



**VERBALE DI CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI RICERCA DAL TITOLO  
“Diagnostica dei materiali lapidei in opera, mediante tecniche non invasive di tipo acustico”**

In data 09/02/2015 alle ore 9,00, in via Marengo 2 a Cagliari, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura (DICAAR), si è riunita la commissione nominata con Disposizione Direttoriale n. N° **1 BB del 7/01/2015** e composta da Prof. Silvana Fais, Dott. Stefano Naitza e Dott. Paolo Valera, per la valutazione del colloquio per il conferimento di una borsa di ricerca dal titolo: “Diagnostica dei materiali lapidei in opera, mediante tecniche non invasive di tipo acustico”. Il presidente Prof. Silvana Fais apre i lavori dopo aver esaminato la documentazione.

Si prende atto che i candidati che devono sostenere il colloquio sono: Dott. Fabio Cau e Dott. Francesco Cuccuru.

Si prende atto che i candidati, mediante comunicazione, via posta elettronica, del 05-02-2015, inviata alla segreteria del Dipartimento, hanno rinunciato ai termini di 15 gg di preavviso così come altrimenti previsto nel verbale di valutazione titoli.

Alle ore 9,10 la commissione dà inizio al colloquio che verte sulla discussione relativa ai titoli presentati dai candidati, con particolare riferimento a quelli attinenti al tema di ricerca della borsa. I candidati, discutono, sulla base delle loro esperienze pregresse, le metodologie e le problematiche connesse alla diagnostica dei materiali lapidei in opera. A specifiche domande del Presidente e dei Commissari, il candidato Fabio Cau mostra di avere buona attitudine alla ricerca interdisciplinare, per quanto le esperienze relative al tema di ricerca della borsa risultino limitate alla sola tesi di laurea triennale. Il candidato Francesco Cuccuru mostra di avere notevole esperienza e conoscenza delle tecniche diagnostiche relative ai materiali lapidei in opera, maturate nell’ambito delle attività di alta formazione e di significative esperienze nel settore. Il candidato mostra anche di avere ottime doti organizzative nel campo della ricerca applicata.

La Commissione valuta positivamente le prove dei candidati e attribuisce loro il seguente punteggio:

<b>Nominativo del Candidato</b>	<b>COLLOQUIO</b>
<b>Cau Fabio</b>	<b>30</b>
<b>Cuccuru Francesco</b>	<b>40</b>

La Commissione, visto il risultato del colloquio e il risultato dell’esame dei titoli, delibera che al candidato Dott. Francesco Cuccuru, primo in graduatoria, venga conferita la borsa di ricerca dal titolo “**Diagnostica dei materiali lapidei in opera, mediante tecniche non invasive di tipo acustico**”.



## Università di Cagliari

Il conferimento, mediante apposita Disposizione Direttoriale, sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento.

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

La seduta è tolta alle ore 11,00.

Cagliari, 09-02-2015

Letto, approvato e sottoscritto

Prof. Silvana Fais

Dott. Stefano Naitza

Dott. Paolo Valera

**DICAAR**

**Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura**

Via Marengo, 2 | 09123 Cagliari | Italia

tel. +39 070 675 5153 | fax +39 0706755031 | e-mail: francesca.mura@unica.it