

PUBBLICA SELEZIONE PER TITOLI ED EVENTUALE COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/11 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE, BANDITA CON D.R. N. 1252 DEL 20.12.2023 – ASSEGNO 6

Verbale n° 1 - Criteri

N. Allegati: 1

Allegato 1: *Criteri*

Il giorno 9/2/2024 alle ore 10.30 presso il Dipartimento di Scienze della Vita_ dell'Università degli Studi di Trieste si riunisce la commissione giudicatrice della pubblica selezione per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico-disciplinare _BIO/11— BIOLOGIA MOLECOLARE _ bandita con D.R. 1252 DEL _20/12/2023

La Commissione è stata nominata con decreto rettorale D.R. n._136/24_ del _6/2/24 ed è costituita dai seguenti componenti:

- Prof.ssa Sabina PASSAMONTI ricercatore universitario per il settore scientifico-disciplinare BIO/10 – Biochimica presso il Dipartimento di Scienze della Vita;
- Prof.ssa Paola CESCUTTI professore associato per il settore scientifico BIO/10 – Biochimica presso il Dipartimento di Scienze della Vita;
- Prof.ssa Federica TRAMER_ ricercatore universitario per il settore scientifico-disciplinare BIO/10 – Biochimica presso il Dipartimento di Scienze della Vita;

I componenti della commissione nominano, in qualità di Presidente la prof.ssa Sabina PASSAMONTI e in qualità di Segretario la prof. Federica TRAMER.

Il Presidente dà lettura del bando di selezione e delle norme che lo regolano, rammentando, in particolare, che, ai sensi dell'articolo 10 del Regolamento d'Ateneo che disciplina la materia e dell'articolo 8 del predetto bando, la selezione avviene per titoli ed eventuale colloquio.

Per le pubblicazioni scientifiche e per i titoli, la commissione giudicatrice può attribuire a ciascun candidato un punteggio massimo di 70 punti.

Sono ammessi a sostenere il colloquio i candidati che abbiano ottenuto, nella valutazione dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche, un punteggio non inferiore a 40 su 70.

Per il colloquio, la commissione giudicatrice può attribuire a ciascun candidato un punteggio massimo di 30 punti. Il colloquio si considera superato qualora il candidato ottenga un punteggio non inferiore a 20 punti.

La valutazione complessiva dei candidati viene determinata sommando il voto conseguito nella valutazione dei titoli al punteggio riportato nel colloquio.

La Commissione stabilisce, quindi, di adottare i criteri e parametri, come riportati nell'Allegato 1 - *Criteri* parte integrante del presente verbale.

La Commissione non predispose l'Allegato 2 - Avviso di convocazione al colloquio essendo pervenuta una unica domanda.

La Commissione comunica i criteri così stabiliti all'Ufficio Concorsi del Personale Docente, affinché siano resi pubblici secondo le modalità prescritte dalla normativa.

La commissione ha concluso i lavori alle ore 11.30

La Commissione

- prof. Sabina PASSAMONTI Presidente - *Firmato digitalmente*
- prof. Paola CESCUTTI Componente - *Firmato digitalmente*
- prof. Federica TRAMER Segretario - *Firmato digitalmente*

CRITERI PER LA VALUTAZIONE DEI TITOLI, DEL CURRICULUM E DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA DEI CANDIDATI

Valutazione dei titoli, del curriculum e delle pubblicazioni

La commissione giudicatrice stabilisce i seguenti criteri e modalità di valutazione dei titoli:

- congruenza con il settore scientifico-disciplinare e, in particolare, con il programma di ricerca per cui è stata bandita la selezione

Nel valutare le pubblicazioni scientifiche, la commissione terrà conto dei seguenti criteri:

- originalità e innovatività della produzione scientifica dei candidati e sua coerenza con il settore scientifico-disciplinare e con il programma di ricerca per cui è stata bandita la selezione;
- apporto individuale del candidato nei lavori in collaborazione.

Valutazione dei titoli e del curriculum	Fino a punti
<p>a) Titoli:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dottorato di ricerca o titolo equivalente conseguito all'estero (o diploma di specializzazione di area biomedica) pertinente alla tematica del progetto di ricerca per cui è stata bandita la selezione – 20 punti - Dottorato di ricerca pertinente alla tematica del progetto di ricerca per cui è stata bandita la selezione, ancora in corso durante il processo della pubblica selezione – 5 punti per ogni semestre di dottorato svolto. - Dottorato di ricerca, diploma di specializzazione o titolo equivalente conseguito all'estero parzialmente pertinente alla tematica del progetto di ricerca per cui è stata bandita la selezione – punti 8 - Dottorato di ricerca parzialmente pertinente alla tematica del progetto di ricerca per cui è stata bandita la selezione ancora in corso durante il processo della pubblica selezione – 1 punto per ogni semestre di dottorato svolto. - diplomi di master pertinente alla tematica del progetto di ricerca per cui è stata bandita la selezione – punti 5 	20 punti
<p>b) Svolgimento di documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e/o privati, coerente con il settore scientifico-disciplinare e con il programma di ricerca per cui è stata bandita la selezione. Fino ad un massimo di 25 punti così assegnati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Attività altamente pertinente con il programma di ricerca per cui è bandita la selezione (anche dedotta dalle pubblicazioni) – punti 5 per semestre - Attività parzialmente pertinente con il programma di ricerca per cui è bandita la selezione (anche dedotta dalle pubblicazioni) – punti 1,5 per semestre - Attività non pertinente con il programma di ricerca per cui è bandita la selezione (anche dedotta dalle pubblicazioni) – punto 0,5 per semestre <p>Le esperienze lavorative inferiori a 6 mesi non saranno valutate</p>	25 punti
<p>c) Conoscenza pratica delle metodiche pertinenti alla produzione tramite tecnologia ricombinante: clonaggio, espressione, purificazione e caratterizzazione dal punto di vista chimico-fisico (turbidimetria, CD, sds-PAGE, etc) di proteine di fusione, preparazione di materiali 2D e 3D basati su proteine, saggi di attività antimicrobica tipo MIC, RDA, etc, utilizzo di tecniche di microscopia (contrasto di fase, SEM, immunofluorescenza, etc), tecniche di coltura cellulare e saggi correlati (saggi di adesione e vitalità cellulare, etc)</p>	15 punti
<p>d) Pubblicazioni scientifiche</p> <p>Pubblicazioni su riviste internazionali con referee e fattore di impatto (IF) desunto dal Journal of Citation Reports (ISI/WOS): per ogni pubblicazione,</p> <p>Pubblicazione su riviste con IF minore di 3.0 – punto 1 per pubblicazione</p> <p> Pubblicazione su riviste con IF tra 3.01 e 10.00 – punti 2 per pubblicazione</p> <p> Pubblicazione su riviste con IF maggiore di 10.00 – punti 3 per pubblicazione</p>	6 punti
<p>g) Presentazioni e premi per la qualità di ricerca</p>	4 punti

PUBBLICA SELEZIONE PER TITOLI ED EVENTUALE COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/11 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE, BANDITA CON D.R. N. 1252 DEL 20.12.2023 – ASSEGNO 6

- Presentazione di risultati scientifici originali a congressi nazionali o internazionali, se pertinente con il programma di ricerca per cui è bandita la selezione - punti 0,5 per congresso. - Assegnazione di grants e premi per le presentazioni scientifiche orali e di poster - 1 punto per ogni premio.	
- TOTALE PUNTEGGIO MASSIMO ATTRIBUIBILE A TITOLI, CURRICULUM E PUBBLICAZIONI	70