



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA SU PROGETTO SPECIFICO DAL TITOLO "ORGANOIDI TUMORALI SU CHIP", BANDITO CON DECRETO REP. N. 453/2021, PROT. N. 64862 DEL 21/06/2021 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI

VERBALE SEDUTA PRELIMINARE

Il giorno **14/07/2021 alle ore 14:00** si riunisce, per via telematica, la Commissione giudicatrice nominata con Decreto del Direttore Rep. n. 472/2021 Prot. n. 78903 del 05/07/2021, per la definizione dei criteri di valutazione delle candidature presentate in seno al bando su progetto specifico dal titolo "Organoidi tumorali su chip", bando Rep. n. 453/2021, Prot. n. 64862 del 21/06/2021.

La Commissione composta da:

Prof. Rizzolio Flavio	Presidente
Prof. Visentin Fabiano	Segretario Verbalizzante
Prof. Benedetti Alvise	Componente

è presente al completo, collegata telematicamente.

Presiede la riunione il Prof. Flavio Rizzolio e funge da Segretario verbalizzante il Prof. Fabiano Visentin.

La Commissione, prima di esaminare la documentazione prodotta dai candidati, 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 N. 1 ASSEGNO DI RICERCA SU PROGETTO SPECIFICO DAL TITOLO "ORGANOIDI TUMORALI SU CHIP", BANDITO CON DECRETO REP. N. 453/2021, PROT. N. 64862 DEL 21/06/2021 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI

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	
Titoli e pubblicazioni	<p>Da 0 a 60 punti così distribuiti</p> <p>a) Max 32 punti per voto di laurea così distribuiti:</p> <ul style="list-style-type: none">- Laurea con voto 110 e lode: 32 punti- Laurea con voto 110: 30 punti- Laurea con voto da 105 a 109: 28 punti- Laurea con voto da 100 a 104: 26 punti- Laurea con voto inferiore a 100: 24 punti <p>b) Max 20 punti Pubblicazioni scientifiche su riviste con impact factor;</p> <p>TITOLI PREFERENZIALI</p> <p>c) Max 3 punti 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><u>Su 60 si riservano massimo 5 punti così distribuiti:</u></p> <p>d) Max 2 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 per chi non ha presentato una proposta o ha ottenuto una valutazione negativa complessiva o in almeno uno dei criteri;- max 2 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 style="text-align: right;">Nota*: 0 punti se la valutazione della proposta individuale riporta</p>



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA SU PROGETTO SPECIFICO DAL TITOLO "ORGANOIDI TUMORALI SU CHIP", BANDITO CON DECRETO REP. N. 453/2021, PROT. N. 64862 DEL 21/06/2021 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI

	<p>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 1 a 2 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>e) Max 3 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'</p>
Colloquio	<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) Conoscenze di base di microfluidica, biologia, e microscopia (Max 15 punti);</p> <p>b) Accertamento di eventuali esperienze lavorative con gli obiettivi del progetto (Max 20 punti);</p> <p>c) Accertamento della conoscenza della lingua straniera inglese e accertamento della lingua italiana per candidati stranieri (Max 5 punti).</p>
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, definiti i criteri di valutazione, richiede alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di ricevere tutta la documentazione inviata dai candidati entro i termini stabiliti dal bando, per procedere con la relativa attività di valutazione.



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA SU PROGETTO SPECIFICO DAL TITOLO "ORGANOIDI TUMORALI SU CHIP", BANDITO CON DECRETO REP. N. 453/2021, PROT. N. 64862 DEL 21/06/2021 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI

La Commissione constatata che, in relazione all'assegno dal titolo: "Organoidi tumorali su chip", tutor Prof. Flavio Rizzolio è pervenuta **n. 2** domande:

- 1) **M.A**
- 2) **M.M**

Alle ore 14.20 la seduta ha termine.

La Commissione è convocata il giorno **14/07/2021 alle ore 14.25** per via telematica, per la riunione di valutazione dei titoli.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE:

-Prof. RIZZOLIO FLAVIO	PRESIDENTE	<u>COLLEGATO TELEMATICAMENTE</u>
- Prof. FABIANO VISENTIN (con funzione di Segretario verbalizzante)	COMPONENTE	<u>COLLEGATO TELEMATICAMENTE</u>
- Prof. ALVISE BENEDETTI	COMPONENTE	<u>COLLEGATO TELEMATICAMENTE</u>