



VERBALE DELLA SELEZIONE PUBBLICA, INDETTA CON BANDO N. 5/2020 (Prot. N. 180887/2020 titolo VII classe 1) DEL 15/09/2020 DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 INCARICO DI LAVORO AUTONOMO per le attività di "Valutazione degli effetti comportamentali dell'ablazione farmacologica della noradrenalina nel ratto" – Progetto "Laboratorio Guy Everett" relativo alle: "Interazioni dopamina-noradrenalina nella corteccia prefrontale mediana del ratto", Resp.: Dott.ssa Paola Devoto;

VERBALE I SEDUTA

Il giorno 7 Ottobre 2020 alle ore 10:00, in seduta telematica, si è riunita la Commissione giudicatrice della selezione per la valutazione dei titoli, con la seguente composizione:

- Prof. Marco Pistis, professore ordinario;
- Prof. Miriam Melis, professore associato;
- Dott.ssa Paola Devoto, ricercatore.

È designato Presidente il Prof. Marco Pistis; le funzioni di Segretario sono assunte dalla Dott.ssa Paola Devoto.

Il Presidente dà lettura dell'avviso pubblico di selezione, al fine di evidenziare le operazioni di competenza.

La Commissione considera le indicazioni previste dall'avviso pubblico (artt. 7 e 9), che attribuiscono un massimo di 50 punti per la valutazione dei titoli, ripartiti come segue (art. 7):

- Laurea specialistica/magistrale in: Scienze Biologiche o equipollenti;
- Dottorato di ricerca in Neuroscienze;
- esperienza nel campo delle Neuroscienze, con particolare rilievo per lo studio del comportamento animale;
- pubblicazioni scientifiche attinenti all'attività oggetto della presente selezione.

La procedura di valutazione dei titoli avviene secondo i seguenti criteri di cui all'art. 9:

- voto di laurea: fino a 20 punti per il voto di 110 e lode;
- valutazione del Curriculum Vitae rispetto all'oggetto dell'attività del presente bando: fino a 20 punti;
- valutazione della conoscenza della lingua inglese: fino a 3 punti;
- pubblicazioni: fino a 7 punti.

La Commissione procede a dettagliare ulteriormente i punteggi previsti all'art. 9 del bando come segue:

- Voto di laurea: da 110 a 110 e lode punti 20
da 100 a 109 punti 10
da 90 a 99 punti 5



- Valutazione del CV: esperienza nel campo delle neuroscienze, con particolare rilievo per lo studio del comportamento animale: punti 10
Formazione specifica in Neuroscienze (Dottorato o titolo equipollente in Neuroscienze):
punti 10

La Commissione prende atto che hanno presentato istanza di partecipazione al concorso in argomento i seguenti candidati:

1) ROBERTO FRAU

I Commissari, esaminata la candidatura, dichiarano di non aver con il candidato alcun vincolo di parentela o affinità fino al 4° grado incluso.

La Commissione procede all'esame della documentazione pervenuta via p.e.c. alla Segreteria del Dipartimento. Viene verificata la completezza della documentazione allegata alla domanda.

Si rileva, in particolare, la congruità dei titoli con le specifiche previste dall'avviso pubblico di selezione, e si procede all'assegnazione dei seguenti punteggi:

Nome:

Roberto Frau

Titolo di studio	punti 20
Altri titoli	punti 10
Pubblicazioni	punti 7
Conoscenza della lingua inglese	punti 3
Valutazione complessiva del CV:	
Esperienza e formazione	punti 10

Sulla base dei punteggi parziali attribuiti, la Commissione definisce il punteggio totale relativo ai titoli:

Candidato Roberto Frau
50 punti

La Commissione termina i lavori della valutazione dei titoli alle ore 10:30, e procede con la seconda parte della riunione per la valutazione orale del candidato.

I Commissari

F.to Marco Pistis

F.to Miriam Melis

F.to Paola Devoto