



**SELEZIONE PER L'ASSEGNAZIONE DI UN ASSEGNO DI RICERCA CAT. B TIPOLOGIA 1
AVENTE AD OGGETTO ATTIVITA' DI RICERCA DA SVOLGERSI PRESSO LA SCUOLA DI
INGEGNERIA AEROSPAZIALE DI "SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA"**

Bando Assegno di Ricerca n. 2 del 31/01/2024 scadenza 19/02/2024

VERBALE N. 2

Il giorno 26.02.2024 alle ore 17:30 si è riunita la Commissione esaminatrice su piattaforma MEET per la selezione relativa al conferimento di un Assegno di Ricerca di Categoria B) – Tipologia I della durata di un anno per il Settore scientifico disciplinare ING/IND-05 appartenente al Settore Concorsuale 09/A1, relativo al Progetto di ricerca: "Analisi di missione per Sun Cube onE (SEE)" presso la Scuola di Ingegneria Aerospaziale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

La Commissione esaminatrice, nominata dal Consiglio della Scuola di Ingegneria Aerospaziale del giorno 20/02/2024 è composta da:

- Prof. Giovanni B. Palmerini, PO, ING-IND 05
- Prof. Maurizio Parisse, PA, ING-IND 05
- Prof. Fabio Curti, PA, ING-IND 05

La Commissione, presa visione del Bando di concorso, assegna la funzione di Presidente al Prof. Paolo Teofilatto e quella di Segretario al Prof. Fabio Curti.

La Commissione prende atto che è pervenuta 1 domanda dell'Ing. Mark Anthony De Lunas De Guzman. Ciascun membro della Commissione dichiara di non avere rapporti di parentela fino al IV grado con il candidato.

La Commissione, sulla base all'articolo 5 del bando di selezione, procede alla verifica della documentazione presentata dal candidato.

Sulla base dei criteri di ammissione stabiliti nella prima riunione, la Commissione procede alla valutazione dei titoli dell'Ing. Mark Anthony De Lunas De Guzman:

1. Dottorato di Ricerca: **0 punti**;
2. Voto di Laurea: **25 punti**;
3. Pubblicazioni e altri prodotti di ricerca: **0 punti**;
4. Altri titoli: **5 punti**;

Sulla base dei criteri di ammissione stabiliti nella prima riunione del 26/02/2024 e delle valutazioni effettuate nella presente riunione, il candidato è ammesso al colloquio con il seguente punteggio:

Ing. Mark Anthony De Lunas De Guzman: 30 punti

Il colloquio, in accordo all'articolo 7 del bando, si terrà per via telematica su piattaforma MEET il giorno 27/02/2024 alle ore 17:00. La Commissione termina la seduta alle ore 18:15. Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione

F.to Giovanni B. Palmerini (Presidente)

F.to Maurizio Parisse (Componente)

F.to Fabio Curti (Segretario)