



VERBALE DELLA SELEZIONE PUBBLICA, INDETTA CON BANDO N. 9/2019 (Prot. N. 261418/2019 titolo VII classe 1) DEL 04/11/2019 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 "acquisizione al microscopio a fluorescenza e non, analisi quali quantitativa ed elaborazione statistica dei dati" – Progetto: "Identification of molecular mechanisms linking neuroinflammation and mitochondrial dysfunction to the spreading of Parkinson's Disease: perspectives for an innovative therapeutic approach" – PRIN (bando M.I.U.R. 2015) - valutazione dei titoli

VERBALE I SEDUTA

Il giorno 26 Novembre 2019 alle ore 12.00, nei locali della Sala Riunioni di Neuroscienze e Farmacologia Clinica – Blocco A (Cittadella Universitaria di Monserrato) del Dipartimento di Scienze Biomediche dell'Università degli Studi di Cagliari, si è riunita la Commissione giudicatrice della selezione per la valutazione dei titoli. Essendo assente uno dei componenti della commissione, il Prof. Nicola Simola perché in missione all'estero, quest'ultimo è stato sostituito dal membro supplente la Dott.ssa Valentina Bassareo. Quindi la composizione della commissione riunita è la seguente:

- Prof. ssa Maria Antonietta De Luca, professore associato;
- Dott. ssa Valentina Bassareo, ricercatore;
- Dott.ssa Annalisa Pinna, ricercatore CNR.

E' designato Presidente la Prof.ssa Maria Antonietta De Luca; le funzioni di Segretario sono assunte dalla Dott.ssa Valentina Bassareo. Il Presidente dà lettura dell'avviso pubblico di selezione, come modificato dalla D.D. 1915 del 08/11/2019, 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 magistrale o vecchio ordinamento in: Chimica e Tecnologia Farmaceutiche;
- altri titoli richiesti: pregressa esperienza nella microscopia a fluorescenza e confocale, in particolare nell' acquisizione d'immagini di immunoistochimica e immunofluorescenza, quantizzazione di biomarker ed elaborazione statistica dei dati;
- conoscenza certificata della lingua inglese.

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

- A) voto di laurea Magistrale (fino ad un massimo di 10 punti);
- B) valutazione del CV nell'ottica delle finalità di cui al presente progetto (fino ad un massimo di 20 punti);
- C) conoscenza della lingua inglese (2 punti per il livello A1 del Quadro Comune Europeo di riferimento per le lingue, 4 punti per il livello A2 del QCE, 6 punti per il livello B1, 8 punti per il livello B2, 10 punti per il livello C1/C2);
- D) pubblicazioni attinenti (fino ad un massimo di 10 punti).



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

- Voto di laurea: al diploma di Laurea sono attribuiti fino ad un massimo di 10 punti (laurea con votazione 110/110 e lode, punti 10; laurea con votazione 100-110/110, punti 5; laurea con votazione $\frac{111}{110} < 100/110$ punti 2);
- Valutazione del CV: esperienza in attività di “acquisizione al microscopio a fluorescenza e non, analisi quali quantitativa ed elaborazione statistica dei dati” ; sono attribuiti fino ad un massimo di 20 punti (1 punto per ogni mese di attività);
- pubblicazioni pertinenti le attività di cui al presente bando: fino ad un massimo di 10 punti (abstract italiano punti 1, abstract inglese punti 1.5, lavori in extenso pubblicati su riviste nazionali punti 2, lavori in extenso su riviste internazionali punti 4).

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

1) MARCELLO SERRA

I Commissari, esaminato l'elenco dei candidati, dichiarano di non aver con il candidato alcun vincolo di parentela o affinità fino al 4° grado incluso.

La Commissione procede all'apertura dei plichi pervenuti alla Segreteria del Dipartimento e all'esame dei titoli prodotti dai candidati. Viene verificata la completezza della documentazione allegata alle domande.

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:

MARCELLO SERRA

titolo di studio Laurea in CTF	punti 10
conoscenza della lingua inglese	punti 8
pubblicazioni (n.3 x punti 4)	punti 10
valutazione complessiva del CV	punti 16

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

Candidato: **MARCELLO SERRA**

44 punti



La Commissione termina i lavori della valutazione dei titoli alle ore 12.45, affigge il presente verbale alla parte esterna della porta dei locali della riunione e procede con la seconda parte della valutazione dei candidati.

Letto, confermato, sottoscritto.

Monserrato, 26 Novembre 2019

I Commissari

F.to Prof.ssa Maria Antonietta De Luca (Presidente)

F.to Dott.ssa Valentina Bassareo (Segreteria)

F.to Dott.ssa Annalisa Pinna