

PUBBLICA SELEZIONE PER TITOLI ED EVENTUALE COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIOS-07/A - Biochimica PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE, BANDITA CON D.R. N. 979 DEL 09/08/2024  
"Fondo Sociale Europeo Plus 2021/2027 (FSE+) – PPO 2023 – Programma specifico 22/23 – Avviso 17895/GRFVG, Linea C) Sportello 2024 Operazione codice 2024/1424 – CUP J93C23001490008"

### Verbale n° 1 - Criteri

N. Allegati: 2

Allegato 1: *Criteri*

Allegato 2: Avviso di convocazione a colloquio

Il giorno 26/09/2024 alle ore 11:00 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 BIOS-07/A - Biochimica bandita con D.R. n. 979 del 09/08/2024.

La Commissione è stata nominata con decreto rettorale D.R. n. 1151 del 23/09/2024 ed è costituita dai seguenti componenti:

- Prof.ssa Federica Tramer                      ricercatrice universitaria per il settore scientifico-disciplinare BIOS-07/A Biochimica presso il Dipartimento di Scienze della Vita dell'Università degli Studi di Trieste;
  
- Prof. Mario Mardirossian                      ricercatore universitario a tempo determinato per il settore scientifico-disciplinare BIOS-07/A Biochimica presso il Dipartimento di Scienze della Vita dell'Università degli Studi di Trieste;
  
- Prof. Pasquale Sacco                              ricercatore universitario a tempo determinato per il settore scientifico-disciplinare BIOS-07/A Biochimica presso il Dipartimento di Scienze della Vita dell'Università degli Studi di Trieste;

I componenti della commissione nominano, in qualità di Presidente la Prof.ssa Federica Tramer e in qualità di Segretario il Prof. Pasquale Sacco.

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 predispone, quindi, l'Allegato 2 - *Avviso di convocazione al colloquio* (parte integrante del presente verbale) con l'indicazione della data e dell'ora in cui si svolgerà l'eventuale colloquio.

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 12:30.

La Commissione

- |                            |  |
|----------------------------|--|
| - Prof.ssa Federica Tramer | Presidente - <i>Firmato digitalmente</i> |
| - Prof. Mario Mardirossian | Componente - <i>Firmato digitalmente</i> |
| - Prof. Pasquale Sacco     | Segretario - <i>Firmato digitalmente</i> |

Allegato 1 al Verbale n. 1 - Criteri

**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.

<b>Valutazione dei titoli e del curriculum</b>	<b>Fino a punti</b>										
a) dottorato di ricerca o titolo equivalente conseguito all'estero (o diploma di specializzazione di area medica)	5										
b) diplomi di specializzazione	1										
c) diplomi di master	1										
d) svolgimento di documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e/o privati: fino a 1 punti/mese per ogni periodo di attività di ricerca post lauream pesati in relazione all'attinenza al programma di ricerca (1 punti/mese se pienamente attinente; 0,5 punti/mese se parzialmente attinente)	32										
e) pubblicazioni scientifiche indicizzate su SCOPUS: fino a 1,5 punti/pubblicazione pesati in relazione all'attinenza al programma di ricerca (1,5 punti/pubblicazione se pienamente attinente; 0,75 punti/pubblicazione se parzialmente attinente). Al fine di valutare l'apporto individuale del/della candidato/a verrà assegnato un supplemento di 0,1 punti/pubblicazione in caso di Primo o Ultimo Nome.	15										
f) fino a 3 punti per ogni presentazione orale/poster a congressi pesata in relazione all'attinenza al programma di ricerca (3 punti/presentazione se pienamente attinente; 1,5 punti/presentazione se parzialmente attinente).	6										
g) Votazione conseguita in sede di Laurea Magistrale o Laurea specialistica purchè attinente al programma di ricerca.	10										
	<table border="0" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>67 a 77</td> <td>punti 6</td> </tr> <tr> <td>78 a 88</td> <td>punti 7</td> </tr> <tr> <td>89 a 99</td> <td>punti 8</td> </tr> <tr> <td>100 a 105</td> <td>punti 9</td> </tr> <tr> <td>106 a 110 lode</td> <td>punti 10</td> </tr> </table>	67 a 77	punti 6	78 a 88	punti 7	89 a 99	punti 8	100 a 105	punti 9	106 a 110 lode	punti 10
67 a 77	punti 6										
78 a 88	punti 7										
89 a 99	punti 8										
100 a 105	punti 9										
106 a 110 lode	punti 10										
<b>TOTALE PUNTEGGIO MASSIMO ATTRIBUIBILE A TITOLI, CURRICULUM E PUBBLICAZIONI</b>	<b>70</b>										

**Valutazione del colloquio**

PUBBLICA SELEZIONE PER TITOLI ED EVENTUALE COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIOS-07/A - Biochimica PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE, BANDITA CON D.R. N. 979 DEL 09/08/2024

"Fondo Sociale Europeo Plus 2021/2027 (FSE+) – PPO 2023 – Programma specifico 22/23 – Avviso 17895/GRFVG, Linea C) Sportello 2024 Operazione codice 2024/1424 – CUP J93C23001490008"

<b>Valutazione del colloquio</b>	<b><i>Fino a punti</i></b>
a) correttezza e chiarezza di esposizione	4
b) preparazione del/della candidato/a su tecniche ed argomenti inerenti la tematica del progetto	18
c) proposte del/della candidato/a in riferimento alle attività di ricerca del progetto	8
<b>TOTALE PUNTEGGIO MASSIMO ATTRIBUIBILE AL COLLOQUIO</b>	<b>30</b>

Allegato 2 al Verbale n.1 - Criteri

### **AVVISO DI CONVOCAZIONE AL COLLOQUIO (EVENTUALE)**

**L'eventuale colloquio (art. 8 del bando) con la Commissione avrà luogo in videoconferenza, avvalendosi della piattaforma MS Teams:**

**il giorno:** 24/10/2024

**alle ore :** 10:00

Il link MS Teams del colloquio sarà pubblicato, assieme agli ID PICA dei candidati ammessi, in successivo avviso.

Si raccomanda di essere muniti di un valido documento di riconoscimento in corso di validità.

La pubblicazione del suddetto calendario all'Albo Ufficiale di Ateneo e sul sito web dedicato di Ateneo ha valore di comunicazione ufficiale agli interessati, non sono pertanto previste comunicazioni personali – art. 8 del Bando.

La Commissione