



Università degli Studi di Cagliari

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE E ARCHITETTURA (DICAAR)

Direttore Prof. Ing. Giorgio Massacci

**VERBALE DELLA VALUTAZIONE TITOLI
PER IL CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI RICERCA DAL TITOLO “Un sistema di assimilazione di
dati satellitari per la stima della evapotraspirazione e del bilancio idrico nella foresta del
Marganai”**

In data 07/09/2020 alle ore 11:00 si è riunita la commissione, in modalità telematica mediante piattaforma Microsoft Teams, per procedere alla valutazione dei titoli prevista dalla procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di una borsa di ricerca dal titolo: “Un sistema di assimilazione di dati satellitari per la stima della evapotraspirazione e del bilancio idrico nella foresta del Marganai”

La commissione, nominata con DD n° 975 del 01/09/2020, è così composta:

Prof. Nicola Montaldo Presidente e Responsabile scientifico del progetto;

Prof. Giulio Vignoli professore associato presso il DICAAR,

Prof. Andrea Saba ricercatore presso il DICAAR,

Il bando n° 39 del 28/07/2020 è stato pubblicato all’indirizzo Internet:

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

Sono pervenute le seguenti domande di partecipazione:

Andrea Gaspa Prot. n° 0167735 del 31/07/2020

La Commissione giudicatrice, definisce preliminarmente le modalità e i criteri di valutazione dei titoli previsti nel bando ed il punteggio minimo per l’ammissione al colloquio, disponendo di 100 punti, di cui 60 punti per la valutazione dei titoli e 40 per la valutazione del colloquio, come segue:

TITOLO	PUNTEGGIO (punti)
Voto di laurea	fino a 35 punti
Tesi di laurea con argomento attinente al progetto di ricerca	fino a 20 punti
Esperienza di ricerca nel campo dei sensori remoti satellitari	fino a 5 punti

La Commissione procede accertando nei termini di legge l’inesistenza di gradi di parentela tra i commissari e le/i candidate/i, e verificando che i/le candidati/e siano in possesso di tutti i requisiti prescritti dal bando di concorso, procede alla valutazione.

I risultati sono i seguenti:

(modificare titoli valutabili in base a quanto previsto nel bando)

Nominativo candidato/a	Voto di laurea	Tesi di laurea con argomento attinente al progetto di ricerca	Esperienza di ricerca nel campo dei sensori remoti satellitari	totale	Ammissione colloquio
<i>Andrea Gaspa</i>	<i>33</i>	<i>20</i>	<i>1</i>	<i>54</i>	<i>SI</i>

La data del colloquio è fissata per il giorno 24/09/2020, alle ore 10:00, in modalità telematica mediante piattaforma Microsoft Teams. In caso di rinuncia dei termini minimi di preavviso per i colloqui, previsti nel bando all'art. 4, i candidati ammessi lo devono comunicare tramite una mail ai seguenti indirizzi: annar.pisu@unica.it e regina.mascia@unica.it
In tal caso il colloquio è fissato il giorno 10/09/2020, stesse modalità ed orario.

La seduta è tolta alle 12:00

Il verbale sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento:
https://www.unica.it/unica/it/dip_ingcivile_s1_ss5_sss1.page

Cagliari, 07/09/2020

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Nicola Montaldo

Prof. Giulio Vignoli

Prof. Andrea Saba