



Università degli Studi di Cagliari

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE E ARCHITETTURA (DICAAR)

Direttore Prof. Antonello Sanna

Cagliari, 20/01/2017

VERBALE DELLA VALUTAZIONE TITOLI PER IL CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI RICERCA DAL TITOLO "Stima dell'umidità del suolo da immagini satellitari RADAR nel bacino del Flumendosa"

In data 20/01/2017 alle ore 09 si è svolta la procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di una borsa di ricerca dal titolo

"Stima dell'umidità del suolo da immagini satellitari RADAR nel bacino del Flumendosa".

La commissione, proposta dal Consiglio del DICAAR del 15/12/2016, è così composta:

Prof. Nicola Montaldo, Presidente e Responsabile scientifico del progetto;

Prof. Roberto Deidda, *professore ordinario* presso il DICAAR,

Prof. Andrea Saba, *ricercatore* presso il DICAAR,

Il bando N° 45BB del 19/12/2016 è stato pubblicato all'indirizzo Internet

<http://dipartimenti.unica.it/ingegneriacivileambientaleearchitettura/files/2015/01/Bando-borsa-n.-45.pdf>

Sono pervenute le seguenti domande di partecipazione:

Fois Laura 1 Prot. n. 75447 del 21/12/2016

La Commissione giudicatrice, definisce preliminarmente le modalità e i criteri di valutazione dei titoli previsti nel bando ed il punteggio minimo per l'ammissione al colloquio, disponendo di 100 punti, di cui 60 punti per la valutazione dei titoli e 40 per la valutazione del colloquio, come segue

TITOLO	PUNTEGGIO (punti)
voto di laurea:	Fino a 15
Idoneità <input type="checkbox"/> nelle graduatorie di ammissione a corsi di Dottorato di Ricerca in Ingegneria civile ed architettura	Fino a 15
Iscrizione e frequenza di corsi di Dottorato di Ricerca in Ingegneria civile ed architettura	Fino a 20
Altri titoli (partecipazione congressi, presentazioni, pubblicazioni)	Fino a 10
Punteggio minimo ammissione colloquio	40

La Commissione procede accertando nei termini di legge l'inesistenza di gradi di parentela tra i commissari e i candidati, e verificando che i candidati siano in possesso di tutti i requisiti prescritti dal bando di concorso, procede alla valutazione.

I risultati sono i seguenti:

Nominativo candidata	Voto di Laurea	Idoneità <input type="checkbox"/> nelle graduatorie di ammissione a corsi di Dottorato di Ricerca in Ingegneria civile ed architettura	Iscrizione e frequenza di corsi di Dottorato di Ricerca in Ingegneria civile ed architettura	Altri titoli (partecipazione congressi, presentazioni, pubblicazioni)	totale	Ammissione colloquio
Laura Fois	14	15	15	8	52	SI

La data del colloquio è fissata il giorno 06/02/2017, alle ore 09,00, presso l'Aula di Idraulica, presso il DICAAR, in via Marengo, 2, Cagliari. In caso di rinuncia dei termini minimi di preavviso per i colloqui, previsti nel bando all'art. 4, i candidati lo devono comunicare tramite una mail a alice.murru@amm.unica.it. In tal caso il colloquio è fissato il giorno 24/01/2017, stesso luogo ed orario.

La seduta è tolta alle ore 10,30.

L'incarico sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento:

<http://dipartimenti.unica.it/ingegneriacivileambientaleearchitettura/atti-amministrativi/bandi-e-selezioni/>

Cagliari, 20/01/2017

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Nicola Montaldo

Prof. Roberto Deidda

Prof. Andrea Saba