



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**



Dipartimento di
Scienze della Vita

Prot. N.

SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI RICERCA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE (AVVISO PUBBLICO PROT. 9637 DD. 23/01/2024 PUBBLICATO DAL 23/01/2024 AL 07/02/2024 ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENE0)

SUL TEMA:

**“Gli effetti della microgravità
sulle fasi precoci della sinaptogenesi neuromuscolare - NEMUSY”**

settore scientifico disciplinare BIO/09 Fisiologia

FINAZIATA dal Progetto D40-RNPU22LOREN_01 – CUP C93C13000020005

- Bando prot. n. 237 dd. 23/01/2024

VERBALE

Il giorno 12 febbraio 2024 alle ore 9.00, presso il Dipartimento di Scienze della Vita dell'Università degli Studi di Trieste, si è riunita la Commissione giudicatrice del concorso in epigrafe, così formata:

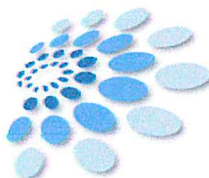
- Prof. ssa Paola Lorenzon - Responsabile scientifico - Presidente
- Prof. Lorenzo Angelo Cingolani - Componente
- Prof.ssa Marina Sciancalepore - Componente con funzioni di Segretario verbalizzante

La Commissione ricorda che la selezione è riservata a candidati in possesso di:

- Laurea triennale appartenente alle Classi delle Lauree 01-Biotecnologie e 12-Scienze biologiche (DM 509/99) o alle Classi delle Lauree L02-Biotecnologie e L13-Scienze biologiche (DM 270/04);

Costituiscono titoli preferenziali:

- votazione conseguita in sede di laurea;
- attività sperimentali condotte in laboratori biologici (colture cellulari, metodologie di base di biologia molecolare e biochimica), incluse le attività sperimentali svolte durante la preparazione della tesi di laurea triennale;
- conoscenza della lingua inglese.



La Commissione, presa visione dell'avviso in epigrafe e del "Regolamento per l'assegnazione borse di ricerca, ai sensi dell'art. 4, co. 3, della legge n. 210 del 3.7.1998 e dell'articolo 18, comma 5, lett. f), della L. 30 dicembre 2010, n° 240, come modificata dal D.L. 9/2/2012 n.5, stabilisce che l'attribuzione del punteggio segua i seguenti criteri di valutazione:

- max 30/30 per la valutazione *curriculum vitae et studiorum*.

Vengono, inoltre, definiti il punteggio massimo relativo a ciascun titolo valutabile indicato nell'avviso di selezione, e i relativi criteri di graduazione:

a) Titoli di studio e accademici (max 15/30)

- Laurea (Triennale o v.o.) fino ad un massimo di 15 punti, articolati come segue:

Con votazione	da 67 a 77, punti 4
	da 78 a 88, punti 6
	da 89 a 99, punti 8
	da 100 a 105, punti 10
	da 106 a 110, punti 12
	per il 110/110 e lode, punti 15

b) Attività sperimentali condotte in laboratori biologici: max 10/30

- per ogni mese di attività sperimentali inerenti svolte durante la preparazione della tesi di laurea triennale, punti 1

c) Conoscenza della lingua inglese; max 5/30

- per livello B1, punti 3
- per livello B2, punti 5

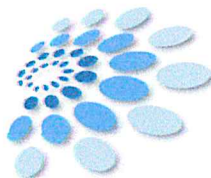
La Commissione, preso atto che sono pervenute n. 2 domande a nome di:

- GRIFFONI Alberto
- VERARDO Enrico Maria

I Commissari, presa visione dei nominativi dei candidati, dichiarano che non sussistono situazioni di incompatibilità tra essi e i medesimi, ai sensi degli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile.

La Commissione prende atto di quanto indicato nell'avviso in epigrafe in merito alla possibilità, da parte dell'Amministrazione, di procedere a idonei controlli sulla veridicità delle dichiarazioni sostitutive contenute nelle domande di partecipazione e nel *curriculum vitae* di ciascun candidato.

La Commissione procede quindi all'esame del *curriculum vitae* dei candidati seguendo i criteri di valutazione sopra esposti.



GRIFFONI Alberto

La Commissione, sulla base delle dichiarazioni sostitutive contenute nella domanda di partecipazione e nel *curriculum vitae* del candidato, constata che il Dott. Alberto Griffoni possiede i requisiti di ammissione alla selezione, e procede a valutare i titoli come di seguito indicato:

a) Titoli di studio ed accademici:

Laurea Triennale in Biotecnologie mediche, con votazione di 103/110, **punti 10**

b) Attività sperimentali condotte in laboratori biologici:

Il candidato dichiara 5 mesi di attività sperimentali inerenti durante la preparazione della tesi di laurea triennale, **punti 5**

c) Conoscenza della lingua inglese

Il candidato dichiara il possesso del Livello B2, **punti 5**

TOTALE punti 20/30

VERARDO Enrico Maria

La Commissione, sulla base delle dichiarazioni sostitutive contenute nella domanda di partecipazione e nel *curriculum vitae* del candidato, constata che il Dott. Enrico Maria Verardo possiede i requisiti di ammissione alla selezione, e procede a valutare i titoli come di seguito indicato:

a) Titoli di studio ed accademici:

Laurea Triennale in Biotecnologie mediche, con votazione di 102/110, **punti 10**

b) Attività sperimentali condotte in laboratori biologici:

Il candidato dichiara di aver svolto una tesi triennale compilativa, **punti 0**

c) Conoscenza della lingua inglese

Il candidato non dichiara il possesso di conoscenza della lingua inglese né di Livello B1 né di Livello B2, **punti 0**

TOTALE punti 10/30

Al termine della valutazione di tutti i *curricula*, la Commissione formula la seguente graduatoria:

	Cognome e Nome	Punteggio titoli di studio e accademici	Attività sperimentali condotte in laboratori biologici	Conoscenza della lingua inglese	Punteggio totale titoli
1	GRIFFONI Alberto	10	5	5	20
2	VERARDO Enrico Maria	10	0	0	10



GRADUATORIA DEI CANDIDATI

	Totale
- dott. GRIFFONI Alberto	20 punti su 30
- dott. VERARDO Enrico Maria	10 punti su 30

In base ai punteggi complessivi riportati, la Commissione giudicatrice dichiara idoneo, primo in graduatoria e vincitore del concorso in epigrafe il candidato:

GRIFFONI Alberto.

La Commissione chiude i lavori alle ore 10.30

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione:

- Prof.ssa Paola Lorenzon



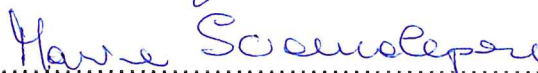
.....

- Prof. Lorenzo Angelo Cingolani



.....

- Prof.ssa Marina Sciancalepore



.....