

UNIVERSITÀ' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIRURGICHE

SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO:

"Alterazioni morfologiche, istochimiche e immunoistochimiche della placenta in relazione all'ambiente e alle patologie croniche" RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. Vassilios Fanos

Bando N° 04/2019 del 26/07/2019

Provenienza Fondi: RICRAS_CTC_2018_FAA - Progetto CCM 2017

Voce COAN: UA.0022/A.15.01.02.03.01.01 - Progetti regionali – parte esercizio

CUP E72F17000390001

VERBALE

Il giorno 09 settembre 2019, alle ore 14,00, presso la Direzione della U.O. di Patologia e TIN situata al 2° piano del Blocco Q del Policlinico Universitario di Monserrato, si è riunita la Commissione giudicatrice nominata con DD n. 34/2019 del 03/09/2019, che risulta così composta, per le operazioni di valutazione comparativa relative al Progetto di ricerca in intestazione.

La commissione è così composta:

Prof. Vassilios Fanos – PO di Pediatria

Prof. Terenzio Congiu – PA di Anatomia Umana

Prof. Germano Orrù – PA di Scienze Tecniche Mediche Applicate

E' designato Presidente il Prof. Vassilios Fanos mentre le funzioni di Segretario sono assunte dal Prof. Germano Orrù.

Il Presidente dà lettura del bando di selezione al fine di evidenziare le operazioni di competenza.

La Commissione prende atto delle indicazioni previste dall'art. 4 del bando di concorso, che attribuiscono un punteggio massimo di 100 punti di cui 60 per la valutazione dei titoli e 40 per il colloquio.

I candidati saranno inseriti nella graduatoria generale di merito qualora ottengano un punteggio complessivo di almeno 65 punti sul totale dei 100 a disposizione della Commissione.

Risulta pervenuta n. 1 domanda: Dott.ssa Piras Monica

Presa visione del nominativo della candidata che ha presentato domanda di partecipazione, i Commissari dichiarano che non sussistono situazioni di incompatibilità fra i Commissari e la stessa, di non avere rilevato vincoli di parentela ed affinità, fino al quarto grado compreso (art. 74-78 Cod. Civ.) con il Rettore, il Direttore Generale, un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, un professore appartenente al Dipartimento di Scienze Chirurgiche (ex L. 240/2010).

Per la valutazione dei titoli, la Commissione dispone complessivamente di 60/100 punti così ripartiti:

Sono titoli valutabili: (totale punti 60/100)

a) Laurea magistrale o V.O. in: Biologia o Scienze Biologiche – fino a un massimo di punti 20/100;

- votazione sino a 99: punti 0;

- votazione 100-101: punti 6;

- votazione 102-106: punti 12

- votazione 107-110: punti 16;

- votazione 110 e lode: punti 20.

b) Dottorato di Ricerca in Scienze Morfologiche e Funzionali – punti 15/100

c) Competenza e documentata esperienza nell'ambito della microscopia ottica e elettronica a scansione e trasmissione -fino a un massimo di punti 10/100;

d) Pubblicazioni – fino a un massimo di punti 15/100;

1 punto per ogni pubblicazione

Per quanto riguarda il punteggio del colloquio, i criteri per l'attribuzione del punteggio sono i seguenti:

- Competenze in nell'ambito della microscopia ottica e elettronica a scansione e trasmissione - fino a un massimo di 30 punti;
- Capacità organizzativa e di coordinamento - fino a un massimo di 10 punti;

Detti criteri vengono adottati dalla Commissione all'unanimità.

Esaminata la documentazione relativa ai titoli prodotti dalla candidata la Commissione procede all'attribuzione dei punteggi dei titoli che vengono riportati nella scheda di valutazione (All. A).

A questo punto la Commissione procede a chiamare la candidata, la cui identità viene accertata mediante esibizione di un documento del quale vengono riportati gli estremi nella scheda di valutazione (All. A).

L'esito della valutazione dei titoli e del colloquio vengono riportati nella scheda di valutazione(All. A).

Al termine delle operazioni, la Commissione procede alla formulazione della graduatoria.

Tutte le deliberazioni riguardanti la selezione sono state assunte all'unanimità.

La Commissione termina, quindi, i lavori e rimette gli atti alla Segreteria del Dipartimento, per gli adempimenti di competenza.

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

(Firma)

Prof. Vassilios Fanos

Prof. Terenzio Congiu

Prof. Germano Orrù

Monserrato, 09/09/2019

UNIVERSITÀ' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIRURGICHE

SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO:

“Alterazioni morfologiche, istochimiche e immunoistochimiche della placenta in relazione all'ambiente e alle patologie croniche” RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. Vassilios Fanos

Bando N° 04/2019 del 26/07/2019

Provenienza Fondi: RICRAS_CTC_2018_FAA - Progetto CCM 2017

Voce COAN: UA.0022/A.15.01.02.03.01.01 - Progetti regionali – parte esercizio

CUP E72F17000390001

SCHEDA RIEPILOGATIVA DELLE VALUTAZIONI (All. A)

**Candidata: Dott.ssa Piras Monica, nata a
Documento Carta Identità n.**

Valutazione titoli :

a)	Voto di Laurea	PUNTI 16
b)	Dottorato di Ricerca	PUNTI 15
c)	Competenza e documentata esperienza nell'ambito della microscopia ottica e elettronica a scansione e trasmissione	PUNTI 09
d)	Pubblicazioni Scientifiche	PUNTI 15

Titoli punti 55

Colloquio punti 35

La candidata non ha presentato certificazione di conoscenza della lingua e pertanto si procede ad effettuare l'accertamento a seguito del quale viene dichiarata l'idoneità.

Punteggio totale della candidata: Punti 90

Sulla base dei punteggi attribuiti alla candidata, la Commissione formula la seguente graduatoria:

1) Dott.sa Piras Monica con punti 90/100

La Commissione termina i lavori della presente selezione dichiarando la Dott.ssa Monica Piras vincitrice della stessa e trasmette il presente verbale alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento, per gli adempimenti di competenza.

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Firma

Prof. Vassilios Fanos

Prof. Terenzio Congiu

Prof. Germano Orrù

Monserrato, 09/09/2019