



## Università degli Studi di Cagliari

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE E ARCHITETTURA (DICAAR)

Direttore Prof. Antonello Sanna

Cagliari, 25/02/2016

### VERBALE DI CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI RICERCA DAL TITOLO

“Modellistica idrologica per la stima dell’umidità nel bacino del Flumendosa”

In data 25/02/2016 alle ore 09,30 si è svolto il colloquio relativo alla procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di una borsa di ricerca dal titolo

“Modellistica idrologica per la stima dell’umidità nel bacino del Flumendosa”.

La commissione, proposta dal Consiglio del DICAAR del 14/01/2016, 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° 8BB del 29/01/2016 è stato pubblicato all’indirizzo Internet

<http://dipartimenti.unica.it/ingegneriacivileambientaleearchitettura/files/2015/01/Bando-n.-8.pdf>

Sono pervenute le seguenti domande di partecipazione:

**Sarigu Alessio 1** Prot. n. 4123 del 05/02/2016

Sulla base della valutazione dei titoli avvenuta nella precedente seduta della Commissione, tenutasi in data 24/02/2016, risulta ammessa all’orale il candidato Matteo Curreli, di cui si riportano i giudizi di valutazione dei titoli.

Nominativo candidato/a	Voto di Laurea	Anni di frequenza corsi di Dottorato di Ricerca in Ingegneria	Altri titoli (partecipazione congressi, pubblicazioni, all'estero)	(partecipazione presentazioni, periodo ricerca)	Colloquio	Totale
<i>Alessio Sarigu</i>	15	25		15	40	<b>95</b>

Sulla base dei risultati della valutazione dei titoli e del colloquio il candidato **Alessio Sarigu** risulta vincitore della selezione in epigrafe, con punteggio **95/100**.

La seduta è tolta alle ore 12,00.

Il verbale sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento:

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

Cagliari, 25/02/2016

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Nicola Montaldo

Prof. Roberto Deidda

Prof. Andrea Saba