



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Università
Ca'Foscari
Venezia

selezione pubblica per il conferimento di 1 (uno) assegno di ricerca della durata di 22 mesi, dal titolo “Caratterizzazione e identificazione di specie batteri del microbiota intestinale coinvolte nell’inibizione di COVID-19”, SSD e/o settore concorsuale: BIO/19, Responsabile scientifico e tutor: Dr.ssa Sabrina Tamburini, nell’ambito del progetto “Gut microbiome ecology and evolution during COVID-19 infection”, codice P2022LWX99, CUP H53D23007220001, Bando PRIN PNRR 2022.

VERBALE SEDUTA PRELIMINARE

Il giorno **12/01/2024 alle ore 15.00** si riunisce telematicamente, la Commissione giudicatrice nominata con Decreto del Direttore Rep. n. 822/2023 Prot. n. 277108 del 16/12/2023, per la definizione dei criteri di valutazione delle candidature presentate in seno al bando su progetto specifico per un assegno di ricerca dal titolo “Caratterizzazione e identificazione di specie batteri del microbiota intestinale coinvolte nell’inibizione di COVID-19”, SSD e/o settore concorsuale: BIO/19, Responsabile scientifico e tutor: Dr. ssa Sabrina Tamburini, nell’ambito del progetto “Gut microbiome ecology and evolution during COVID-19 infection”, codice P2022LWX99, CUP H53D23007220001, Bando PRIN PNRR 2022; bando Rep. n. 784/2023 Prot. n. 272158 del 11/12/2023.

La Commissione composta da:

- Dr.ssa Sabrina Tamburini - Presidente
- Prof. Fabiano Visentin - Segretario
- Prof. Flavio Rizzolio – Componente

è presente al completo.

Presiede la riunione la dr.ssa Sabrina Tamburini e funge da Segretario verbalizzante il prof. Fabiano Visentin.

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 e del colloquio nel modo seguente, nel rispetto del Regolamento d’Ateneo in materia di assegni.

selezione pubblica per il conferimento di 1 (uno) assegno di ricerca della durata di 22 mesi, dal titolo "Caratterizzazione e identificazione di specie batteri del microbiota intestinale coinvolte nell'inibizione di COVID-19", SSD e/o settore concorsuale: BIO/19, Responsabile scientifico e tutor: Dr.ssa Sabrina Tamburini, nell'ambito del progetto "Gut microbiome ecology and evolution during COVID-19 infection", codice P2022LWX99, CUP H53D23007220001, Bando PRIN PNRR 2022.

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	
<p>Titoli e pubblicazioni</p>	<p>Da 0 a 60 punti così distribuiti</p> <p>TITOLI</p> <p>a) Max 42 punti per voto di laurea così distribuiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Laurea con voto 110 con lode: 42 punti - Laurea con voto 110: 40 punti - Laurea con voto da 105 a 109: 38 punti - Laurea con voto da 100 a 104: 36 punti - Laurea con voto inferiore a 100: 30 punti <p>TITOLI PREFERENZIALI</p> <p>b) Max 4 punti per il dottorato di ricerca o il completamento della frequenza di un corso di dottorato nelle more del conferimento del titolo;</p> <p>c) Max 1 punto per i diplomi di specializzazione e gli attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post lauream, conseguiti sia in Italia che all'estero, lo svolgimento di documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati con contratti, borse di studio o incarichi sia in Italia che all'estero;</p> <p>d) Max 3 punti esperienza di ricerca all'estero;</p> <p>e) Max 5 pubblicazioni scientifiche;</p> <p><u>Su 60 si riservano massimo 5 punti così distribuiti:</u></p> <p>d) Max 5 punti 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*:</p> <ul style="list-style-type: none"> - max 0 punti <i>per chi non ha presentato una proposta o</i>

selezione pubblica per il conferimento di 1 (uno) assegno di ricerca della durata di 22 mesi, dal titolo "Caratterizzazione e identificazione di specie batteri del microbiota intestinale coinvolte nell'inibizione di COVID-19", SSD e/o settore concorsuale: BIO/19, Responsabile scientifico e tutor: Dr.ssa Sabrina Tamburini, nell'ambito del progetto "Gut microbiome ecology and evolution during COVID-19 infection", codice P2022LWX99, CUP H53D23007220001, Bando PRIN PNRR 2022.

	<p><i>ha ottenuto una valutazione negativa complessiva o in almeno uno dei criteri;</i></p> <p>- max 5 punti per chi ha ottenuto una valutazione positiva o ha già concluso un progetto Marie Skłodowska Curie Actions – Individual Fellowships / ERC / FIRB / SIR o equivalenti.</p> <p>Nota*: 0 punti se la valutazione della proposta individuale riporta una valutazione inferiore alla soglia complessiva di sufficienza o inferiore alle singole soglie utili alla valutazione positiva prevista dai bandi competitivi in seno ai quali le proposte individuali sono state presentate; da 10 a 20 punti per chi riporta una valutazione sulla proposta individuale superiore alla soglia complessiva di sufficienza o superiore alle singole soglie utili alla valutazione positiva prevista dai bandi competitivi in seno ai quali le proposte individuali sono state presentate; o per chi ha già concluso alla data di chiusura del bando un progetto individuale sui bandi competitivi menzionati.</p>
<p>Colloquio</p>	<p>Da 0 a 40 punti così distribuiti</p> <p>Il colloquio verterà sui seguenti temi, ai quali potrà essere assegnato un punteggio massimo come indicato:</p> <p>a) Metodi per isolamento e caratterizzazione di ceppi batterici e interazione con virus; max 20 punti - Metodi per lo studio del microbiota intestinale e interazione con ospite max 15 punti c) accertamento della conoscenza della lingua straniera inglese tramite lo svolgimento in lingua inglese di parte del colloquio stesso o accertamento della lingua italiana per candidati/e stranieri/e. (max 5 punti)</p>
<p>TOTALE PUNTI DISPONIBILI</p>	<p>100</p>
<p>SOGLIE MINIME</p>	
<p><i>Soglia minima per l'ammissione al colloquio</i></p>	<p>42</p>
<p><i>Soglia minima per il superamento del colloquio</i></p>	<p>28</p>
<p><i>Soglia di idoneità complessiva</i></p>	<p>70</p>

selezione pubblica per il conferimento di 1 (uno) assegno di ricerca della durata di 22 mesi, dal titolo “Caratterizzazione e identificazione di specie batteri del microbiota intestinale coinvolte nell’inibizione di COVID-19”, SSD e/o settore concorsuale: BIO/19, Responsabile scientifico e tutor: Dr.ssa Sabrina Tamburini, nell’ambito del progetto “Gut microbiome ecology and evolution during COVID-19 infection”, codice P2022LWX99, CUP H53D23007220001, Bando PRIN PNRR 2022.

La Commissione, definiti i criteri di valutazione, richiede alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di ricevere tutta la documentazione inviata dalle persone candidate entro i termini stabiliti dal bando, per procedere con la relativa attività di valutazione.

La Commissione constata che, in relazione all'assegno dal titolo “Caratterizzazione e identificazione di specie batteri del microbiota intestinale coinvolte nell’inibizione di COVID-19”, SSD e/o settore concorsuale: BIO/19, Responsabile scientifico e tutor: Dr. Ssa Sabrina Tamburini, nell’ambito del progetto “Gut microbiome ecology and evolution during COVID-19 infection”, codice P2022LWX99, CUP H53D23007220001, Bando PRIN PNRR 2022, è pervenuta **n. 1**

DOMANDA

1) M.F

Alle ore 15.15 la seduta ha termine.

La Commissione è convocata il giorno **12/01/2024 alle ore 15.20** per la riunione di valutazione dei titoli.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

-Dr.ssa Sabrina Tamburini – Presidente FIRMATO DIGITALMENTE

-Prof. Fabiano Visentin - Segretario FIRMATO DIGITALMENTE

-Prof. Flavio Rizzolio - Componente FIRMATO DIGITALMENTE