



Università degli Studi di Cagliari

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE E ARCHITETTURA

DICAAR

Cagliari, 26/11/2015

VERBALE DI CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI RICERCA DAL TITOLO

“Definizione di elementi connettivi della Rete Natura 2000 nel contesto regionale della Sardegna”

In data 26/11/2015 alle ore 16.45 si è svolto il colloquio per il conferimento di una borsa di ricerca dal titolo “Definizione di elementi connettivi della Rete Natura 2000 nel contesto regionale della Sardegna”.

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

Prof. Corrado Zoppi, Presidente e Responsabile scientifico del progetto;

Prof. Michele Campagna, Professore Associato presso il DICAAR,

Prof. Francesca Maltinti, Ricercatore presso il DICAAR.

Il bando n. N° 29 bb del 27/10/2015 è stato pubblicato all'indirizzo Internet <http://www.unica.it/pub/3/show.jsp?id=1634&iso=770&is=3> in data 27/10/2015.

È pervenuta la seguente domanda di partecipazione:

Cannas Ignazio Prot. n.39114/2015 del 04/11/2015

Il risultato relativo alla valutazione del colloquio è il seguente:

Cannas Ignazio: 36/40.

Si richiamano i risultati della valutazione dei titoli avvenuta nella precedente seduta della Commissione, tenutasi in data 24 Novembre u.s.:

Nominativo del Candidato	Voto di Laurea specialistica/magistrale (25/60)	Tesi di Laurea specialistica/magistrale (25/60)	Pubblicazioni (10/60)	TOTALE
Cannas Ignazio	25	20	4	49

Sulla base dei risultati della valutazione dei titoli e del colloquio il candidato **Ignazio Cannas** risulta vincitrice della selezione in epigrafe, con punteggio **85/100**.

La seduta è tolta alle ore 17.15.

Pubblicazione sul sito web del Dipartimento:

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

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Corrado Zoppi

Prof. Michele Campagna

Prof. Francesca Maltinti

Sede: via Marengo, 2- 09123 CAGLIARI

Tel. 070.675. 5153 - Fax 070. 675.5031- mail: francesca.mura@unica.it

<http://dipartimenti.unica.it/ingegneriacivileambientaleearchitettura/>