

**Verbale n. 2 della Commissione giudicatrice della procedura di selezione pubblica per titoli e colloquio per l'attribuzione di n. 1 borsa di studio junior per attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Astronautica Elettrica ed Energetica della Sapienza - Università di Roma**

**Bando n. 27/2023 del 20/06/2023**

Il giorno **28/08/2023** alle ore **09.00** si è riunita telematicamente la Commissione giudicatrice della procedura di selezione pubblica di cui in premessa.

La Commissione nominata è così composta:

- Prof. Gianfranco Caruso
- Prof. Fabio Giannetti
- Prof. Alessandro Tassone

La Commissione ha convocato il candidato via Google Meet al link: **[meet.google.com/pvy-vadu-isu](https://meet.google.com/pvy-vadu-isu)**

La Commissione procede quindi con il riconoscimento dell'unico candidato presente:

1. dott. Lorenzo Desideri

La Commissione procede quindi all'espletamento del colloquio, chiamando il candidato Lorenzo Desideri al quale pone le seguenti domande:

1. Numeri adimensionali magnetoidrodinamici: Hartmann, Stuart, Reynolds magnetico
2. Principali effetti magnetoidrodinamici da considerare per la progettazione di un breeding blanket a metallo liquido

Al termine del colloquio il candidato viene congedato.

Alle ore 09.30 la Commissione si riunisce telematicamente attraverso il collegamento Google Meet <https://meet.google.com/myk-xpxg-upq> per procedere alla valutazione del colloquio.

Dopo un ampio dibattito, assegna i seguenti punteggi:

1. dott. Lorenzo Desideri: 15 punti

La Commissione stila, sulla base dei punteggi conseguiti dal candidato, la seguente graduatoria:

1. dott. Lorenzo Desideri: 14 punti (titoli) + 15 punti (colloquio) = 29 punti

La Commissione chiude i lavori alle ore 10.00.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione

Presidente                    prof. Gianfranco Caruso \_\_\_\_\_

Membro                     prof. Fabio Giannetti    \_\_\_\_\_

Segretario                 prof. Alessandro Tassone \_\_\_\_\_