



**VERBALE SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTRIBUZIONE
DELLA BORSA DI RICERCA N. 04/2023 CINSA**

VERBALE VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 25 settembre, alle ore 12.30, la Commissione giudicatrice nominata con Disposizione Direttoriale n. 31 del 19/09/2023, si è riunita presso lo studio del prof. Gabriele Uras, Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura per le operazioni di valutazione comparativa relative all'attribuzione di n. 1 borsa di ricerca dal titolo "*Analisi dello stato dell'arte dei modelli integrati di trasporto solido e morfologia fluviale*", finanziata dall'Accordo di collaborazione tra l'Agenzia Regionale del distretto Idrografico della Sardegna - Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvioni (ADIS) e l'Università degli Studi di Cagliari Centro Interdipartimentale di Ingegneria e Scienze Ambientali (CINSA) - POA FSC 2014-2020 - Delibera CIPE 55/2016 sotto-piano "INTERVENTI PER LA TUTELA DEL TERRITORIO E DELLE ACQUE" - Decreto Direttoriale prot. n. 522 del 23 dicembre 2019 - CODICE CUP F74J16000020001 - KRONOS DGSTA_25_0150 - Linea di intervento "L5 - Misure per incentivare interventi di ripristino della naturalità e di riqualificazione della qualità dei corpi idrici (2000/60/CE)" e la relativa azione "A 5.1 Programma gestione sedimenti". Prot. UniCa n.0231138 del 04/11/2022 - Responsabile Scientifico per il CINSA il Prof. Gabriele Uras.

La Commissione è così composta:

- Prof. Gabriele URAS, nominato Presidente della Commissione;
- Prof. Paolo Emanuele ORRU';
- Prof. Giacomo DEIANA
- Dott. Ing. Andrea SULIS, in qualità di componente esperto.

Le funzioni di Segretario sono assunte dal Prof. Giacomo DEIANA

La commissione prende atto che, alla data di scadenza del bando, è pervenuta alla Segreteria del Centro Interdipartimentale di Ingegneria e Scienze Ambientali - CINSA n. 1 domande di partecipazione da parte di:

- Veronica MANCONI, nata il 28.10.1993, con domanda presentata via PEC Prot. n. 0206388 del 12/09/2023

La commissione, dopo aver accertato nei termini di Legge l'inesistenza di gradi di parentela e che non sussistono conflitti di interesse tra i commissari ed il candidato, procede alla verifica dei documenti e dei titoli riportati nella domanda, e constatandone la regolarità, stabilisce che il suddetto candidato abbia i requisiti per partecipare alla selezione. Verranno



ammessi a sostenere il successivo colloquio i partecipanti che avranno totalizzato un punteggio di almeno 20/60 nella valutazione dei titoli.

Al termine dell'esame dei titoli la commissione formula la seguente valutazione:

Dott.ssa Veronica MANCONI

– Voto di Laurea 110/110	Punti 20
Tesi LM “Modellazione idrologica e idraulica per lo studio del trasporto solido. Caso di Studio: Bitti, Alluvione del 28 Novembre 2020	Punti 20
Totale	Punti 40

Sulla base delle valutazioni dei titoli, risultano pertanto ammessi al colloquio i seguenti candidati:

Dott. Veronica MANCONI.

La data del colloquio è fissata per il giorno 16 ottobre, alle ore 13.00, presso la sala riunioni CINSA – via san Giorgio 12 (ex clinica Aresu).

In caso di rinuncia dei termini minimi di preavviso per i colloqui, il candidato ammesso dovrà comunicare tale decisione tramite e-mail entro le ore 12.00 del giorno 5 ottobre 2023 ai seguenti indirizzi: urasg@unica.it e gabriele.usai@unica.it.

In tal caso il colloquio è fissato il giorno 6 ottobre 2023, alle ore 12.30, presso la sala riunioni CINSA – via san Giorgio 12 (ex clinica Aresu).

La commissione termina i lavori alle ore 13.30.

Il presente verbale verrà pubblicato nel sito WEB del DIMCM.

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

F.to Prof. Gabriele URAS,	Presidente
F.to Prof. Paolo Emanuele ORRU',	Componente
F.to Prof. Giacomo DEIANA,	Componente e Segretario Verbalizzante
F.to Dott. Ing. Andrea SULIS,	Componente Esperto