

Verbale n. 1 della Commissione giudicatrice della procedura di selezione pubblica per titoli e colloquio per l'attribuzione di n. 2 borse di studio junior per attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Astronautica Elettrica ed Energetica della Sapienza - Università di Roma

Bando n. 23 del 04/06/2019

Il giorno 9 luglio 2019 alle ore 12:30 si è riunita presso l'ufficio della prof. Lamedica, sito nell'Area Elettrica del Dipartimento di Ingegneria Astronautica Elettrica ed Energetica, la Commissione giudicatrice della procedura di selezione pubblica di cui in premessa.

La Commissione nominata è così composta:

- Prof. Regina Lamedica
- Prof. Giulio De Donato
- Prof. Alberto Geri

La Commissione procede alla nomina del Presidente, eletto nella persona della prof. Regina Lamedica e del Segretario eletto nella persona del prof. Giulio De Donato.

Ciascun componente dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con gli altri commissari.

La Commissione prende atto che il bando dispone che, al termine della valutazione dei titoli, venga svolto un colloquio orale.

La Commissione, visiona i requisiti (art. 2 del bando):

- Laurea magistrale in Ingegneria Elettrica /Elettrotecnica
- Comprovata conoscenza dell'impiantistica elettrica per il trasporto ferroviario.
- Comprovata attività nel settore degli impianti fissi per la trazione elettrica.
- Conoscenza della lingua inglese scritta e orale, almeno a livello B2 del Quadro comune europeo di riferimento.

La Commissione, visiona i criteri di valutazione (art. 3 del bando) dei titoli:

1. Fino a 5 punti per il voto di laurea, da riportare fino a un massimo di 110/110, se espresso diversamente;
2. fino a 10 punti per le prove finali ed esperienze maturate in relazione alla attività di ricerca prevista nel bando;
3. fino a 10 punti per eventuali ulteriori titoli (a titolo esemplificativo ma non esaustivo si considerano i seguenti: master di primo livello, attestati di frequenza e di conseguimento di corsi di alta formazione, di corsi di formazione, di corsi di perfezionamento post lauream di primo livello e di attività di formazione conseguiti in Italia o all'estero);
4. fino a 15 punti per il colloquio.

Il candidato per essere ammesso al colloquio deve conseguire nella valutazione dei titoli un punteggio non inferiore a 13.

Effettuata la lettura delle procedure di svolgimento del concorso, ed esaminate le domande pervenute dei seguenti candidati:

1. dott. Samuel Mikhael, prot.1081/19 del 20/06/2019
2. dott. Ludovico Nati, prot.1121/19 del 25/06/2019
3. dott. Andrea Papalini, prot. 1113/19 del 25/06/2019
4. dott. Matteo Frezza, prot. 1080/19 del 20/06/2019

i tre Commissari dichiarano sotto la propria responsabilità che non sussistono situazioni di incompatibilità tra gli stessi Commissari e i concorrenti, così come previsto dagli artt. 51 e 52.

La Commissione, unanime, decide di assegnare ai titoli previsti dal bando i seguenti punteggi:

A. Voto di laurea

<105/110, punti 2
da 105/110 a 110/110, punti 4
110/110 e lode, punti 5

B. Prove finali ed esperienze maturate in relazione alla attività di ricerca prevista nel bando

attinenza della prova finale ed esperienze maturate in relazione alla attività di ricerca prevista nel bando, punti 10
rilevanza tematica della prova finale rispetto a temi di ricerca innovativi, punti 9
rilevanza tematica della prova finale rispetto ai sistemi elettrici per l'energia, punti 4

C. Ulteriori titoli

Presenza di uno o più titoli, punti 10.

La Commissione, unanime, decide di procedere all'accertamento della conoscenza della lingua inglese dei candidati in forma orale e scritta (traduzione di un testo scientifico dall'italiano all'inglese) nel corso del colloquio.

Dopo ampia discussione e valutazione dei titoli la Commissione assegna i seguenti punteggi:

Candidato: Matteo Frezza

Voto di Laurea: 110/110; 4 punti

Prove finali ed esperienze maturate in relazione alla attività di ricerca prevista nel bando: 9 punti

Eventuali ulteriori titoli: 0 punti

Totale punteggio titoli: 13 punti

Candidato: Samuel Mikhael

Voto di Laurea: 110/110; 4 punti

Prove finali ed esperienze maturate in relazione alla attività di ricerca prevista nel bando: 9 punti

Eventuali ulteriori titoli: 0 punti

Totale punteggio titoli: 13 punti

Candidato: Ludovico Nati

Voto di Laurea: 110/110 e lode; 5 punti

Prove finali ed esperienze maturate in relazione alla attività di ricerca prevista nel bando: 9 punti

Eventuali ulteriori titoli: 10 punti

Totale punteggio titoli: 24 punti

Candidato: Andrea Papalini

Voto di Laurea: 110/110; 4 punti

Prove finali ed esperienze maturate in relazione alla attività di ricerca prevista nel bando: 10 punti

Eventuali ulteriori titoli: 0 punti

Totale punteggio titoli: 14 punti

La Commissione sospende quindi i lavori alle ore 13 e si convoca per il giorno 17 luglio 2019 alle ore 14 per procedere al colloquio con i candidati.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione

Presidente prof. Regina Lamedica _____

Membro prof. Alberto Geri _____

Segretario prof. Giulio De Donato _____