



Mercoledì 4 marzo 2015

**Oggetto:** 1<sup>a</sup> riunione della commissione giudicatrice relativa al Bando n. 1/2015 del 20/02/2015. Selezione per l'attribuzione di N.1 **CONTRATTO** di lavoro autonomo di natura occasionale. Il candidato dovrà possedere competenze documentate negli ambiti della caratterizzazione di proteine.  
Responsabile Scientifico: Dott.ssa Nicoletta Curreli;  
Provenienza dei fondi: Regione Autonoma della Sardegna – Progetto L.R. 7/2007: “Valorizzazione di sottoprodotti agro-alimentari locali per la realizzazione di prodotti ad alto valore aggiunto”;  
Struttura presso la quale si svolgerà l'attività: Dipartimento di Scienze Biomediche – Sezione di Biochimica, Biologia e Genetica – Unità di Biochimica, Cittadella Universitaria Monserrato (CAGLIARI);

Alle ore 16:00 del giorno 04/03/2015 si è riunita la commissione giudicatrice, composta da:

Prof. Enrico Sanjust  
Prof. Antonio Lallai  
Dott.ssa Nicoletta Curreli

per la verifica dei requisiti di ammissione delle domande presentate dai candidati sotto elencati, per la valutazione dei titoli previsti nel bando, che si è così espressa:

**Candidato Francesca Agostina Sollai:** la candidata è in possesso di laurea a ciclo unico in Scienze Biologiche conseguita con votazione di 110/110. La candidata è in possesso di:

- conseguimento del diploma di specializzazione in Tossicologia con la votazione 50/50 con lode.
- corso di perfezionamento in Biotecnologie Biochimiche relative alla modificazione e alla immobilizzazione di biomolecole.

Riportando il seguente **punteggio**:

Voto di laurea: 10 punti

Conseguimento del diploma di specializzazione e del master: laurea di primo livello : 15 punti

Tirocini pre- e post- lauream e corsi di lingua inglese certificati dall'ateneo: 10 punti

Altri titoli coerenti col profilo richiesto: 25 punti

**Totale: 60 punti**

La seconda riunione è indetta per il giorno 04.03.2015. In tale data i candidati ammessi al colloquio saranno convocati per le ore 16.30 presso l'Unità di Biochimica, sez. di Biochimica, Biologia e Genetica, dip.to di Scienze Biomediche

La commissione dichiara chiusa la seduta alle ore 16.25.

Prof. Enrico Sanjust  
Prof. Antonio Lallai  
Dott.ssa Nicoletta Curreli



Il giorno 04.03.2015 alle ore 16.30, si è riunita la commissione composta da:

Prof. Enrico Sanjust  
Prof. Antonio Lallai  
Dott.ssa Nicoletta Curreli

per il colloquio previsto nella riunione precedente, per concludere i lavori per la selezione del suddetto contratto di collaborazione occasionale.

I candidati ammessi al colloquio sono:

La dott.ssa Francesca Agostina Sollai

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

Si procede al colloquio a seguito del quale vengono attribuiti i punteggi.

Gli esiti del colloquio e della discussione dei titoli vengono riportati nella scheda di valutazione.


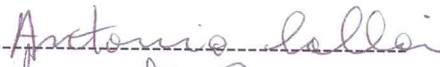
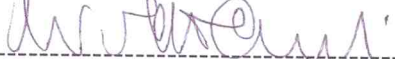
Al termine delle operazioni, la Commissione procede alla formulazione della graduatoria degli idonei.

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

La commissione termina quindi i lavori e trasmette il verbale all'ufficio amministrativo preposto per gli adempimenti di competenza.

Monserrato, 4 marzo 2015

la commissione giudicatrice

  
-----  
  
-----  
  
-----



ALLEGATO A

VALUTAZIONE DEI TITOLI

Candidato Francesca Agostina Sollai	
Documento C.I. AT 2182746 rilasciato a Cagliari il 29.08.2011	
Valutazione titoli	
- voto di laurea	10 punti
- esperienze pre- e post-lauream documentate nell' ambito richiesto	25 punti
- eventuali altri titoli coerenti con il profilo richiesto	
25 punti	
- Valutazione del colloquio:	40
punti	
Punteggio totale del candidato: 100 punti	

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

1. Francesca Agostina Sollai

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Cia Sjt

Antonio Sollai  
W. M. C. M.