



Università degli Studi di Cagliari

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE E ARCHITETTURA (DICAAR)

Direttore Prof. Antonello Sanna

Cagliari, 24.03.2017

VERBALE DI CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI RICERCA DAL TITOLO "L'edilizia storica di Iglesias: caratteri costruttivi e recupero del patrimonio" (D.D. n.2 BB del 09.01.2017)

In data 24_03_2017 alle ore 9,00 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 "L'edilizia storica di Iglesias: caratteri costruttivi e recupero del patrimonio"

La commissione, proposta dal Consiglio del DICAAR è così composta:

Prof. Antonello Sanna, Presidente e Responsabile scientifico del progetto;

Prof. Paolo Sanjust, *RIC* presso il DICAAR,

Prof. Marco Cadinu, *RIC* presso il DICAAR,

Sono pervenute le seguenti domande di partecipazione:

1. **Dott. Matteo Sintini**
2. **Dott. Leonardo Giuseppe Felice Cannas**
3. **Dott. Matteo Uccellini**
4. **Dott. Andrea Begnardi**
5. **Dott.ssa Isabel Annarita Abbinante**
6. **Dott. Claudio Rosa**
7. **Dott. Matteo Sanna**
8. **Dott.ssa Elisa Tangheroni**

Sulla base della valutazione dei titoli avvenuta nella precedente seduta della Commissione, tenutasi in data 09/03/2017 2017, risulta ammessa all'orale il candidato **Dott. Leonardo Giuseppe Felice Cannas**, di cui si riportano i giudizi di valutazione dei titoli.

Nominativo candidato/a	Ricerche universitarie	Dottorato	esperienze di lavoro	pubblicazioni e tesi di laurea			Totale
Dott. Leonardo Giuseppe Felice Cannas	10	20	8	20			58

A seguito della rinuncia ai termini da parte del candidato, si procede al colloquio.

Al termine del colloquio, la votazione risulta la seguente:

Nominativo candidato/a	Ricerche universitarie	Dottorato	esperienze di lavoro	pubblicazioni e tesi di laurea	Colloquio	Totale
Dott. Leonardo Giuseppe Felice Cannas	10	20	8	20	35	93

Sulla base dei risultati della valutazione dei titoli e del colloquio il candidato **Leonardo Giuseppe Felice Cannas** risulta vincitore della selezione in epigrafe, con punteggio **93/100**.

La seduta è tolta alle ore 10,00.

Il verbale sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento:

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

Cagliari, 24.03.2017

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Antonello Sanna, Presidente e Responsabile scientifico del progetto

Prof. Paolo Sanjust, *RIC* presso il DICAAR

Prof. Marco Cadinu