

**CONCORSO PER ASSEGNAZIONE DI UNA BORSA (1) DI STUDIO
TIPOLOGIA SENIOR
(Prot. N 0002633 del 05/07/2023, Rep. N. 704/2023)**

**DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE “C. DARWIN”
FACOLTÀ DI SCIENZE M.F.N.**

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: BIO/11

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

La Commissione giudicatrice del concorso è composta dai Professori:

Prof. Alessandro Fatica

Prof.ssa Monica Ballarino

Prof. Alessandro Rosa

La Commissione si è riunita il giorno 20/09/2021 alle ore 08:00 presso i locali del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie “Charles Darwin”, per prendere visione del bando di concorso e stabilire i criteri di ripartizione dei punteggi di cui all'art. 3 del bando.

La Commissione, unanime, assegna le funzioni di Presidente al Prof. Alessandro Fatica, nonché quelle di Segretario alla Prof.ssa Monica Ballarino.

Criteri di ripartizione dei punteggi:

- Fino a **5 punti** per il voto di laurea magistrale o vecchio ordinamento, da rapportare fino a un massimo di 110/110, se espresso diversamente:

5 punti: 110 e lode

4 punti: 109-110

3 punti: 105-108

2 punti: 100-105

1 punto: meno di 100

- fino a **15 punti** per possesso di dottorato di ricerca, ovvero di titolo universitario ritenuto equivalente (diploma di specializzazione) ovvero fino a **5 punti** annuali per frequenza di dottorato di ricerca attribuiti in base alla valutazione annuale positiva ottenuta;
- fino a **10 punti** per eventuali ulteriori titoli (a titolo esemplificativo ma non esaustivo si considerano i seguenti: attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post lauream, attività di formazione conseguite in Italia o all'estero, master di primo livello, master di secondo livello, attestati di frequenza e di conseguimento di corsi di alta formazione, corsi di formazione, altri titoli collegati allo svolgimento di documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati, sia in Italia che all'estero);
- fino a **10 punti** per pubblicazioni scientifiche tenendo in considerazione i seguenti criteri:
 - a) originalità, innovatività della produzione scientifica e rigore metodologico;
 - b) congruenza dell'attività del candidato con le tematiche indicate nell'avviso di selezione;
 - c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica.

Per un totale di 40 quarantesimi (40/40).

La riunione si chiude alle ore 08:30.

F.TO

IL PRESIDENTE Prof. Alessandro Fatica

IL SEGRETARIO Prof.ssa Monica Ballarino

IL COMPONENTE Prof. Alessandro Fatica

Roma, 20/09/2023

