



VERBALE DI VALUTAZIONE TITOLI PER IL CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI RICERCA DAL TITOLO: “**DETERMINAZIONE DEL PARAMETRO DI REGOLARIZZAZIONE MEDIANTE TECNICHE DI ESTRAPOLAZIONE CON APPLICAZIONE A SCENARI IN GEOFISICA APPLICATA**”- RESP. SCIENTIF. **PROF. GIUSEPPE RODRIGUEZ**

In data **23/10/2023** alle ore **17.30** si è svolta la riunione per la procedura di valutazione comparativa, per titoli, per il conferimento di una borsa di ricerca dal titolo “**DETERMINAZIONE DEL PARAMETRO DI REGOLARIZZAZIONE MEDIANTE TECNICHE DI ESTRAPOLAZIONE CON APPLICAZIONE A SCENARI IN GEOFISICA APPLICATA**”, bando n. 5 indetto con D.D. n. 244 del 29/09/2023.

La commissione nominata con **D.D. n. 268 del 19/10/2023** è così composta:

PRESIDENTE

Prof. Giuseppe Rodriguez (Responsabile scientifico del progetto RICALTRO_CTC_2022_RODRIGUEZ – Progetto FdS COMANCHE Professore ordinario presso il Dipartimento di Matematica e Informatica)

COMPONENTE ESPERTO

Prof.ssa Luisa Fermo (Professore associato presso il Dipartimento di Matematica e Informatica)

COMPONENTE ESPERTO – SEGRETARIO

Prof. Alessandro Buccini (Ricercatore TD-b presso il Dipartimento di Matematica e Informatica)

Il Presidente dà inizio alle operazioni dando lettura del bando di selezione.

La Commissione giudicatrice dispone di 100 punti di cui 60 punti per la valutazione dei titoli e 40 punti per la valutazione del colloquio.

Sono titoli valutabili (totale punti 60/100):

- a) Voto di Laurea: **fino ad un massimo di 10 punti** (punteggio graduato in base alla votazione conseguita);
- b) Pubblicazioni pertinenti il tema del progetto (fino a 10 punti);
- c) Documentata esperienza di ricerca e lavorativa nell’ambito della materia oggetto del Bando (fino a 30 punti);
- d) Dottorato di Ricerca pertinente con la materia oggetto del Bando (fino a 10 punti).

La Commissione procede all'apertura delle buste, accertando, nei termini di legge, l'inesistenza di grado di parentela tra i commissari e i candidati, e verificando che i candidati siano in possesso di tutti i requisiti prescritti dal bando di concorso, dopodichè procede alla valutazione dei titoli.

Sono pervenute le seguenti domande:

1. Andrea Azzarelli, consegnata via PEC e protocollata con n. 0229296 in data 9/10/2023.

La Commissione stabilisce che il punteggio minimo per l'ammissione al colloquio è di punti 40 ed il punteggio graduato per il voto di laurea, come da bando, è così' calcolato:



Voto di laurea:

- votazione da 91 a 100: punti 2;
- votazione da 101 a 105: punti 4;
- votazione da 106 a 109: punti 8;
- votazione 110 e lode: punti 10.

I risultati sono i seguenti:

Nominativo del Candidato	Voto di Laurea: fino a un massimo di punti 10 (punteggio graduato in base alla votazione conseguita)	Pubblicazioni pertinenti il tema del progetto (fino a 10 punti);	Documentata esperienza pregressa sull'argomento della ricerca (fino a 30 punti)	Dottorato di Ricerca pertinente con la materia oggetto del Bando (fino a 10 punti)	TOTALE
Andrea Azzarelli	10	0	30	0	40

La data del colloquio è fissata il giorno 13/11/2023 alle ore 9.00, presso i locali del Dipartimento di Matematica e Informatica, in via Ospedale 72, Cagliari.

In caso di rinuncia dei 15 gg di preavviso da parte dei candidati, il colloquio è fissato per il giorno 26/10/2023 alle ore 13.00, presso i locali del Dipartimento di Matematica e Informatica, in via Ospedale 72, Cagliari.

La seduta è tolta alle ore **18.00**.

Cagliari, 23/10/2023

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Giuseppe Rodriguez PRESIDENTE

Prof.ssa Luisa Fermo COMPONENTE ESPERTO

Prof Alessandro Buccini COMPONENTE ESPERTO (SEGRETARIO)

Documento firmato digitalmente