



Università degli Studi di Cagliari

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE E ARCHITETTURA (DICAAR)

Direttore Prof. Antonello Sanna

Cagliari, 01.09.2016

VERBALE DELLA VALUTAZIONE TITOLI
PER IL CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI RICERCA DAL TITOLO
Sperimentazione relativa all'utilizzo del Building Information Modeling (BIM) per la gestione di informazioni e conoscenza legati all'architettura storica e alla sua conservazione.

In data 01.09.2016 alle ore 12,00 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 *Sperimentazione relativa all'utilizzo del Building Information Modeling (BIM) per la gestione di informazioni e conoscenza legati all'architettura storica e alla sua conservazione*, nell'ambito del progetto "Tecniche murarie tradizionali: conoscenza per la conservazione e il miglioramento prestazionale.

La commissione, proposta dal Consiglio del DICAAR N. 5 del 30/05/2016 è così composta:

Prof. Caterina Giannattasio, Presidente e Responsabile scientifico del progetto;

Prof. Silvana Maria Grillo, professore associato presso il DICAAR,

Prof. Giuseppina Vacca, ricercatore presso il DICAAR,

Il bando N° 28 BB del 24.06.2016 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:

1. **Emanuela Quaquero**, Prot. n. 23643 del 15.07.2016;

2. **Marco Mura**, Prot. n. 23799 del 18.07.2016.

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 40

La valutazione dei titoli prevista è la seguente:

TITOLO	PUNTEGGIO (punti)
Titoli accademici (voto di laurea): fino ad un massimo di punti 20 così graduati:	
massima votazione di laurea (110 e lode)	20 punti
votazione di laurea da 108 a 110	15 punti
votazione di laurea da 104 a 107	10 punti
votazione di laurea da 100 a 103	5 punti
Dottorato di ricerca	fino ad un massimo di 20 punti
Pubblicazioni su argomenti attinenti la ricerca	fino ad un massimo di 20 punti

La Commissione procede accertando nei termini di legge l'inesistenza di gradi di parentela tra i commissari e le candidate, e verificando che le candidate siano in possesso di tutti i requisiti prescritti dal bando di concorso, procede alla valutazione.

I risultati sono i seguenti:

Nominativo candidato/a	Laurea/ Tesi	Post-laurea	Pubblicazioni	Totale	Ammissione colloquio
Emanuela Quaquero	20	20	15	55	SI
Marco Mura	20	0	0	20	NO

La data del colloquio è fissata il giorno 23 settembre 2016, alle ore 10:00, presso l'Aula Berio, 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. In tal caso il colloquio è fissato il giorno 7 settembre 2016, stesso luogo ed orario.

La seduta è tolta alle 13,00.

L'incarico sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento:

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

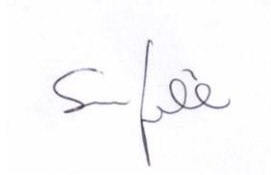
Cagliari, 1 settembre 2016

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Caterina Giannattasio

Handwritten signature of Prof. Caterina Giannattasio in black ink.

Prof. Silvana Maria Grillo

Handwritten signature of Prof. Silvana Maria Grillo in black ink.

Prof. Giuseppina Vacca

Handwritten signature of Prof. Giuseppina Vacca in black ink.