

Università degli Studi di Cagliari

Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche

Direttore: Prof.ssa Rosa Cidu

Monserrato, 7 Settembre 2018

SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N.1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO:
"Caratterizzazione di materiali meso- o nano-strutturati opportunamente funzionalizzati" Bando n. 6 / 2018 (delibera del 17/07/2018).

Valutazione dei titoli

La Commissione, nominata con Disposizione Direttoriale n. 46 /2018 e composta da:

Prof. Maria Francesca Casula

Dott. Angelo Frongia

Prof. Roberto Monaci

Si riunisce il giorno 7 Settembre 2018 presso i locali della Ex-Direzione sita al primo piano del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche alle ore 8:45. Funge da presidente la Prof Casula e da Segretario il Dott. Frongia.

La Commissione prende visione dei criteri generali di valutazione previsti dalla Legge 30.11.1989, n. 398 concernente Norme in Materia di Borse di studio universitarie e s.m. ed in particolare l'art. 6 del Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di ricerca di cui al D.R. n. 209 del 12/11/2015, prende atto dei titoli valutabili riportati all'art. 4 del Bando n. 6/2018 per la selezione in oggetto, scaduto in data 10/08/2018, come di seguito riportati:

- Voto di laurea: massimo 30
- Esperienza nell'uso di tecniche di caratterizzazione chimico-fisica di gruppi funzionali e di materiali meso- o nano-strutturati, valutabile attraverso lavori di tesi, dottorato di ricerca, precedenti attività e contratti (borse, assegni) attinenti alle tematiche di ricerca: massimo 20
- Pubblicazioni , presentazioni poster o orali attinenti inerenti l'argomento della borsa: massimo 10

La Commissione ha preso atto che risulta pervenuta una unica domanda. I Commissari dichiarano di non avere con il Candidato alcun vincolo di parentela o affinità sino al quarto grado incluso, e che non sussistono situazioni di incompatibilità secondo quanto previsto dalle norme vigenti in materia.

Funzionario Responsabile Segreteria di Dipartimento: Dott. Alessandra Secchi
SEDE: Spina di Chimica - Cittadella Universitaria - S.P. Monserrato – Sestu, Km 0,700 - 09042
Monserrato (CA) Tel. 070.675.4387 - Fax 070.675.4529 - mail: asecchi@amm.unica.it

Si provvede all'apertura della busta e, a seguito dell'esito positivo sul controllo dei documenti previsti dall'art. 3 e presentati dal candidato, si procede all'analisi dei titoli. Dopo discussione, la Commissione provvede a stilare all'unanimità la seguente valutazione dei titoli presentati:

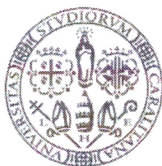
<i>Candidato</i>	<i>Titoli valutabili (totale sino a punti 60/100)</i>
Nicola Melis	<ul style="list-style-type: none"> - Voto di laurea: 30 - Esperienza nell'uso di tecniche di caratterizzazione chimico-fisica di gruppi funzionali e di materiali meso- o nano-strutturati, valutabile attraverso lavori di tesi, dottorato di ricerca, precedenti attività e contratti (borse, assegni) attinenti alle tematiche di ricerca: 16 - Pubblicazioni, presentazioni poster o orali attinenti inerenti l'argomento della borsa: 8.25
	Totale punti: 54,25

La Commissione stabilisce pertanto che e' ammesso al colloquio il candidato Nicola Melis, che verrà contattato via email per formale richiesta di rinuncia ai termini di preavviso di cui al bando relativamente alla data del colloquio, di cui si propone lo svolgimento per il giorno 10 Settembre 2018 alle ore 12:00 presso della Ex-Direzione sita al primo piano del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche.

La Commissione dichiara conclusa la riunione alle ore 9:00.

Monserrato, 7 Settembre 2018

La Commissione
 Prof. Maria Francesca Casula
 Dr.ssa Angelo Frongia
 Prof. Roberto Monaci



Università degli Studi di Cagliari

Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche
Direttore: Prof.ssa Rosa Cidu

Monserrato, 10 Settembre 2018

SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N.1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO:
"Caratterizzazione di materiali meso- o nano-strutturati opportunamente funzionalizzati" Bando n. 6 / 2018 (delibera del 17/07/2018).

Valutazione colloquio

La Commissione, nominata con Disposizione Direttoriale n. 46 /2018 e composta da:

Prof. Maria Francesca Casula

Dott. Angelo Frongia

Prof. Roberto Monaci

Si riunisce il giorno 10 Settembre 2018 presso i locali della Ex-Direzione sita al primo piano del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche alle ore 12:00 per lo svolgimento del Colloquio relativo al bando in oggetto, avendo ricevuto via email comunicazione formale da parte del candidato di accettazione della data odierna per lo svolgimento del colloquio e rinuncia ai termini di convocazione. Funge da presidente la Prof Casula e da Segretario il Dott. Frongia.

La Commissione, a seguito della valutazione dei titoli e della convocazione al colloquio inviata via email, provvede dunque alla chiamata del candidato ammesso alla prova orale.

Il candidato Nicola Melis è identificato con carta di identità AU0803807 rilasciata dal Comune di Cagliari.

Il candidato viene invitato a discutere gli argomenti relativi alle tematiche indicate nel Bando con particolare riferimento alle tecniche di caratterizzazione di nanostrutture metalliche rivestite da gruppi funzionali organici.

La Commissione, a seguito del colloquio, condivide all'unanimità che il candidato possieda le competenze e le capacità di sviluppare e portare a compimento l'oggetto della ricerca oggetto del bando. La Commissione delibera di attribuire al colloquio la valutazione di 40/100.

La valutazione complessiva, tenendo conto anche della valutazione dei titoli (54,25/100), risulta pertanto di:
94,25/100.

La Commissione dichiara vincitore della presente selezione il:

Dott. Nicola Melis con la votazione complessiva di 94.25/100

e dichiara inoltre chiusa la seduta alle ore 13:45. Il verbale della presente seduta viene consegnato alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche per i relativi adempimenti.

Monserrato, 10 Settembre 2018

La Commissione

Prof. Maria Francesca Casula

Dr.ssa Angelo Frongia

Prof. Roberto Monaci