

**UNIVERSITÀ' DEGLI STUDI DI CAGLIARI**  
**DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIRURGICHE**

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

“Studio 1H NMR dell'impatto dei fattori pre-, peri- e postnatali sul metaboloma del latte materno e quello fecale neonatale”.

Bando N° 03/2019 del 29/05/2019

Provenienza fondi: Progetti biennali d'Ateneo Finanziati dalla Fondazione di Sardegna - annualità 2017

Responsabile Scientifico Prof. Vassilios Fanos

Codice progetto “RICALTRO\_CTC\_2018\_FANOS - Progetti di ricerca FBS”

CUP F71I17000240002

**VERBALE**

Il giorno 25 giugno 2019, alle ore 13,15 presso la Direzione della U.O. di Patologia Neonatale e TIN, situata al 2° piano del Blocco Q del Policlinico Universitario di Monserrato, si è riunita la Commissione, per le operazioni di valutazione comparativa relative al Progetto di ricerca in intestazione.

La commissione è così composta:

Prof. Vassilios Fanos – PO di Pediatria

Dip. Scienze Chirurgiche

Prof.ssa Angelica Dessì – PA di Pediatria

Dip. Scienze Chirurgiche

Prof.ssa Flaminia Cesare Marincola – PA di Chimica Fisica

Dip. Scienze Chimiche e Geologiche

E' designato Presidente il Prof. Vassilios Fanos

Le funzioni di Segretario sono assunte dalla Prof.ssa Angelica Dessì.

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 55 punti sul totale dei 100 a disposizione della Commissione.

Risulta pervenuta n. 1 domanda:

1) Dott.ssa Sara Corbu

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) Voto Laurea triennale o diploma di laurea (ante D.M. 509/99) in Biologia

– fino a un massimo di punti 10/100;

- votazione sino a 99: punti 5;

- votazione 100-101: punti 6;

- votazione 102-106: punti 7

- votazione 107-110: punti 8;

- votazione 110 e lode: punti 10.

b) Voto Laurea specialistica/magistrale in Scienza degli Alimenti e della Nutrizione

– fino a un massimo di punti 20/100;

- votazione sino a 99: punti 10;

- votazione 100-101: punti 12;

- votazione 102-106: punti 16;

- votazione 107-110: punti 18;

- votazione 110 e lode: punti 20.

c) Documentata esperienza nell'ambito della metabolomica su piattaforma NMR

– fino a un massimo di punti 15/100;

d) Pubblicazioni, abstract e poster – fino a un massimo di punti 10/100;

*(1 punto per ogni pubblicazione, abstract o poster)*

f) Certificazione linguistica inglese – fino a un massimo di punti 5/100.

Detti criteri vengono adottati dalla Commissione all'unanimità.

Si procede alla discussione dei titoli a seguito della quale vengono attribuiti i punteggi che vengono riportati gli estremi nella scheda di valutazione allegata.

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

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.ssa Angelica Dessì

Prof.ssa Flaminia Cesare Marincola

Monserrato, 25/06/2019

**UNIVERSITÀ' DEGLI STUDI DI CAGLIARI**  
**DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIRURGICHE**

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

“Studio 1H NMR dell'impatto dei fattori pre-, peri- e postnatali sul metaboloma del latte materno e quello fecale neonatale”.

Bando N° 03/2019 del 29/05/2019

Provenienza fondi: Progetti biennali d'Ateneo Finanziati dalla Fondazione di Sardegna - annualità 2017

Responsabile Scientifico Prof. Vassilios Fanos

Codice progetto “RICALTRO\_CTC\_2018\_FANOS - Progetti di ricerca FBS”

CUP F71I17000240002

SCHEDA RIEPILOGATIVA DELLE VALUTAZIONI (All. A)

**VALUTAZIONE DEI TITOLI**

Candidata:

Corbu Sara, nata a \_\_\_\_\_ residente in via \_\_\_\_\_  
Documento Carta d'identità N. \_\_\_\_\_ rilasciata dal comune di \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_

Valutazione titoli:

- a) Laurea triennale in Biologia.....punti 8
- b) Laurea specialistica in Scienze degli Alimenti e della Nutrizione.....punti 20
- c) Documentata esperienza nell'ambito della metabolomica su piattaforma NMR.....punti 15
- d) Pubblicazioni, abstract e poster.....punti 8
- e) Certificazione linguistica inglese.....punti 4

Valutazione titoli – 55 punti

Valutazione colloquio – 35 punti

**Punteggio totale della candidata: 90**

Sulla base dei punteggi attribuiti ai candidati, la Commissione formula la seguente graduatoria:

**1) Dott.sa Sara Corbu con punti 90/100**

La Commissione termina i lavori della presente selezione dichiarando la Dott.ssa Sara Corbu 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.ssa Angelica Dessì

Prof.ssa Flaminia Cesare Marincola

Monserrato, 25/06/2019