

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2022RUB02 - Allegato n. 2 per l'assunzione di n 1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Biologia per il settore concorsuale 05/B2 Anatomia comparata e citologia (profilo: settore scientifico disciplinare BIO/06 – Anatomia comparata e citologia) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera B della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 1746 del 2/5/2022

Allegato al Verbale n. 4

PUNTEGGI e GIUDIZI SULLA PROVA ORALE

Candidato Mongera Alessandro

Pubblicazioni, compresa la tesi di dottorato se presentata:

	CRITERIO 1 originalita	CRITERIO 2 congruenza	CRITERIO 3 rilevanza scientifica	CRITERIO 4 posizione	TOTALI
1	1	2	1	1	5
2	1	2	1	1	5
3	1	2	1	0.5	4.5
4	1	2	1	1	5
5	1	2	1	1	5
6	1	2	1	0.5	4.5
7	1	2	1	0.5	4.5
8	1	2	1	0.2	4.2
9	1	2	1	0.2	4.2
10	1	2	1	0.2	4.2
11	1	2	1	0.2	4.2
12	1	2	1	0.2	4.2
	12	24	12	6.5	54.5

Totale punti: 54.5 (max 60)

Attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

Per il volume e la continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità	0
Per il volume e la continuità dell' attività didattico integrativa e di servizio agli studenti (14 supervisione di tesi, 4 attività di tutoraggio 13 attività seminari in inglese)	6

Totale punti: 6 (max 10)

Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo

Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste;	4.5
Per conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.	9
Partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale ed inviti come relatore presso istituti internazionali di elevata qualificazione	0
Per la consistenza e qualità complessiva della produzione scientifica del candidato, mediante i seguenti indicatori bibliometrici 1) numero totale delle citazioni (fonte Web of Science al momento della valutazione (escluse le autocitazioni) 2) numero medio di citazioni per pubblicazione (fonte Web of Science al momento della valutazione, escluse le autocitazioni);	10
Per attività istituzionali, organizzative e di servizio, pertinenti al ruolo, in relazione al grado di responsabilità delle funzioni svolte, della loro durata e continuità	0

Totale punti: 23.5 (max 30)

Punteggio totale (comprensivo dei punteggi attribuiti ad attività didattica, curriculum, pubblicazioni): 84 (max 100)

Giudizio sulla prova orale: *Il candidato dimostra di essere in grado di tradurre in lingua inglese un testo accademico di elevata complessità.*

Candidata Moret Francesca**Pubblicazioni, compresa la tesi di dottorato se presentata:**

	CRITERIO 1 originalita	CRITERIO 2 congruenza	CRITERIO 3 rilevanza scientifica	CRITERIO 4 posizione	TOTALI
1	1	0.5	1	1	3.5
2	1	0.5	1	1	3.5
3	1	0	1	1	3
4	1	0.5	1	1	3.5
5	1	0.5	1	1	3.5
6	1	0	1	1	3
7	1	0.5	1	1	3.5
8	1	0	1	1	3
9	1	0.5	1	1	3.5
10	1	0.5	1	1	3.5
11	1	0.5	1	1	3.5
12	1	0.5	1	1	3.5
	12	4.5	12	12	40.5

Totale punti: 40.5 (max 60)**Attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti**

Per il volume e la continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità (23 CFU)	2
Per il volume e la continuità dell' attività didattico integrativa e di servizio agli studenti (Supervisione di 37 tesi, 7 attività seminariali in italiano)	6

Totale punti: 8 (max 10)**Curriculum complessivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo**

Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste	2
Per conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.	5
Partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale ed inviti come relatore presso istituti internazionali di elevata qualificazione	1
Per la consistenza e qualità complessiva della produzione scientifica del candidato, mediante i seguenti indicatori bibliometrici 1) numero totale delle citazioni (fonte Web of Science al momento della valutazione (escluse le autocitazioni) 2) numero medio di citazioni per pubblicazione (fonte Web of Science al momento della valutazione, escluse le autocitazioni);	3.5

Per attività istituzionali, organizzative e di servizio, pertinenti al ruolo, in relazione al grado di responsabilità delle funzioni svolte, della loro durata e continuità	1
---	---

Totale punti: 12.5 (max 30)

Punteggio totale (comprensivo dei punteggi attribuiti ad attività didattica, curriculum, pubblicazioni) 61 (max 100)

Giudizio sulla prova orale: *La candidata dimostra di essere in grado di tradurre in lingua inglese un testo accademico di elevata complessità.*

La Commissione individua quale candidato vincitore Mongera Alessandro per le seguenti motivazioni La Commissione individua con deliberazione assunta all'unanimità quale candidato vincitore Mongera Alessandro per le seguenti motivazioni: *il candidato dimostra una capacità scientifica eccellente ed ha sviluppato negli anni una serie di tecnologie atte a studiare le proprietà meccaniche degli embrioni di amnioti ed anamni e delle cellule che li formano e come queste proprietà si riflettano sullo sviluppo dei tessuti embrionali. Tale attività scientifica è pienamente congruente con quelle del settore scientifico disciplinare di riferimento. La sua attività didattica, pienamente congruente con il settore scientifico disciplinare, si è svolta quasi esclusivamente all'estero dove ha supervisionato numerose tesi di "bachelor", "master" e "PhD" ed è stato incaricato come "teaching assistant" per diverse attività di laboratorio. Il candidato ha ricevuto diversi premi internazionali di elevata qualificazione ed ha condotto la sua attività di ricerca presso prestigiosi centri internazionali (Max Plank Institute di Tuebingen, Harvard Medical School a Boston). Vista l'età accademica del candidato ed il settore scientifico di riferimento, le pubblicazioni di Mongera Alessandro sono di qualità molto elevata e raccolgono un numero di citazioni decisamente superiore alla media.*

Letto e approvato seduta stante da tutti i componenti della commissione che dichiarano di concordare con quanto verbalizzato.

Padova, 23-9-2022.

Il Presidente della commissione

Prof. Francesco Argenton presso l'Università degli Studi di Padova