



Cagliari, 20/10/2014

VERBALE DI CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI RICERCA DAL TITOLO
"GESTIONE ED ANALISI DEI DATI PROVENIENTI DA TEST DI SIMULAZIONE SU OPERATORI DI GRU
PORTAINER"

In data 20/10/2014 alle ore 10,30 si è svolta la procedura di valutazione comparativa, per colloquio, per il conferimento di una borsa di ricerca dal titolo "Analisi e valutazione della funzionalità di un terminal merci rispetto all'intera supply chain del trasporto".

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

Prof. Gianfranco Fancello Presidente e Responsabile scientifico del progetto;

Prof. Paolo Fadda, Docente presso il DICAAR,

Prof. Roberto Devoto, Docente presso il DIMCM.

Il bando n. **14 bb del 19/09/2014** è stato pubblicato nel sito

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

<http://www.unica.it/pub/3/show.jsp?id=4834&iso=770&is=3> in data **19/09/2014**

E' pervenuta le seguente domanda di partecipazione:

Dott.ssa Ing. **Daniela Paddeu** Prot. n. 23686 del 30/09/2014

In data 16/10/2014 è stata svolta la procedura di valutazione comparativa per titoli, nella quale la candidata Daniela Paddeu ha conseguito il punteggio di punti 48.

La commissione procede al colloquio orale dell'unica candidata risultata ammissibile, l'ing Daniela Paddeu. I temi del colloquio riguardano una discussione sulle esperienze maturate e le modalità con cui la candidata intende portare avanti le attività oggetto del bando, ovvero le tecniche di gestione del portale, le influenze sul terminal e le modalità di valutazione degli effetti..

Alla fine del colloquio la commissione procede alla valutazione dello stesso assegnando all'unica candidata l'ing. Daniela Paddeu il punteggio di 36/40.

La commissione procede alla somma dei due punteggi ottenuti con la valutazione dei titoli e del colloquio secondo il seguente prospetto:

| Cod | Candidato | Valutazione Titoli | Prova orale | TOTALE |
|-----|----------------|--------------------|-------------|--------|
| 1 | Daniela Paddeu | 48 | 36 | 84 |

Pertanto, l'ing. Daniela Paddeu risulta vincitrice della selezione in oggetto.

La seduta è tolta alle ore 11.00.

L'incarico sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento:

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

Cagliari, 20/10/2014

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Gianfranco Fancello

Prof. Paolo Fadda

Prof. Roberto Devoto

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