



# 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 “Caratterizzazione dell’isola di calore urbana della città di Cagliari”

In data 4 giugno 2024 alle ore 9:00, si è riunita in modalità telematica 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: “Caratterizzazione dell’isola di calore urbana della città di Cagliari”

La commissione, nominata con DD n°529/2024 del 30/05/2024, è così composta:  
**Prof.ssa Maria Grazia Badas** Presidente e Responsabile scientifico del progetto;  
**Prof. Giorgio Querzoli**, Professore Ordinario presso il DICAAR,  
**Dott. Ing. Piergiuseppe Ledda**, RTDA presso il DICAAR,

Il bando n° 23 del 05/05/2024 è stato pubblicato all’indirizzo Internet:  
[https://www.unica.it/unica/it/laureati\\_s07\\_ss01.page](https://www.unica.it/unica/it/laureati_s07_ss01.page)

Sono pervenute le seguenti domande di partecipazione:  
**Fabrizio Pinna Prot. n° 117062 del 17/05/2024**

Sulla base della valutazione dei titoli avvenuta nella precedente seduta della Commissione, tenutasi in data 30/05/2024, risulta ammesso all’orale il candidato Fabrizio Pinna, di cui si riportano i giudizi:

Nominativo candidato/a	A) Voto di laurea	B) Argomento di tesi attinente o utilizzo nella tesi di metodologie affini per il trattamento dati meteo (mediante codici python)	Colloquio	Totale
<b>Fabrizio Pinna</b>	40	15	35	<b>90</b>

Sulla base dei risultati della valutazione dei titoli e del colloquio il candidato Fabrizio Pinna risulta vincitore della selezione in epigrafe, con punteggio **90/100**.

La seduta è tolta alle ore 9.30.

Il verbale sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento:



[https://www.unica.it/unica/it/dip\\_ingcivile\\_s1\\_ss5\\_sss1.page](https://www.unica.it/unica/it/dip_ingcivile_s1_ss5_sss1.page)

Cagliari, 4 giugno 2024

Letto, approvato e sottoscritto digitalmente.

Prof.ssa Maria Grazia Badas

Prof. Giorgio Querzoli

Dott. Ing. Piergiuseppe Ledda