

SCUOLA DI INGEGNERIA
AEROSPAZIALE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

**SELEZIONE PER L'ASSEGNAZIONE DI UNA BORSA DI STUDIO SENIOR
AVENTE AD OGGETTO ATTIVITA' DI RICERCA DA SVOLGERSI PRESSO LA
SCUOLA DI INGEGNERIA AEROSPAZIALE DI "SAPIENZA UNIVERSITA' DI
ROMA"**

**BANDO DI SELEZIONE N. 1 BDR Senior
BANDO 05/2022 Prot. n. 0000065 del 22/02/2022**

VERBALE N. 2

Il giorno 04.04.2022 alle ore 11:30 presso la Presidenza della Scuola di Ingegneria Aerospaziale, Via Salaria 851 Roma e online tramite la piattaforma Google Meet, si è riunita la Commissione esaminatrice per la selezione relativa al conferimento di n. 1 borsa di studio senior per lo svolgimento di attività di ricerca **"Supporto alla fase di integrazione e test del satellite AstroBioCubesat."** per il SSD ING-INF 01 settore concorsuale 09/E3 "ELETTRONICA".

La Commissione esaminatrice, nominata dal Preside della Scuola di Ingegneria Aerospaziale al Consiglio del 11/02/2022, è composta da:

Prof. Giovanni Battista Palmerini
Prof. Paolo Gasbarri
Prof. Augusto Nascetti

Il Prof. Paolo Gasbarri è collegato tramite Google Meet.

La Commissione si è riunita per valutare i titoli presentati dai candidati. La Commissione prende atto che hanno presentato domanda di partecipazione i seguenti candidati:

LORENZO IANNASCOLI

I tre commissari dichiarano sotto la propria responsabilità che non sussistono situazioni di incompatibilità tra i sottoscritti e il concorrente. La Commissione procede alla valutazione dei titoli di LORENZO IANNASCOLI sulla base dei criteri di valutazione fissati nella riunione del 24.09.2021 e riportati nel Verbale n. 1. I risultati della valutazione dei titoli sono qui di seguito riportati.

- voto di laurea (max 5 punti) **3**
- possesso di dottorato di ricerca, ovvero di titolo universitario ritenuto equivalente (diploma di specializzazione) ovvero fino a 5 punti annuali per frequenza di dottorato di ricerca attribuiti in base alla valutazione annuale positiva ottenuta (max 15 punti) **15**
- eventuali ulteriori titoli in relazione alla attività di ricerca prevista nel bando (max 10 punti) **8**
- pubblicazioni scientifiche (max 10 punti) **10**



Come indicato nell'art. 3 del bando, i candidati per essere ammessi all'eventuale colloquio devono conseguire nella valutazione dei titoli un punteggio non inferiore a 21.

Pertanto, il candidato

LORENZO IANNASCOLI

è ammesso con il punteggio di 36 al colloquio.

La commissione accertata la rinuncia del candidato al preavviso di 7 giorni, convoca LORENZO IANNASCOLI per il colloquio il giorno 05.04.2022 alle ore 12:00 in modalità mista, sia in presenza che remota attraverso la piattaforma Google Meet.

La riunione termina alle ore 12:00.

F.to Prof. Giovanni Battista Palmerini

F.to Prof. Paolo Gasbarri

F.to Prof. Augusto Nascetti