

SCUOLA DI INGEGNERIA
AEROSPAZIALE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

SELEZIONE PER L'ASSEGNAZIONE DI UN ASSEGNO DI RICERCA AVENTE AD OGGETTO ATTIVITA' DI RICERCA DA SVOLGERSI PRESSO LA SCUOLA DI INGEGNERIA AEROSPAZIALE DI "SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA"

BANDO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA B TIPOLOGIA II

BANDO N. 26/2024

VERBALE N. 1

Il giorno 24.10.2024 alle ore 10:30 presso la Presidenza della Scuola di Ingegneria Aerospaziale, Via Salaria 851 Roma, si è riunita la Commissione esaminatrice per la selezione relativa al conferimento di n. 1 assegno di ricerca categoria B tipologia II per lo svolgimento di attività di ricerca **Supporto alle attività di System Engineering per un sistema analitico integrato basato su tecnologia lab-on-chip** per il SSD ING-INF 01 settore concorsuale 09/E3 "ELETTRONICA".

La Commissione esaminatrice, nominata dal Preside della Scuola di Ingegneria Aerospaziale 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. 6 del bando.

I punteggi saranno espressi in centesimi. Il punteggio riservato ai titoli e ai requisiti è di 60 punti. Al colloquio sono riservati 40 punti.

I punteggi per i titoli e i requisiti sono così ripartiti:

- Dottorato di ricerca o Laurea Speciale in Ingegneria Aerospaziale: requisito necessario.
- Voto di laurea: fino a 5 punti
- Pubblicazioni e altri prodotti della ricerca: fino a 10 punti;
- Diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post- laurea: fino a 10 punti;
- Altri titoli collegati all'attività svolta quali titolari di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali o internazionali: fino a 20 punti
- Comprovata esperienza maturata nello svolgimento delle attività richieste dal presente bando: fino a 15 punti

Il candidato per essere ammesso all'eventuale colloquio deve conseguire nella valutazione dei titoli un punteggio non inferiore a 31.

La riunione termina alle ore 10:45.

F.to Prof. Giovanni Battista Palmerini

F.to Prof. Paolo Gasbarri

F.to Prof. Augusto Nascetti