



Cagliari, 23/10/2014

CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI RICERCA DAL TITOLO

" Simulazione di prese fotogrammetriche terrestri sul Sardinia Radio Telescope in ambiente Matlab/Unity "

VERBALE N. 1

In data 23/10/2014 alle ore 9.00, nello studio della Prof. Giovanna Maria Sanna presso il DICAAR, via Marengo 2 a Cagliari, si è svolta la procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio per il conferimento di una borsa di ricerca dal titolo "

Simulazione di prese fotogrammetriche terrestri sul Sardinia Radio Telescope in ambiente Matlab/Unity ".

La commissione, approvata dal Consiglio del DICAAR del 12/09/2014, è così composta:

Prof. Giovanna Maria Sanna, Presidente e Responsabile scientifico del progetto;

Prof. Aldo Banni, professore associato del SSD ICAR/06 presso il DICAAR,

Dott. Franco Buffa, Ricercatore Astronomo presso l'INAF- Osservatorio Astronomico di Cagliari.

Il bando n. N° 13 bb del 19/09/2014 è stato pubblicato nel sito

<http://dipartimenti.unica.it/ingegneriacivileambientaleearchitettura/files/2012/07/13bb-borsa-bando-Prof-Sanna-G.pdf> e nel sito

<http://dipartimenti.unica.it/ingegneriacivileambientaleearchitettura/files/2012/07/13bb-borsa-bando-Prof-Sanna-G.pdf> in data 19/09/2014.

Sono pervenute le seguenti domande di partecipazione:

Pinna Andrea Prot. n.25040 del 08/10/2014

Sabatini Stefano Prot. n. 25615 del 13/10/2014

La Commissione, accertata nei termini di legge l'inesistenza di gradi di parentela tra i commissari e i candidati e verificato che gli stessi candidato siano in possesso di tutti i requisiti prescritti dal bando di concorso, stabilisce i seguenti criteri di valutazione:

1) valutazione dei titoli:

Curriculum del candidato	Conoscenza specifica degli ambienti di programmazione Matlab e/o Unity	Conoscenza della lingua inglese	Altri titoli valutabili	Totale
40	max 10 punti	max 5 punti	max 5 punti	60 punti

Qualora i candidati non producessero certificazione relativa alla conoscenza dell'inglese, si procederà alla valutazione del livello di conoscenza mediante colloquio durante la prova orale.

2) stabilisce di ammettere al colloquio i candidati che abbiano superato il punteggio minimo di 36 punti nella valutazione dei titoli

3) valutazione del colloquio:

Conoscenze generali degli argomenti della borsa di studio	Conoscenze trasversali	Totale
max 20 punti	max 20 punti	40punti

Stabilisce inoltre che la valutazione ai punti 1 e 3 sia di tipo collegiale.



Università di Cagliari

Successivamente procede alla valutazione dei titoli. I risultati sono i seguenti:

Valutazione dei titoli:

Nominativo del candidato	Curriculum del candidato	Conoscenza degli ambienti di programmazione Matlab e/o Unity	Conoscenza della lingua inglese	Altri titoli valutabili	Totale
Pinna Andrea	40	10	5	5	60
Sabatini Stefano	25	8	3	0	36

Entrambi i candidati superano il punteggio minimo per l'ammissione alla prova orale.

La Commissione stabilisce quindi di fissare il colloquio in data 11/11/2014 **nello studio della Prof. Giovanna Maria Sanna, presso il DICAAR, in via Marengo, 2 Cagliari. In caso di rinuncia dei 15 gg di preavviso da parte dei candidati, il colloquio è fissato il giorno 29/10/2014 stesso luogo ed orario.**

La seduta è tolta alle ore 11. Il verbale sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento:
<http://dipartimenti.unica.it/inge.gnerlaci^ilcamblientaleearchitettura/atti-amministrativi^andi-c-sclczioni/>

Cagliari, 23/10/2014

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Giovanna Maria Sanna

Prof. Aldo Banni

Dott. Franco Buffa