



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi bandito con provvedimento Rep. N. 1273/2023 Prot. n. 0217895/III-13 del 20/09/2023 dal Titolo: Neglected microbial diversity of coastal hypersaline environments and marine transition areas: study of its dark matter and hidden treasures (Maricostems) -SSD e/o settore concorsuale: BIO/19-responsabile scientifico e tutor: Dott. Bessem Chouaia- presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

VERBALE SEDUTA PRELIMINARE

Il giorno 26/10/2023 alle ore 10.30 si riunisce in modalità telematica la Commissione giudicatrice, nominata con DDR Rep. N. 1312/2023 Prot. n. 0224882/III-13 del 28/09/2023, per la definizione dei criteri di valutazione delle candidature presentate in seno al bando su progetto specifico con Rep.n. 1273/2023 Prot. n. 0217895/III-13 del 20/09/2023.

Sono presenti:

- Dott. Bessem Chouaia– Presidente
- Prof. Alessandro Angelini - Componente
- Prof. Dario Battistel - Componente (con funzione di segretario verbalizzante)

Presiede la riunione il dott. Bessem Chouaia e funge da segretario verbalizzante il prof. Dario Battistel.

La Commissione, prima di esaminare la documentazione prodotta dalle persone candidate, è chiamata a determinare i criteri di valutazione.

La valutazione dei titoli scientifico-professionali avverrà con riguardo alla loro specifica rilevanza rispetto all'attività di ricerca da svolgere.

La Commissione decide di dettagliare la griglia di valutazione dei titoli[, delle prove] e del colloquio nel modo seguente, nel rispetto del Regolamento di Ateneo per il conferimento degli assegni di ricerca.



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi bandito con provvedimento Rep. N. 1273/2023 Prot. n. 0217895/III-13 del 20/09/2023 dal Titolo: Neglected microbial diversity of coastal hypersaline environments and marine transition areas: study of its dark matter and hidden treasures (Maricostems) -SSD e/o settore concorsuale: BIO/19-responsabile scientifico e tutor: Dott. Bessem Chouaia- presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

Dettaglio GRIGLIA CRITERI DI VALUTAZIONE E PUNTEGGI per bandi per il conferimento di

ASSEGNI SU PROGETTI SPECIFICI (ex. Art. 7 del Regolamento)

ELEMENTI CHE COMPONGONO LA VALUTAZIONE	PUNTI
Titoli, pubblicazioni ed eventuali altre prove	<p>Da 0 a max 60</p> <ul style="list-style-type: none"> • Definire i criteri di valutazione dei titoli, delle pubblicazioni e delle eventuali prove <ul style="list-style-type: none"> - laurea magistrale o equivalente 41 punti massimo distribuiti così: <ul style="list-style-type: none"> - Laurea con voto 110 e lode o equivalente: 41 punti - Laurea con voto da 100 a 110: 40 punti - Laurea con voto da 90 a 99: 35 punti - Laurea con voto minore di 99: 20 punti • pubblicazioni affini al settore: max 2 punti • Definire infine i punteggi per i titoli preferenziali definiti nel bando art. 5 <ul style="list-style-type: none"> - esperienze post-laurea: 6 punti • Su 60 si riservano massimo 11 punti così distribuiti: <ul style="list-style-type: none"> a) massimo 1 per la valutazione Marie Skłodowska Curie Actions - Individual Fellowships / ERC / FIRB / SIR o equivalenti (purché superiore alle soglie minime previste dai rispettivi bandi) secondo la seguente articolazione*: <ul style="list-style-type: none"> - 0 punti per chi non ha presentato una proposta o ha ottenuto una valutazione negativa complessiva o in almeno uno dei criteri; - max 1 per chi ha ottenuto una valutazione positiva o ha già concluso un progetto Marie Skłodowska Curie Actions - Individual Fellowships / ERC / FIRB / SIR o equivalenti. b) Da 2 a 10 punti per il Dottorato di ricerca o il completamento della frequenza di un corso di dottorato nelle more del conferimento del titolo, con specifico riguardo alla pertinenza con il tema del bando e al conseguimento o meno del titolo di 'Dottore di ricerca'



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi bandito con provvedimento Rep. N. 1273/2023 Prot. n. 0217895/III-13 del 20/09/2023 dal Titolo: Neglected microbial diversity of coastal hypersaline environments and marine transition areas: study of its dark matter and hidden treasures (Maricostems) -SSD e/o settore concorsuale: BIO/19-responsabile scientifico e tutor: Dott. Bessem Chouaia- presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

Colloquio	Da 0 a 40: - Ecologia microbica - Ecologia molecolare - Bioinformatica - Ecologia - Accertamento della lingua italiana per candidati/e stranieri/e, - Accertamento della conoscenza della lingua straniera inglese
TOTALE PUNTI DISPONIBILI	100
SOGLIE MINIME	
Soglia minima per l'ammissione al colloquio	42
Soglia minima per il superamento del Colloquio	28
Soglia di idoneità complessiva	70

La Commissione constata che, in relazione all'assegno dal titolo "Neglected microbial diversity of coastal hypersaline environments and marine transition areas: study of its dark matter and hidden treasures (Maricostems)" tutor dott. Bessem Chouaia, sono pervenute 03 domande:

- 1) **E. B.**
- 2) **G. E.**
- 3) **R. V. L. A.**

Definiti i criteri secondo quanto fin qui precisato, la Commissione richiede alla Segreteria del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica di ricevere tutta la documentazione inviata dalle persone candidate entro i termini stabiliti dal bando per procedere con la relativa attività di valutazione.

Alle ore 10:48 la seduta ha termine.

La Commissione è convocata il giorno 26/10/2023 alle ore 10:49 per via telematica per la seduta di valutazione dei titoli.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE ESAMINATRICE

- Dott. Bessem Chouaia– Presidente
- Prof. Alessandro Angelini - Componente
- Prof. Dario Battistel - Componente (con funzione di segretario verbalizzante)