



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE E
ARCHITETTURA

VERBALE DI CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI RICERCA DAL TITOLO
“STUDIO ED ANALISI SPERIMENTALE DELL’AFFATICAMENTO DEGLI OPERATORI DI GRU
PORTAINER, FINALIZZATO ALLA RIDUZIONE DEGLI INFORTUNI/INCIDENTI IN AMBITO
PORTUALE”.

Procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di una borsa di ricerca nell'ambito del Progetto di Ricerca “L.R. 7/2007 annualità 2010-Unità Operativa I”

Responsabile Scientifico: Prof. Ing. Paolo Fadda

L’incarico prevede lo “studio dell’affaticamento degli operatori di gru portainer, attraverso il rilievo e l’analisi sperimentale dei dati ottenuti nel corso delle prove al simulatore con le apparecchiature elettromedicali finalizzato all’elaborazione degli indici di prestazione ed evoluzione dell’affaticamento.”

La commissione, nominata dal Direttore del DICAAR, è così composta:

Prof. Paolo Fadda	Presidente
Prof. Italo Meloni	Componente
Prof. Roberto Devoto	Componente

Il bando n° 8/bb del 07/07/2014 è stato pubblicato nel sito

<http://dipartimenti.unica.it/ingegneriacivileambientaleearchitettura/files/2012/07/8-bando-borsa-Prof.-Fadda.pdf> e nel sito

<http://www.unica.it/pub/3/show.jsp?id=4834&iso=770&is=3> in data 07/07/2014

Il giorno 6 Agosto 2014 alle ore 10,00 La Commissione, preso atto dei risultati del verbale della seduta precedente, riguardante la verifica dei titoli, tenutasi in data 4 Agosto 2014, preso atto altresì della rinuncia ai termini di preavviso per il colloquio inviata dalla candidata Claudia Pinna a mezzo mail in data 4 Agosto 2014 e che si allega al presente verbale, si riunisce in via telematica per il colloquio.

La Commissione identifica il candidato e procede al colloquio sottoponendo i seguenti quesiti:

- illustrazione in lingua inglese della attività in corso presso l’Università di New Castle;
- descrizione dell’attività di ricerca sviluppata dalla candidata sugli aspetti della simulazione virtuale;
- prospettive future di ricerca.

Al termine la Commissione esprime la propria valutazione del colloquio: **punti 40**

L’ing. Claudia Pinna, unico candidato della selezione, è **risultata idonea** con **punti: 45 (titoli)+40 (colloquio)= 85**

La seduta è tolta alle ore 11,00

Cagliari, 06/08/2014

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Paolo Fadda

Prof. Italo Meloni

Prof. Roberto Devoto