



VERBALE DEI COLLOQUI
CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI RICERCA DAL TITOLO
“Analisi parametriche del comportamento di pendii in roccia sotto azioni sismiche”

In data 25/09/2020 alle ore 15:00 si è riunita la commissione, in modalità telematica mediante piattaforma Skype, per procedere al colloquio relativo alla procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di una borsa di ricerca dal titolo: “Analisi parametriche del comportamento di pendii in roccia sotto azioni sismiche”.

La commissione, nominata con DD n° 976 del 02/09/2020, è così composta:

Prof. Antonio M. Cazzani, Presidente, Professore Ordinario presso il DICAAR,
Prof. Gian Piero Deidda, Professore Associato presso il DICAAR,
Prof. Fabio M. Soccodato, Segretario e Responsabile Scientifico del progetto;

Il bando n° 40/2020 del 03/08/2020 è stato pubblicato all'indirizzo Internet:
https://www.unica.it/unica/it/laureati_s07_ss01.page

Sono pervenute le seguenti domande di partecipazione:

VALERIA IBBA Prot. n° 0173448 del 18/08/2020

GAVINO PAIS Prot. n° 0173761 del 21/08/2020

Sulla base della valutazione dei titoli avvenuta nella precedente seduta della Commissione, tenutasi in data 10/09/2020, risultano ammessi all'orale i candidati Valeria Ibba e Gavino Pais, di cui si riportano i giudizi:

I risultati sono i seguenti:

Nominativo candidato/a	Tesi di Laurea caratterizzata dall'utilizzo di codici numerici	Pubblicazioni con ISBN	Colloquio	Totale
VALERIA IBBA	35	-	30	65
GAVINO PAIS	30	-	30	60

Sulla base dei risultati della valutazione dei titoli e del colloquio la candidata Valeria IBBA risulta vincitrice della selezione in epigrafe, con punteggio 65/100.

La seduta è tolta alle ore 15:30.

Il verbale sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento:

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

Cagliari, 25/09/2020

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Antonio M. Cazzani

Prof. Gian Piero Deidda

Prof. Fabio M. Soccodato

Cagliari, 25/09/2020

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Antonio M. Cazzani

Prof. Gian Piero Deidda

Prof. Fabio M. Soccodato