



Università degli Studi di Cagliari

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE E ARCHITETTURA (DICAAR)

Direttore Prof. Antonello Sanna

Cagliari, 4 settembre 2015

VERBALE DI CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI RICERCA DAL TITOLO

“Analisi del setup ondoso e del runup sulle spiagge della Sardegna durante eventi meteo-marini estremi”

In data 04/09/2015 alle ore 11:00 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 “Analisi del setup ondoso e del runup sulle spiagge della Sardegna durante eventi meteo-marini estremi”

La commissione, proposta dal Consiglio del DICAAR del N. 14 del 26.06.201, è così composta:

Prof. Andrea Balzano Presidente e Responsabile scientifico del progetto;

Prof. Giovanni Maria Sechi, professore associato presso il DICAAR,

Prof. Maria Grazia Badas, ricercatore presso il DICAAR.

Il bando N° 25BB del 21/07/2015 è stato pubblicato all'indirizzo Internet

<http://www.unica.it/pub/3/show.jsp?id=1634&iso=770&is=3>

in data 28/07/2015.

Sono pervenute le seguenti domande di partecipazione:

PUTZOLU ELEONORA, nata a Cagliari il 11/09/1984, residente a Cagliari, C.so Vittorio Emanuele n°379, C.F.: PTZLNR84P51B354Q - Prot. n.28155 del04/08/2015

RUJU ANDREA, nato a Sassari il 04/04/1981, residente a Sassari, via Principessa Iolanda n°16, C.F.: RJUNDR81D04I452D - Prot. n. 28729 del 07/08/2015

Sulla base della valutazione dei titoli avvenuta nella precedente seduta della Commissione, tenutasi in data 01/09/2015 2015, risulta ammesso all'orale il candidato RUJU Andrea, di cui si riportano i giudizi di valutazione dei titoli.

Nominativo candidato/a	Laurea	Post-laurea	Studi/ esperienze	pubblicazioni	lingua	Colloquio	Totale
Ruju Andrea	10		18	30		58	SI

Il colloquio verte su argomenti legati alla idrodinamica della fascia di mareggiata, con particolare riferimento al runup, e alle attività di ricerca condotte durante il periodo di post-doc presso l'Università di Plymouth.

Sulla base dei risultati della valutazione dei titoli e del colloquio il candidato RUJU Andrea risulta vincitore della selezione in epigrafe, con punteggio **98/100**.

La seduta è tolta alle ore 11:20.

Il verbale sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento:

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

Cagliari, 04/09/2015

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Andrea Balzano

Prof. Giovanni Maria Sechi

Prof. Maria Grazia Badas