



Monserrato, 6 aprile 2017

**Oggetto:** 1<sup>a</sup> riunione della Commissione giudicatrice relativa al Bando n.4 /2017 del 15/03/2017 (disposizione direttoriale n. 15). Selezione per l'attribuzione di N. 1 borsa di ricerca dal titolo: "Analisi cromatografica e spettroscopica dei prodotti di degradazione biologica del tar attraverso l'uso dell'organismo fungino del genere *Pleurotus*"

Responsabile Scientifico: Dott.ssa Nicoletta Curreli;

Provenienza dei fondi: SOTACARBO

Struttura presso la quale si svolgerà l'attività: Dipartimento di Scienze Biomediche – Sezione di Biochimica, Biologia e genetica, Cittadella Universitaria Monserrato (CAGLIARI);

Durata: 2 mesi.

Alle ore 10:00 del giorno 06/04/2017 si è riunita la commissione giudicatrice, presso l'Unità di Biochimica, e composta da:

Prof. Enrico Sanjust

Prof. Enzo Cadoni

Dott.ssa Nicoletta Curreli

che, per la verifica dei requisiti di ammissione di cui alle domande presentate nei termini previsti dai candidati sotto elencati, coerentemente con i titoli indicati nel bando (art. 4), e basandosi sulle specifiche del punteggio attribuito ai titoli, si è così espressa sul relativo dettaglio:

**voto di laurea (punto A art. 4):** sino ad un massimo di 25 punti in base al voto finale:

110 con lode 25 punti

105-110 20 punti

100-104 15 punti

sotto i 100 10 punti

**conoscenze di laboratorio e altri titoli (punto B art. 4):** sino ad un massimo complessivo di 30 punti, secondo il seguente dettaglio:

**altri titoli accademici:** (laurea aggiuntiva, master, scuola di specializzazione, dottorato) sino a 20 punti in base alla congruità dell'argomento trattato e alla durata, dando prevalenza a titoli che prevedono in modo specifico un lavoro di ricerca;

**conoscenze specifiche:** evinte dal curriculum, sino ad un massimo di 20 punti;

**valutazione pubblicazioni:** sino a 2 punti ciascuna, secondo la congruità coi requisiti della borsa;

**corsi di formazione:** sino a 2 punti ciascuno, in coerenza coi requisiti della borsa

**conoscenza lingua Inglese (punto C art. 4):** sino a 5 punti.



**Nome e Cognome:** Maria Margherita Granara

Riportando il seguente **punteggio:**

Voto di laurea:	110 con lode	punti	25
Altri titoli accademici:			
Valutazione conoscenze:		punti	
Pubblicazioni scientifiche:	punto/pubblicazione	punti	
Abstract : / abstract		punti	
Attestati di partecipazione a corsi di formazione:	punto /corso	punti	
Valutazione conoscenza lingua Inglese:		punti	
<b>Totale: 25 punti</b>			

**Nome e Cognome:** Veronica Madau

Riportando il seguente **punteggio:**

Voto di laurea:	110 con lode	punti	25
Altri titoli accademici:			
Valutazione conoscenze:		punti	
Pubblicazioni scientifiche:	punto/pubblicazione	punti	
Abstract : / abstract		punti	
Attestati di partecipazione a corsi di formazione:	punto/corso	punti	
Valutazione conoscenza lingua Inglese:		punti	
<b>Totale: 25 punti</b>			

**Nome e Cognome:** Claudia Mascia

Riportando il seguente **punteggio:**

Voto di laurea:	110 con lode	punti	25
Altri titoli accademici:	Dottorato biochimica e biol. molecolare	punti	5
Valutazione conoscenze:	biochimica	punti	5
Pubblicazioni scientifiche:	1 punto per n. 3 pubblicazioni	punti	3
Abstract : / abstract		punti	
Attestati di partecipazione a corsi di formazione:	punto /corso	punti	
Valutazione conoscenza lingua Inglese:		punti	
<b>Totale: 38 punti</b>			



**Nome e Cognome:** Toniangelo Onni

Riportando il seguente **punteggio:**

Voto di laurea:	110 con lode	punti	25
Altri titoli accademici:	5 per 2 ulteriori lauree magistrali (biotecnologie agrarie e ambientali e biotecnologie industriali)	punti	10
Valutazione conoscenze:		punti	
Pubblicazioni scientifiche:	1 punto per n. 5 pubblicazioni	punti	5
Abstract : / abstract		punti	
Attestati di partecipazione a corsi di formazione:	punto /corso	punti	
Valutazione conoscenza lingua Inglese:		punti	3
<b>Totale: 43 punti</b>			

**Nome e Cognome:** Andrea Cocco

Riportando il seguente **punteggio:**

Voto di laurea:	110 con lode	punti	25
Altri titoli accademici:		punti	
Valutazione conoscenze:	biochimica e chimica analitica specifica	punti	20
Pubblicazioni scientifiche:	punto/pubblicazione	punti	
Abstract : / abstract		punti	
Attestati di partecipazione a corsi di formazione:	punto /corso	punti	
Valutazione conoscenza lingua Inglese:		punti	
<b>Totale: 45 punti</b>			

La seconda riunione è indetta per il giorno 10 aprile 2017 alle ore 10.00, nei locali dell'unità di Biochimica della Cittadella di Monserrato. In tale data i candidati ammessi al colloquio hanno dato la propria conferma scritta alla rinuncia ai termini per la prova orale di cui all'art. 5 del Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di ricerca, e pertanto sono convocati per le ore 10:00 presso l'Unità di Biochimica, (2° piano) della sezione di Biochimica, Biologia e Genetica del Dipartimento di Scienze Biomediche dell'Università di Cagliari, Cittadella Universitaria di Monserrato (CAGLIARI);

La commissione dichiara chiusa la seduta alle ore 10:30 del 06/04/2017.

F.to Prof. Enrico Sanjust  
F.to Prof. Enzo Cadoni  
F.to Dott.ssa Nicoletta Curreli