



VERBALE DI VALUTAZIONE TITOLI PER IL CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI RICERCA DAL TITOLO: **“RICERCA E SVILUPPO DI ALGORITMI DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE PER APPLICAZIONI DI BEHAVIOUR PREDICTION. ” CUP: F21B17000860005 - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. SALVATORE MARIO CARTA**

In data **23/11/2020** alle ore **12:00** si è svolta la procedura di valutazione dei titoli per il conferimento di una borsa di ricerca dal titolo **“Ricerca e sviluppo di algoritmi di Intelligenza artificiale per applicazioni di behaviour prediction” CUP: F21B17000860005**, bando n. 18 indetto con D.D. Repertorio n. 289/2020 del 27.10.2020

La commissione nominata con **D.D. n. 314 del 23.11.2020** è così composta:

PRESIDENTE

Prof. Salvatore Mario Carta (Professore Associato presso il Dipartimento di Matematica e Informatica)

COMPONENTE ESPERTO

Prof. Marchesi (Professore Ordinario presso il Dipartimento di Matematica e Informatica);

COMPONENTE ESPERTO – SEGRETARIO

Prof. Roberto Tonelli (RTDB presso il Dipartimento di Matematica e Informatica);

La Commissione si è riunita tramite Skype data l'emergenza del Coronavirus.

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 20 punti (punteggio graduato in base alla votazione conseguita);

b) Comprovata esperienza di studio, di ricerca, lavorativa o di tirocinio preferibilmente attinenti al tema della borsa: fino ad un massimo di 40 punti;

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

Sono pervenute le seguenti domande di partecipazione:

1. Raza Saeed Prot. n. 0216767 del 04/11/2020

L'unico candidato Raza Abdulla Saeed ha conseguito la laurea in Ingegneria Meccanica (Meccanica Ingegneristica) presso Università di Sulimani (Sulaymaniya) in Iraq. A tale proposito la Commissione giudicatrice ne valuta positivamente l'equivalenza con la laurea italiana ai fini della valutazione dei titoli di studio. Il voto convertito in centodecimi risulta 85.



La Commissione stabilisce che il punteggio minimo per l'ammissione al colloquio è di **punti 30**, ed il punteggio graduato per il voto di laurea è così calcolato:

Voto di laurea:

- votazione da 91 a 100: punti 4;
- votazione da 101 a 105: punti 8;
- votazione da 106 a 109: punti 15;
- votazione 110 e lode: punti 20

I risultati sono i seguenti:

Nominativo del Candidato	Voto di Laurea: fino a un massimo di punti 20 (punteggio graduato in base alla votazione conseguita)	Comprovata esperienza di studio, di ricerca, lavorativa o di tirocinio attinenti col tema della borsa: fino a un massimo di punti 40	TOTALE
Raza Saeed	0	35	35

La data del colloquio è fissata il giorno **11/12/2020**, alle ore **11:00**, 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 **26/11/2020** alle ore **11:40** in forma telematica.

La seduta è tolta alle ore **12:15**.

Cagliari, 23/11/2020

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Salvatore Mario Carta PRESIDENTE

Prof. Michele Marchesi COMPONENTE ESPERTO

Prof. Roberto Tonelli COMPONENTE ESPERTO (SEGRETARIO) _____