



**Università degli Studi di Cagliari**

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE E ARCHITETTURA (DICAAR)

Direttore Prof. Ing. Giorgio Massacci

**VERBALE DELLA VALUTAZIONE TITOLI  
PER IL CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI RICERCA DAL TITOLO  
“Analisi del comportamento termo-acustico di elementi costruttivi  
realizzati con materiali naturali”**

In data 27/02/2020 alle ore 13:00 si è riunita la commissione per procedere alla valutazione dei titoli prevista dalla procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di una borsa di ricerca dal titolo: “Analisi del comportamento termo-acustico di elementi costruttivi realizzati con materiali naturali”

La commissione, nominata con DD n° n. 189 del 21/02/2020, è così composta:

**Prof. Giovanna Concu** Presidente e Responsabile scientifico del progetto,

**Prof. Roberto Baccoli** RC presso il DICAAR,

**Prof. Luisa Pani** RC presso il DICAAR,

Il bando n° 3 del 24/01/2020 è stato pubblicato all'indirizzo Internet:

[https://www.unica.it/unica/it/laureati\\_s07\\_ss01.page](https://www.unica.it/unica/it/laureati_s07_ss01.page)

Sono pervenute le seguenti domande di partecipazione:

**Eleonora Garau Prot. n° 18487** del 29/01/2020

**Veronica Puddu Prot. n° 40874** del 13/02/2020

La Commissione giudicatrice, definisce preliminarmente le modalità e i criteri di valutazione dei titoli previsti nel bando e 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, come segue:

| TITOLO  | PUNTEGGIO (punti)                                       |                |
|---|---|----------------|
| Voto di laurea<br>(fino a 30 punti)                                   | fino a 90/110   | 0 punti        |
|   | da 91/110 a 94/110                                      | 5 punti        |
|   | da 95/110 a 98/110                                      | 10 punti       |
|   | da 99/110 a 102/110                                     | 15 punti       |
|   | da 103/110 a 106/110                                    | 20 punti       |
|   | da 107/110 a 110/110                                    | 25 punti       |
|   | 110/110 e lode  | 30 punti       |
| Tesi di laurea pertinente<br>(fino a 25 punti)                        | Comportamento termo-acustico di materiali naturali      | 25 punti       |
|   | Comportamento termico o acustico di materiali naturali  | 20 punti       |
|   | Comportamento termo-acustico di altri materiali         | 15 punti       |
|   | Comportamento termico o acustico di altri materiali     | 10 punti       |
|   | Fisica tecnica/Materiali naturali                       | 5 punti        |
| Attività di tirocinio o<br>sperimentali attinenti<br>(fino a 5 punti) | Attività documentata<br>(tirocini, post-lauream, altro) | 0.5 punti/mese |

Sono ammessi al colloquio i candidati che abbiano conseguito un punteggio minimo di 30/60.

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

I risultati sono i seguenti:

| <b>Nominativo<br/>candidato/a</b> | <b>Voto di laurea</b> | <b>Tesi di laurea</b> | <b>Esperienze</b> | <b>Totale</b>    | <b>Ammissione<br/>colloquio</b> |
|-----------------------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------|------------------|---------------------------------|
| <b><i>GARAU ELEONORA</i></b>      | <b><i>25</i></b>      | <b><i>10</i></b>      | <b><i>0</i></b>   | <b><i>35</i></b> | <b><i>SI</i></b>                |
| <b><i>PUDDU VERONICA</i></b>      | <b><i>20</i></b>      | <b><i>5</i></b>       | <b><i>5</i></b>   | <b><i>30</i></b> | <b><i>SI</i></b>                |

La data del colloquio è fissata per il giorno 16/03/2020, alle ore 12:00, presso Aula Berio, Ex Ingegneria Strutturale, Pizza d'Armi, 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 ai seguenti indirizzi: [francesca.esu@unica.it](mailto:francesca.esu@unica.it) e [regina.mascia@unica.it](mailto:regina.mascia@unica.it)

In tal caso il colloquio è fissato il giorno 04/03/2020, stesso luogo ed orario.

La seduta è tolta alle 13:30.

Il verbale sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento:

[https://www.unica.it/unica/it/dip\\_ingcivile\\_s1\\_ss5\\_sss1.page](https://www.unica.it/unica/it/dip_ingcivile_s1_ss5_sss1.page)

Cagliari, 27/02/2020

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Giovanna Concu

Prof. Roberto Baccoli

Prof. Luisa Pani