

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI "LA SAPIENZA"  
FACOLTÀ DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE**

**VERBALE DELLA COMMISSIONE PER LA VALUTAZIONE DELLE DOMANDE PER IL  
CONFERIMENTO DI INCARICHI RETRIBUITI DI COLLABORAZIONE ALLA DOCENZA PER  
L'A.A. 2022/2023 – I SEMESTRE**

Premesso che:

1. Il Preside della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale ha aperto una selezione comparativa per il conferimento di incarichi di docenza retribuiti su insegnamenti dei corsi di studio afferenti alla Facoltà.

2. Il termine per la presentazione delle disponibilità è scaduto il giorno 31 Agosto 2022.

3. Sull'insegnamento di Analisi Matematica I (3 CFU) per la Laurea in Ingegneria Civile (primo bando) sono pervenute le seguenti disponibilità:

1. Centurioni Sante
2. Di Costanzo Ezio
3. Viola Giada

4. Il Preside della Facoltà di Ingegneria, su delega del Consiglio di Facoltà, ha designato la Commissione giudicatrice nelle persone dei proff.

- Fabio Scarabotti (Presidente)
- Micol Amar (Componente)
- Maria Rosaria Lancia (Segretario)

Il Professor Fabio Scarabotti, quale Presidente della Commissione, è stato incaricato di coordinare i lavori.

**Riunione della Commissione**

La Commissione, di cui al punto 4, convocata dal Presidente, prof. Scarabotti, si riunisce il giorno 12 Settembre 2021 alle ore 11:45 in modalità telematica (mediante piattaforma Zoom istituzionale).

I Commissari, con la firma del presente documento, certificano anche di non avere rapporto di parentela con alcuno dei candidati fino al quarto grado incluso.

Dopo breve discussione, la Commissione all'unanimità delibera di seguire per la valutazione dei candidati i seguenti criteri.

**CRITERI**

Nella valutazione dei titoli viene valutata in ordine decrescente

- 1) l'attività didattica inerente agli argomenti dell'insegnamento in oggetto se svolta a livello universitario;
- 2) l'eventuale gradimento degli studenti (OPIS);

- 3) l'eventuale continuità didattica;
- 4) l'eventuale gradimento del docente responsabile dell'insegnamento;
- 5) la produzione scientifica e didattica di pertinenza della disciplina interessata, il dottorato, i voti di Laurea, i master;
- 6) la capacità di utilizzare i moderni strumenti informatici per la comunicazione con gli studenti e per gli adempimenti connessi alla funzione.

Si procede quindi all'esame dei curricula e della documentazione prodotta dai candidati.

### **Valutazioni finali conclusive**

Sulla base delle domande, della documentazione presentata e dei criteri precedentemente stabiliti la Commissione ha stilato la graduatoria:

1. Di Costanzo Ezio
2. Viola Giada
3. Centurioni Sante

La Commissione esprime all'unanimità giudizio favorevole all'attribuzione del contratto al dottor Di Costanzo Ezio per l'insegnamento di Analisi 1 per la laurea in Ingegneria Aerospaziale, con esclusivo riferimento all'a.a. 2022/2023 e limitatamente al suddetto insegnamento.

La Commissione termina i suoi lavori alle ore 12:00.

Il presente verbale si compone di n. 2 pagine e non ha allegati.

Roma, 12 Settembre 2022

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof.ssa Maria Rosaria Lancia  
Segretario

Prof.ssa Micol Amar  
Componente

Prof. Fabio Scarabotti  
Presidente