







SELEZIONE PER L'ASSEGNAZIONE DI 1 BORSA DI RICERCA DA SVOLGERSI PRESSO LA SCUOLA DI INGEGNERIA AEROSPAZIALE DI "SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA" – SSD ING/INF-01

BANDO 15/2025 Prot. n0000669 del 07/11/2025

VERBALE N. 2

Il giorno 27.11.2025 alle ore 15:45 presso la Scuola di Ingegneria Aerospaziale, Via Salaria 851 Roma, si è riunita la Commissione esaminatrice per la selezione relativa al conferimento di n. 1 borsa di studio per lo svolgimento di attività di ricerca sul tema "Supporto alle attività di progettazione di dispositivi microfluidici con sensori integrati per micro-incubatori cellulari in microgravità" per il SSD ING/INF-01.

La Commissione esaminatrice, nominata dal Preside della Scuola di Ingegneria Aerospaziale è composta da:

Prof. Giovanni Battista Palmerini

Prof. Luigi Schirone

Prof. Augusto Nascetti

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

DI FAZIO YURI

MAZIDI ZAHRA

I tre commissari dichiarano sotto la propria responsabilità che non sussistono situazioni di incompatibilità tra i sottoscritti e i concorrenti.

La Commissione procede alla valutazione dei titoli di DI FAZIO YURI sulla base dei criteri di valutazione fissati nella riunione del 27.11.2025 e riportati nel Verbale n. 1. La commissione rileva che non è stata allegata alcuna documentazione a sostegno delle informazioni contenute nella domanda. In mancanza di tali informazioni i risultati della valutazione dei titoli sono:

- voto di laurea magistrale (max 5 punti) **0** (voto non indicato/assenza certificato di laurea)
- contratti di ricerca ovvero assegni di ricerca ovvero borse di ricerca (max 10 punti) 0
- esperienze di tirocinio ovvero internship (max 15 punti) 0
- attestati di frequenza e di conseguimento di corsi di alta formazione, di corsi di formazione, e di attività di formazione conseguiti in Italia o all'estero (max 5 punti) **0** (mancanza certificazione titoli CISCO e ECDL)
- pubblicazioni scientifiche (max 15 punti) 0

Come indicato nell'art. 3 del bando, i candidati per essere ammessi alla fruizione della borsa devono conseguire nella valutazione dei titoli un punteggio non inferiore a 30.

Pertanto, il candidato

DI FAZIO YURI

Non è ammesso avendo conseguito il punteggio di 0/50.



La Commissione procede alla valutazione dei titoli di MAZIDI ZAHRA sulla base dei criteri di valutazione fissati nella riunione del 27.11.2025 e riportati nel Verbale n. 1. I risultati della valutazione dei titoli sono qui di seguito riportati.

- voto di laurea magistrale (max 5 punti) 2
- contratti di ricerca ovvero assegni di ricerca ovvero borse di ricerca (max 10 punti) 0
- esperienze di tirocinio ovvero internship (max 15 punti) 14
- attestati di frequenza e di conseguimento di corsi di alta formazione, di corsi di formazione, e di attività di formazione conseguiti in Italia o all'estero (max 5 punti) 0
- pubblicazioni scientifiche (max 15 punti) 15

Come indicato nell'art. 3 del bando, i candidati per essere ammessi alla fruizione della borsa devono conseguire nella valutazione dei titoli un punteggio non inferiore a 30.

Pertanto, la candidata

MAZIDI ZAHRA

è ammessa con il punteggio di 31/50.

Poiché il bando prevede una selezione solo per titoli la commissione procede con la redazione della seguente graduatoria

Candidato	Punteggio titoli	Punteggio totale
DI FAZIO YURI	0	0/50
MAZIDI ZAHRA	31	31/50

La commissione dichiara MAZIDI ZAHRA idonea per l'assegnazione della borsa di studio "Supporto alle attività di progettazione di dispositivi microfluidici con sensori integrati per micro-incubatori cellulari in microgravità" oggetto del bando.

La riunione termina alle ore 16:15.

F.to Prof. Giovanni Battista Palmerini

F.to Prof. Luigi Schirone

F.to Prof. Augusto Nascetti