzazione rispetto al valore più alto.

- fino a 20 punti per Diplomi di specializzazione, dottorato di ricerca e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea:

- 10 punti per titolo di Dottorato di Ricerca in materie attinenti alle ricerche oggetto del bando
 - Fino a 5 punti per ogni anno di dottorato frequentato in corsi attinenti alle ricerche oggetto del bando (Biologia Cellulare e dello Sviluppo, Scienze della Vita o affini).
 - Fino a 5 punti: diplomi di specializzazione
 - Fino a 5 punti: attestati di frequenza ai corsi post-laurea

- fino a 40 punti per altri titoli collegati all'attività svolta quale titolare di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali e internazionali:

- Fino a 30 punti: borse di studio, contratti di lavoro, borse di collaborazione, assegni di ricerca
- Fino a 10 punti: incarichi in Ente di ricerca nazionale o internazionale

Si considererà l'attinenza alle tematiche oggetto del bando. In particolare, saranno considerati titoli preferenziali quelli comprovanti:

- esperienza di ricerca nella produzione di biomassa algale in condizioni mixotrofiche;
- competenze nelle tecniche di coltivazione di microalghe in condizioni mixotrofiche.
- competenze nell'utilizzo di tecniche di cromatografia HPEAC-PAD per l'analisi di monosaccaridi neutri ed acidi.

Tali risultati saranno resi pubblici mediante affissione all'albo della struttura e sulla pagina web del bando sul sito della Trasparenza di Sapienza.

Il presente verbale, letto, approvato e sottoscritto, viene chiuso alle ore 12:10 del 11 aprile 2022.

Firmato

IL PRESIDENTE Prof. Simone Ferrari _____

Roma, 11 aprile 2022

Sono allegate le dichiarazioni di concordanza della Prof. Daniela Bellincampi (componente) e Prof. Vincenzo Lionetti (segretario)