



Università degli Studi di Cagliari

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE E ARCHITETTURA (DICAAR)

Direttore Prof. Antonello Sanna

Cagliari, _____

VERBALE DI CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI RICERCA DAL TITOLO “Comportamento statico e dinamico della terra cruda”.

In data 01-02-2015 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:

“Comportamento statico e dinamico della terra cruda”.

La commissione, proposta dal Consiglio del DICAAR del 18/11/2015, è così composta:

Prof. Luigi Fenu, Presidente e Responsabile scientifico del progetto;

Prof. Francesco Aymerich, *Professore Ordinario* presso il DIMCM,

Prof. Caterina Giannattasio, *Professore Associato* presso il DICAAR,

Il bando N° 1 del 4/01/2016 è stato pubblicato all'indirizzo Internet <http://www.unica.it/pub/3/show.jsp?id=1634&ciso=770&cis=3> in data **05/01/2016**.

Sono pervenute le seguenti domande di partecipazione:

1. **Luca Francesconi** Prot. n.2222 del 25/01/2016

Sulla base della valutazione dei titoli avvenuta nella precedente seduta della Commissione, tenutasi in data 26-01-2016, risulta ammesso all'orale il candidato Ing. Luca Francesconi, di cui si riportano i giudizi di valutazione dei titoli.

Nominativo candidato/a	Laurea	Post-laurea	Studi/ esperienze	pubblicazioni	lingua	totale	Ammissione colloquio
Francesconi Luca	<i>Magistrale in Ingegneria Meccanica</i>	<i>Dottorato di Ricerca in Progettazione Meccanica e Ingegneria Industriale.</i>	<i>Visiting Graduated Student presso M.I.T. Cambridge, Massachusetts, USA, PostDoctoral Fellow presso Harvard University, School of Engineering and Applied Sciences</i>	<i>N.3 articoli su rivista internazionale indicizzata ISI N.2 articoli su rivista internazionale non indicizzata N.1 articolo su Proceedings di Conferenza Internazionale</i>	<i>Inglese ottimo sia parlato che scritto attestato da certificato di frequenza di corso intensivo presso Alliant University, San Diego, California.</i>		
N.V. = titoli non valutabili	20	20	N.V.	20	N.V.	60	SI

Sulla base dei risultati della valutazione dei titoli e del colloquio il candidato Ing. Luca Francesconi risulta vincitore della selezione in epigrafe, con punteggio **100/100**.

La seduta è tolta alle ore 9,40.

Il verbale sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento:

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

Cagliari, 01-02-2016

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Luigi Fenu

Prof. Francesco Aymerich

Prof. Caterina Giannattasio