



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE

APPROVAZIONE ATTI

SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N° 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO "Progettazione, sintesi e valutazione dell'attività anti-Flaviviridae di nuove molecole di sintesi"

IL DIRETTORE

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n° 339 del 27.03.2012, pubblicato sulla G.U. n° 89 del 16.04.2012;

VISTA la Legge 30.12.2010, n° 240, recante "norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega del Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", ed in particolare l'art. 18, co.5, lett. f;

VISTO *il Regolamento per la disciplina delle borse di ricerca* di cui al D.R. n° 394 del 07.2.2014;

VISTA la Disposizione Direttoriale n° 42 del 17/09/2014 relativa al bando n. 10 di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca, della durata di MESI 6 e dell'importo di € 9.500,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo "**Progettazione, sintesi e valutazione dell'attività anti-Flaviviridae di nuove molecole di sintesi**", da attivare nell'ambito del progetto di ricerca "MC1220 Prof. La Colla" **residui Progetti Europei - 6° Programma Quadro**, Responsabile Scientifico Prof. Paolo La Colla, Professore presso il Dipartimento di Scienze Biomediche;

VISTA la Disposizione Direttoriale n° 52 del 21/10/2014 relativa alla nomina della Commissione Giudicatrice per la selezione sopra specificata;

ESAMINATI gli atti della procedura selettiva;

DISPONE

ART. 1 Sono approvati gli atti della selezione pubblica, indetta con Disposizione Direttoriale n° 42 del 17/09/2014.

ART. 2 Alla Dottorssa Silvia Madeddu, vincitrice della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo "**Progettazione, sintesi e valutazione dell'attività anti-Flaviviridae di nuove molecole di sintesi**", Responsabile

Scientifico Professor Paolo La Colla. La borsa di ricerca della durata di MESI 6 e dell'importo di € 9.500,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dovrà comunque concludersi entro la data di scadenza del progetto di ricerca dal titolo **"MC1220 Prof. La Colla" residui Progetti Europei - 6° Programma Quadro**", Responsabile Scientifico Prof. Paolo La Colla, Professore presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, prevista per il 31/12/2016.

ART. 3 La spesa graverà su **RICDIP_2012_LACOLLA_02; voce COAN: 15.01.02.05.01.01.**

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

F.to Prof.ssa Maria Del Zompo

UNIVERSITÀ' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N° 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO
"Progettazione, sintesi e valutazione dell'attività anti-Flaviviridae di nuove molecole di sintesi"
nell'ambito del progetto di ricerca
" MC1220 Fondi residui Progetti Europei"
approvato e finanziato nell'ambito del programma
"Fondi residui Progetti Europei - 6° Programma Quadro"

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Paolo La Colla

VERBALE

Il giorno **21 Ottobre 2014**, alle ore **11:30**, presso la Sala Riunioni della Sezione di Microbiologia e Virologia del Dip. Scienze Biomediche, si è riunita la Commissione giudicatrice composta da:

Prof. Paolo La Colla
Prof.ssa Alessandra Pani
Dott.ssa Roberta Loddo

E' designato Presidente il Prof. Paolo La Colla

Le funzioni di Segretario sono assunte dalla Dott.ssa Roberta Loddo

Il bando prevede che la selezione avvenga attraverso la valutazione preliminare dei titoli presentati da ciascun candidato con l'attribuzione del relativo punteggio, ed un successivo colloquio volto ad accertare l'idoneità dei candidati ammessi.

La commissione stabilisce che il colloquio si svolgerà il **28 Ottobre 2014**, dopo aver ottenuto dal candidato ammesso alla prova orale il consenso di rinuncia ai tempi di preavviso (15 giorni) previsto dalla normativa vigente (articolo quattro del bando N. 10/2014) per l'ammissione alla prova orale. In tale data il candidato ammesso al colloquio sarà convocato per le ore **11:30** presso la Sala Riunioni della Sezione di Microbiologia e Virologia del Dip. Scienze Biomediche, Cittadella Universitaria di Monserrato, S.P. Monserrato – Sestu km 0,700 – Monserrato (CA).

La commissione dispone per la valutazione di 100 punti di cui **60 per la valutazione dei titoli e 40 per il colloquio**. Sono valutabili come indicato nel bando:

A) **fino a 15 punti** per la valutazione del voto di laurea;

6 punti per il voto di laurea da 100 fino a 104/110;

7 punti per il voto di laurea da 105 fino a 106/110;

8 punti per il voto di laurea da 107 fino a 108/110;

9 punti per il voto di laurea di 109/110;

10 punti per il voto di laurea di 110/110;

15 punti per il voto di laurea 110 /110 e menzione di lode.

B) Attinenza della tesi specialistica: **fino a 10 punti**;

C) Conoscenza teorica e pratica delle principali tecniche di Biologia molecolare, anche accompagnata da eventuale esperienza all'estero ed eventuali altri titoli coerenti con il profilo richiesto: **fino a 30 punti**;

D) Valutazione conoscenza lingua inglese parlata e scritta: **fino a 5 punti**.

La commissione stabilisce che saranno ammessi al colloquio i candidati che avranno riportato un punteggio non inferiore a **40/100** nella valutazione dei titoli. Detti criteri vengono adottati dalla Commissione all'unanimità.



Esaminato l'elenco dei nominativi dei candidati fornito dalla segreteria del Dipartimento, i Commissari dichiarano di non avere con i medesimi alcun vincolo di parentela o affinità fino al 4° grado incluso, e che non sussistono situazioni di incompatibilità fra i Commissari e gli stessi, secondo quanto previsto dalle norme vigenti in materia.

A questo punto la Commissione procede all'attribuzione del punteggio relativo a ciascun candidato.

VALUTAZIONE DEI TITOLI

Candidato: SILVIA MAEDDU

| | |
|---|-----------------|
| A) Voto di laurea | PUNTI 15 |
| B) Attinenza della tesi specialistica | PUNTI 10 |
| C) Conoscenza teorica e pratica delle principali tecniche di Biologia molecolare, anche accompagnata da eventuale esperienza all'estero ed eventuali altri titoli coerenti con il profilo richiesto | PUNTI 30 |
| D) Valutazione conoscenza lingua inglese parlata e scritta | PUNTI 3 |

TOTALE PUNTI 58

Il candidato viene ammesso al colloquio

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

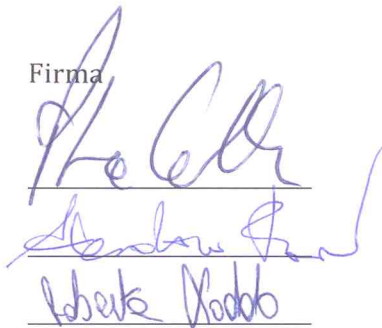
Cagliari, 21/10/2014

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Paolo La Colla

Prof.ssa Alessandra Pani

Dott.ssa Roberta Loddo

Firma


UNIVERSITÀ' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N° 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO
"Progettazione, sintesi e valutazione dell'attività anti-Flaviviridae di nuove molecole di sintesi"
nell'ambito del progetto di ricerca
" MC1220 Fondi residui Progetti Europei"
approvato e finanziato nell'ambito del programma
"Fondi residui Progetti Europei - 6° Programma Quadro"

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Paolo La Colla

VERBALE DELLA SELEZIONE (COLLOQUIO)

Il giorno **28 Ottobre 2014**, alle ore **11:15**, presso la Sala Riunioni della Sezione di Microbiologia e Virologia del Dip. Scienze Biomediche, si è riunita la Commissione giudicatrice composta da:

Prof. Paolo La Colla, Presidente della Commissione
Prof.ssa Alessandra Pani
Dott.ssa Roberta Loddo, Segretario

Alle ore **11:30**, la Commissione procede a chiamare il candidato, la cui identità viene accertata mediante esibizione di un documento del quale vengono riportati gli estremi nella scheda riepilogativa di valutazione.

Risulta presente la Dott.ssa Silvia Madeddu

Si procede alla discussione dei titoli a seguito della quale vengono attribuiti i punteggi. L'esito del colloquio è riportato, unitamente alla precedente valutazione dei titoli, nella scheda riepilogativa di valutazione.

SCHEDA RIEPILOGATIVA DI VALUTAZIONE

Candidato: Silvia Madeddu

VALUTAZIONE DEI TITOLI

| | |
|---|-----------------|
| A) Voto di laurea | PUNTI 15 |
| B) Attinenza della tesi specialistica | PUNTI 10 |
| C) Conoscenza teorica e pratica delle principali tecniche di Biologia molecolare, anche accompagnata da eventuale esperienza all'estero ed eventuali altri titoli coerenti con il profilo richiesto | PUNTI 30 |
| D) Valutazione conoscenza lingua inglese parlata e scritta | PUNTI 3 |

TOTALEPUNTI 58

Documento: Carta d'identità AV4756549

VALUTAZIONE DEL COLLOQUIO

PUNTI 40

TOTALEPUNTI 98

La candidata è dichiarata idonea allo svolgimento dell'attività di ricerca.

Sulla base dei punteggi attribuiti a ciascun candidato, la Commissione formula la seguente graduatoria:

1) Dott.ssa Silvia Madeddu

PUNTI 98

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

La Commissione termina i lavori alle ore **12.00** e rimette gli atti alla segreteria del Dipartimento, per gli adempimenti di competenza.

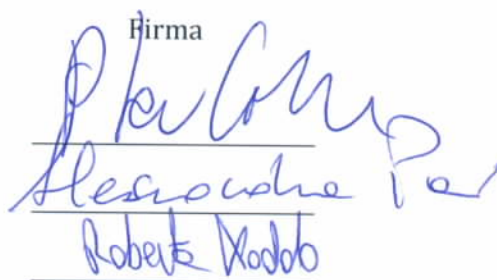
Cagliari, 28/10/2014

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Paolo La Colla

Prof.ssa Alessandra Pani

Dott.ssa Roberta Loddo

Firma

The image shows three handwritten signatures in blue ink, each written over a horizontal line. The top signature is 'Paolo La Colla', the middle one is 'Alessandra Pani', and the bottom one is 'Roberta Loddo'. The word 'Firma' is printed above the first signature.