



Università degli Studi di Cagliari

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE E ARCHITETTURA (DICAAR)

Direttore Prof. Ing. Giorgio Massacci

VERBALE DEI COLLOQUI
CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI RICERCA DAL TITOLO
“Studio delle macro-componenti del paesaggio storico (insediamenti; emergenze architettoniche; siti archeologici) del Comune di Osidda”

In data 8 giugno 2022 alle ore 8:00 si è riunita la commissione per procedere al colloquio relativo alla procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di una borsa di ricerca dal titolo: **“Studio delle macro-componenti del paesaggio storico (insediamenti; emergenze architettoniche; siti archeologici) del Comune di Osidda”**

La commissione, nominata con DD n° 481/2022 del 03/05/2022, è così composta:

Prof.ssa Donatella Rita Fiorino Presidente e Responsabile scientifico del progetto;

Dott.ssa Valentina Pintus RTd-A presso il DICAAR,

Prof. Andrea Frattolillo prof. Associato presso il DICAAR,

Il bando n° 9 del 8/04/2022 è stato pubblicato all'indirizzo Internet:

https://www.unica.it/unica/it/laureati_s07_ss01.page

Sono pervenute le seguenti domande di partecipazione:

Giulia Cherchi Prot. n° 0090376 del 26/04/2022

Sulla base della valutazione dei titoli avvenuta nella precedente seduta della Commissione, tenutasi in data 3/06/2022, risulta ammessa all'orale la candidata Giulia Cherchi, di cui si riportano i giudizi:

Nominativo candidato/a	Laurea	Studi/ esperienze	Riconoscimenti e premi	Certif. ling.	Colloquio	Totale
	20	32	2	2	38	94

Sulla base dei risultati della valutazione dei titoli e del colloquio la candidata **Giulia Cherchi** risulta vincitrice della selezione in epigrafe, con punteggio **94/100**.

La seduta è tolta alle ore 8:45.

Il verbale sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento:

https://www.unica.it/unica/it/dip_ingcivile_s1_ss5_sss1.page

Cagliari, 8 giugno 2022

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof.ssa Donatella Rita Fiorino

Dott.ssa Valentina Pintus

Prof. Andrea Frattolillo