

SCUOLA DI INGEGNERIA
AEROSPAZIALE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

**SELEZIONE PER L'ASSEGNAZIONE DI 2 BORSE DI RICERCA DA SVOLGERSI
PRESSO LA SCUOLA DI INGEGNERIA AEROSPAZIALE DI "SAPIENZA
UNIVERSITA' DI ROMA" – SSD ING/INF-01 E SSD ING/IND-05**

BANDO 3/2025 Prot. n0000205 del 09/04/2025

VERBALE N. 1

Il giorno 29.04.2025 alle ore 13:30 presso la Scuola di Ingegneria Aerospaziale, Via Salaria 851 Roma, si è riunita la Commissione esaminatrice per la selezione relativa al conferimento di n. 2 borse di studio per lo svolgimento di attività di ricerca sulle seguenti tematiche: BORSA 1: "Progettazione e test della scheda elettronica di front-end" e BORSA 2: "Design e test dell'interfaccia meccanica del front-end" per il SSD ING/INF-01 e SSD ING/IND-05.

La Commissione esaminatrice, nominata dal Preside della Scuola di Ingegneria Aerospaziale con disposizione prot. 0000232 del 29/04/2025 è composta da:

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

La Commissione, prima di prendere visione le domande di partecipazione alla selezione, determina i seguenti criteri di valutazione nel rispetto dell'art. 4 del bando.

Il punteggio è espresso in cinquantesimali.

- Fino a 5 punti per il voto di laurea, da rapportare fino a un massimo di 110/110, se espresso diversamente:
 - voto da 95 a 99 punti 1
 - voto da 100 a 103 punti 2
 - voto da 104 a 106 punti 3
 - voto da 107 a 109 punti 4
 - voto 110 punti 5
- fino a 15 punti per contratti di ricerca ovvero assegni di ricerca ovvero borse di ricerca;
- fino a 10 punti per esperienze di tirocinio ovvero internship;
- fino a 10 punti per 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
- fino a 10 punti per pubblicazioni scientifiche tenendo in considerazione i seguenti criteri: a. originalità, innovatività della produzione scientifica e rigore metodologico; b. congruenza dell'attività del candidato con le tematiche indicate nell'avviso di selezione; c. rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica;

Il candidato per essere ammesso alla fruizione della borsa deve conseguire nella valutazione dei titoli un punteggio non inferiore a 30. La riunione termina alle ore 13:45.

F.to Prof. Giovanni Battista Palmerini

F.to Prof. Paolo Gasbarri

F.to Prof. Augusto Nascetti