

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

**Bando n. 30/2022 del 21/10/2022**

Il giorno 06/12/2022 alle ore 10:00 si è riunita presso l'ufficio del Prof.ssa Maria Sabrina Sarto, sito nella sezione 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.ssa Maria Sabrina Sarto	membro esperto con funzioni di Presidente
Ing. Alessandro Giuseppe D'Aloia	membro esperto con funzioni di Componente
Dott. Marco Fortunato	membro esperto con funzioni di Segretario

La Commissione procede alla nomina del Presidente, eletto nella persona della Prof.ssa Maria Sabrina Sarto e del Segretario eletto nella persona del Dott. Marco Fortunato

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):

- Iscrizione a Corso di Laurea Magistrale come previsto da regolamento
- Laurea Triennale in Ingegneria Elettrica, Nanotecnologie, Clinica o equivalenti, conseguita in Italia o all'estero
- Buona e provata conoscenza della lingua inglese
- Esperienza nella deposizione di coating in nanocomposito su tessuti per applicazioni antimicrobiche

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

- Fino a 5 punti per il voto di laurea, da rapportare fino a un massimo di 110/110, se espresso diversamente;
- fino a 10 punti per le prove finali in relazione alla attività di ricerca prevista nel bando;
- fino a 10 punti per eventuali ulteriori titoli;
- fino a 15 punti per eventuale 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 la domanda pervenuta della seguente candidata:

- Dott.ssa Giulia Volterra, Prot. n. 0001713 del 08/11/2022

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.

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

Candidata: Giulia Volterra

Voto di Laurea: 87/110; Laurea Triennale in Ingegneria Clinica      punti: 1

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

.....      punti: 7

Eventuali ulteriori titoli: .....      punti: 5

Totale punteggio titoli: .....      punti: 13

La Commissione sospende quindi i lavori alle ore 10:30 e si convoca per il giorno 14/12/2022 alle ore 09:00 presso l'ufficio del Prof.ssa Maria Sabrina Sarto, sito nella sezione Elettrica del Dipartimento di Ingegneria Astronautica Elettrica ed Energetica, per procedere al colloquio con i candidati.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione

Presidente                      Prof.ssa Maria Sabrina Sarto      \_\_\_\_\_

Membro                        Ing. Alessandro Giuseppe D'Aloia      \_\_\_\_\_

Segretario                      Dott. Marco Fortunato      \_\_\_\_\_