



**Università degli Studi di Cagliari**

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE E ARCHITETTURA (DICAAR)

Direttore Prof. Antonello Sanna

Cagliari, 22 maggio 2017

**VERBALE DELLA VALUTAZIONE TITOLI  
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***

In data 22-05-2017 alle ore 10:00 si è svolta la valutazione dei titoli prevista dalla 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 dell'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

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. La Commissione stabilisce che il punteggio minimo per l'ammissione al colloquio è di punti 36.

La valutazione dei titoli prevista è la seguente:

TITOLO	PUNTEGGIO (max punti)
1. Voto di Laurea: < 100/110: 0 punti; da 100 a 104/110: 5 punti; da 105 a 108/110: 7 punti; da 109 a 110/110: 9 punti; 110/110 e lode: 10 punti	10
2. Dottorato di ricerca in materie attinenti	5
3. Altri titoli (Master, Corsi di specializzazione, etc.)	5
4. Comprovata esperienza di lavoro e/o ricerca negli ambiti richiesti	25
5. Pubblicazioni	10
6. Documentata conoscenza della lingua inglese e/o francese	5

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

I risultati della valutazione sono i seguenti:

Nominativo candidato	Voto di Laurea 10	Dottorato di ricerca 5	Altri titoli 5	Comprovata esperienza 25	Pubblicazioni 10	Lingua 5	totale	Ammissione colloquio
<b>Cabras Stefano</b>	<i>5</i>	<i>0</i>	<i>5</i>	<i>25</i>	<i>5</i>	<i>3</i>	<b>43</b>	<b>SI</b>

La data del colloquio è fissata il giorno 07-06-2017, alle ore 16:00, presso la Sala riunioni dell'ex DIGITA (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 ammessi lo devono comunicare tramite una mail a [alice.murru@amm.unica.it](mailto:alice.murru@amm.unica.it). In tal caso il colloquio è fissato il giorno 29-5-2017 alle ore 16:00, stesso luogo.

La seduta è tolta alle 11:00.

L'incarico sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento:

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

Cagliari, 22 maggio 2017

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Alessandra Carucci

Prof. Giovanna Salvatorica Cappai

Prof. Giorgia De Gioannis