



## Università degli Studi di Cagliari

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE E ARCHITETTURA (DICAAR)

Direttore Prof. Antonello Sanna

Cagliari, 29 maggio 2017

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

“Analisi di pressioni e impatti e scostamento tra lo stato dei corpi idrici e l’obiettivo atteso (gap analysis) e individuazione di programmi di misure finalizzate al raggiungimento degli obiettivi di qualità ambientale”

In data 29-05-2017 alle ore 16.00 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 di pressioni e impatti e scostamento tra lo stato dei corpi idrici e l’obiettivo atteso (gap analysis) e individuazione di programmi di misure finalizzate al raggiungimento degli obiettivi di qualità ambientale”.

La commissione, proposta dal Consiglio del DICAAR N. 6 del 11/04/2017, è così composta:

**Prof.ssa Alessandra Carucci** Presidente e Responsabile scientifico del progetto;

**Prof.ssa Giovanna Salvatorica Cappai**, professore associato presso il DICAAR,

**Prof. Giorgia De Gioannis**, professore associato presso il DICAAR.

Il bando N° 20 BB del 28/04/2017 è stato pubblicato all’indirizzo Internet

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

Sono pervenute le seguenti domande di partecipazione:

**Cabras Stefano** Prot. N. 72779 del 15/05/2017.

Sulla base della valutazione dei titoli avvenuta nella precedente seduta della Commissione, tenutasi in data 22-05-2017, il candidato **Cabras Stefano** risulta ammesso all’orale, e viene pertanto chiamato per procedere alla discussione dei titoli e all’accertamento delle conoscenze inerenti l’oggetto dell’attività di ricerca. L’esito del colloquio è riportato, unitamente alla precedente valutazione dei titoli, nella seguente tabella riepilogativa:

Nominativo candidato	Voto di Laurea	Dottorato di ricerca	Altri titoli	Comprovata esperienza	Pubblicazioni	Lingua	Colloquio	Totale
	10	5	5	25	10	5		
<b>Cabras Stefano</b>	5	0	5	25	5	3	<b>40</b>	<b>83</b>

Sulla base dei risultati della valutazione dei titoli e del colloquio il candidato **Cabras Stefano** risulta vincitore della selezione in epigrafe, con punteggio **83/100**.

La seduta è tolta alle ore 16.45.

Il verbale sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento:

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

Cagliari, 29 maggio 2017

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Alessandra Carucci

Prof. Giovanna Salvatorica Cappai

Prof. Giorgia De Gioannis