

SCUOLA DI INGEGNERIA  
AEROSPAZIALE



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**SELEZIONE PER L'ASSEGNAZIONE DI UN ASSEGNO DI RICERCA AVENTE AD OGGETTO  
ATTIVITÀ DI RICERCA DA SVOLGERSI PRESSO "SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA"**

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

**BANDO N. 23/2024**

**VERBALE N. 1**

Il giorno 24.10.2024 alle ore 11:30 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 "**Progettazione delle maschere litografiche e fabbricazione dei prototipi del chip di sensori per il payload del satellite BOREALIS**" 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: fino a 5 punti.
- Voto di laurea: fino a 10 punti
- Pubblicazioni e altri prodotti della ricerca: fino a 15 punti;
- Diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post- laurea: fino a 5 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 5 punti
- Comprovata esperienza maturata nello svolgimento delle attività richieste dal presente bando: fino a 20 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 11:45.

F.to Prof. Giovanni Battista Palmerini

F.to Prof. Paolo Gasbarri

F.to Prof. Augusto Nascetti