

FACOLTA' DI INGEGNERIA CIVILE E IND. CENTRO DI SPESA	
31 GEN. 2022	
PROT. <u>213</u>	CLASS. <u>VIII b</u>
REP. _____	<u>65</u>

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

**VERBALE PER IL BANDO DI SELEZIONE MEDIANTE VALUTAZIONE COMPARATIVA
PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DIDATTICI PER L' A.A. 2021/22 DI CUI n. 28
INCARICHI RETRIBUITI DI DOCENZA**

Premesso che:

1. Il Preside della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale in data 21/12/2021 ha aperto una selezione comparativa per il conferimento di incarichi retribuiti di docenza su insegnamenti dei corsi di studio afferenti alla Facoltà.

2. Il termine per la presentazione delle disponibilità è scaduto il giorno 10 Gennaio 2022.

3. Sull'insegnamento di Analisi Matematica II (9 CFU) per la Laurea in Ingegneria Chimica sono pervenute le seguenti disponibilità:

1. Popoli Arturo
2. Salvitti Dario
3. Guariglia Emanuel
4. Palumbo Biagio
5. Centurioni Sante
6. Cigliola Antonio

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)
- Angela Pistoia (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 24 Gennaio 2022 alle ore 08:05 in modalità telematica (mediante videochiamata Skype).

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 continuità didattica;
- 3) l'eventuale gradimento degli studenti;
- 4) la produzione scientifica e didattica di pertinenza della disciplina interessata, il dottorato, i voti di Laurea, i master;
- 5) 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. Palumbo Biagio
2. Cigliola Antonio
3. Guariglia Emanuel
4. Salvitti Dario
5. Popoli Arturo
6. Centurioni Sante

La Commissione esprime all'unanimità giudizio favorevole all'attribuzione del contratto al dottor Palumbo Biagio per l'insegnamento di Analisi Matematica II per la Laurea in Ingegneria Chimica, con esclusivo riferimento all'a.a. 2021/2022 e limitatamente al suddetto insegnamento.

La Commissione termina i suoi lavori alle ore 08:10.
Il presente verbale si compone di n. 2 pagine e non ha allegati.

Roma, 24 Gennaio 2022

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof.ssa Maria Rosaria Lancia
Segretario

Prof.ssa Angela Pistoia
Componente

Prof. Fabio Scarabotti
Presidente

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

**VERBALE PER IL BANDO DI SELEZIONE MEDIANTE VALUTAZIONE COMPARATIVA
PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DIDATTICI PER L' A.A. 2021/22 DI CUI n. 15
INCARICHI RETRIBUITI DI COLLABORAZIONE ALLA DOCENZA**

Premesso che:

1. Il Preside della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale in data 21/12/2021 ha aperto una selezione comparativa per il conferimento di incarichi retribuiti di collaborazione alla docenza su insegnamenti dei corsi di studio afferenti alla Facoltà.

2. Il termine per la presentazione delle disponibilità è scaduto il giorno 10 Gennaio 2022.

3. Sull'insegnamento di Analisi Matematica II (3 CFU) per la Laurea in Ingegneria Energetica, sono pervenute le seguenti disponibilità:

1. Guariglia Emanuel
2. Centurioni Sante
3. Graziani Dante

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)
- Angela Pistoia (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 24 Gennaio 2022 alle ore 08:00 in modalità telematica (mediante videochiamata Skype).

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 continuità didattica;

- 3) l'eventuale gradimento degli studenti;
- 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 seguente graduatoria:

1. Graziani Dante
2. Guariglia Emanuel
3. Centurioni Sante

La Commissione esprime all'unanimità giudizio favorevole all'attribuzione del contratto al dottor Graziani Dante, per l'insegnamento di Analisi 2 per la laurea in Ingegneria Energetica, con esclusivo riferimento all'a.a. 2021/2022 e limitatamente al suddetto insegnamento.

La Commissione termina i suoi lavori alle ore 08:05.
Il presente verbale si compone di n. 2 pagine e non ha allegati.

Roma, 24 Gennaio 2022

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof.ssa Maria Rosaria Lancia
Segretario

Prof.ssa Angela Pistoia
Componente

Prof. Fabio Scarabotti
Presidente

MECCANICA 1

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

**VERBALE PER IL BANDO DI SELEZIONE MEDIANTE VALUTAZIONE COMPARATIVA
PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DIDATTICI PER L' A.A. 2021/22 DI CUI n. 15
INCARICHI RETRIBUITI DI COLLABORAZIONE ALLA DOCENZA**

Premesso che:

1. Il Preside della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale in data 21/12/2021 ha aperto una selezione comparativa per il conferimento di incarichi retribuiti di collaborazione alla docenza su insegnamenti dei corsi di studio afferenti alla Facoltà.

2. Il termine per la presentazione delle disponibilità è scaduto il giorno 10 Gennaio 2022.

3. Sull'insegnamento di Analisi Matematica II (4 CFU) per la Laurea in Ingegneria Meccanica, primo bando, sono pervenute le seguenti disponibilità:

1. Guariglia Emanuel
2. Centurioni Sante

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)
- Angela Pistoia (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 24 Gennaio 2022 alle ore 07:50 in modalità telematica (mediante videochiamata Skype).

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 continuità didattica;
- 3) l'eventuale gradimento degli studenti;

- 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 seguente graduatoria:

1. Guariglia Emanuel
2. Centurioni Sante

La Commissione esprime all'unanimità giudizio favorevole all'attribuzione del contratto al dottor Guariglia Emanuel, per l'insegnamento di Analisi 2 per la laurea in Ingegneria Meccanica (primo bando), con esclusivo riferimento all'a.a. 2021/2022 e limitatamente al suddetto insegnamento.

La Commissione termina i suoi lavori alle ore 07:55.

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

Roma, 24 Gennaio 2022

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof.ssa Maria Rosaria Lancia
Segretario

Prof.ssa Angela Pistoia
Componente

Prof. Fabio Scarabotti
Presidente

MECCANICA 2

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

**VERBALE PER IL BANDO DI SELEZIONE MEDIANTE VALUTAZIONE COMPARATIVA
PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DIDATTICI PER L' A.A. 2021/22 DI CUI n. 15
INCARICHI RETRIBUITI DI COLLABORAZIONE ALLA DOCENZA**

Premesso che:

1. Il Preside della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale in data 21/12/2021 ha aperto una selezione comparativa per il conferimento di incarichi retribuiti di collaborazione alla docenza su insegnamenti dei corsi di studio afferenti alla Facoltà.

2. Il termine per la presentazione delle disponibilità è scaduto il giorno 10 Gennaio 2022.

3. Sull'insegnamento di Analisi Matematica II (4 CFU) per la Laurea in Ingegneria Meccanica, secondo bando, sono pervenute le seguenti disponibilità:

1. Guariglia Emanuel
2. Corrente Fabio
3. Centurioni Sante

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)
- Angela Pistoia (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 24 Gennaio 2022 alle ore 07:55 in modalità telematica (mediante videochiamata Skype).

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 continuità didattica;

- 3) l'eventuale gradimento degli studenti;
- 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 seguente graduatoria:

1. Corrente Fabio
2. Guariglia Emanuel
3. Centurioni Sante

La Commissione esprime all'unanimità giudizio favorevole all'attribuzione del contratto al dottor Corrente Fabio, per l'insegnamento di Analisi 2 per la laurea in Ingegneria Meccanica (secondo bando), con esclusivo riferimento all'a.a. 2021/2022 e limitatamente al suddetto insegnamento.

La Commissione termina i suoi lavori alle ore 08:00.
Il presente verbale si compone di n. 2 pagine e non ha allegati.

Roma, 24 Gennaio 2022

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof.ssa Maria Rosaria Lancia
Segretario

Prof.ssa Angela Pistoia
Componente

Prof. Fabio Scarabotti
Presidente

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

**VERBALE PER IL BANDO DI SELEZIONE MEDIANTE VALUTAZIONE COMPARATIVA
PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DIDATTICI PER L' A.A. 2021/22 DI CUI n. 15
INCARICHI RETRIBUITI DI COLLABORAZIONE ALLA DOCENZA**

Premesso che:

1. Il Preside della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale in data 21/12/2021 ha aperto una selezione comparativa per il conferimento di incarichi retribuiti di collaborazione alla docenza su insegnamenti dei corsi di studio afferenti alla Facoltà.

2. Il termine per la presentazione delle disponibilità è scaduto il giorno 10 Gennaio 2022.

3. Sull'insegnamento di Analisi Matematica II (2 CFU) per la Laurea in Ingegneria Aerospaziale, primo bando, sono pervenute le seguenti disponibilità:

1. Guariglia Emanuel
2. De Bonis Ida
3. Centurioni Sante

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)
- Angela Pistoia (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 24 Gennaio 2022 alle ore 07:30 in modalità telematica (mediante videochiamata Skype).

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 continuità didattica;

- 3) l'eventuale gradimento degli studenti;
- 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 seguente graduatoria:

1. De Bonis Ida
2. Guariglia Emanuel
3. Centurioni Sante

La Commissione esprime all'unanimità giudizio favorevole all'attribuzione del contratto alla dottoressa de Bonis Ida per l'insegnamento di Analisi 2 per la laurea in Ingegneria Aerospaziale (primo bando), con esclusivo riferimento all'a.a. 2021/2022 e limitatamente al suddetto insegnamento.

La Commissione termina i suoi lavori alle ore 07:35.
Il presente verbale si compone di n. 2 pagine e non ha allegati.

Roma, 24 Gennaio 2022

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof.ssa Maria Rosaria Lancia
Segretario

Prof.ssa Angela Pistoia
Componente

Prof. Fabio Scarabotti
Presidente

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

**VERBALE PER IL BANDO DI SELEZIONE MEDIANTE VALUTAZIONE COMPARATIVA
PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DIDATTICI PER L' A.A. 2021/22 DI CUI n. 15
INCARICHI RETRIBUITI DI COLLABORAZIONE ALLA DOCENZA**

Premesso che:

1. Il Preside della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale in data 21/12/2021 ha aperto una selezione comparativa per il conferimento di incarichi retribuiti di collaborazione alla docenza su insegnamenti dei corsi di studio afferenti alla Facoltà.

2. Il termine per la presentazione delle disponibilità è scaduto il giorno 10 Gennaio 2022.

3. Sull'insegnamento di Analisi Matematica II (2 CFU) per la Laurea in Ingegneria Aerospaziale, secondo bando, sono pervenute le seguenti disponibilità:

1. Guariglia Emanuel
2. De Bonis Ida
3. Centurioni Sante

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)
- Angela Pistoia (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 24 Gennaio 2022 alle ore 07:35 in modalità telematica (mediante videochiamata Skype).

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 continuità didattica;

- 3) l'eventuale gradimento degli studenti;
- 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 seguente graduatoria:

1. De Bonis Ida
2. Guariglia Emanuel
3. Centurioni Sante

La Commissione esprime all'unanimità giudizio favorevole all'attribuzione del contratto alla dottoressa de Bonis Ida per l'insegnamento di Analisi 2 per la laurea in Ingegneria Aerospaziale (secondo bando), con esclusivo riferimento all'a.a. 2021/2022 e limitatamente al suddetto insegnamento.

La Commissione termina i suoi lavori alle ore 07:40.
Il presente verbale si compone di n. 2 pagine e non ha allegati.

Roma, 24 Gennaio 2022

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof.ssa Maria Rosaria Lancia
Segretario

Prof.ssa Angela Pistoia
Componente

Prof. Fabio Scarabotti
Presidente

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

**VERBALE PER IL BANDO DI SELEZIONE MEDIANTE VALUTAZIONE COMPARATIVA
PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DIDATTICI PER L' A.A. 2021/22 DI CUI n. 15
INCARICHI RETRIBUITI DI COLLABORAZIONE ALLA DOCENZA**

Premesso che:

1. Il Preside della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale in data 21/12/2021 ha aperto una selezione comparativa per il conferimento di incarichi retribuiti di collaborazione alla docenza su insegnamenti dei corsi di studio afferenti alla Facoltà.

2. Il termine per la presentazione delle disponibilità è scaduto il giorno 10 Gennaio 2022.

3. Sull'insegnamento di Analisi Matematica II (2 CFU) per la Laurea in Ingegneria Clinica, primo bando, sono pervenute le seguenti disponibilità:

1. Guariglia Emanuel
2. Centurioni Sante

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)
- Angela Pistoia (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 24 Gennaio 2022 alle ore 07:40 in modalità telematica (mediante videochiamata Skype).

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 continuità didattica;
- 3) l'eventuale gradimento degli studenti;

- 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 seguente graduatoria:

1. Guariglia Emanuel
2. Centurioni Sante

La Commissione esprime all'unanimità giudizio favorevole all'attribuzione del contratto al dottor Guariglia Emanuel, per l'insegnamento di Analisi 2 per la laurea in Ingegneria Aerospaziale (primo bando), con esclusivo riferimento all'a.a. 2021/2022 e limitatamente al suddetto insegnamento.

La Commissione termina i suoi lavori alle ore 07:45.
Il presente verbale si compone di n. 2 pagine e non ha allegati.

Roma, 24 Gennaio 2022

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof.ssa Maria Rosaria Lancia
Segretario

Prof.ssa Angela Pistoia
Componente

Prof. Fabio Scarabotti
Presidente

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

**VERBALE PER IL BANDO DI SELEZIONE MEDIANTE VALUTAZIONE COMPARATIVA
PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DIDATTICI PER L' A.A. 2021/22 DI CUI n. 15
INCARICHI RETRIBUITI DI COLLABORAZIONE ALLA DOCENZA**

Premesso che:

1. Il Preside della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale in data 21/12/2021 ha aperto una selezione comparativa per il conferimento di incarichi retribuiti di collaborazione alla docenza su insegnamenti dei corsi di studio afferenti alla Facoltà.

2. Il termine per la presentazione delle disponibilità è scaduto il giorno 10 Gennaio 2022.

3. Sull'insegnamento di Analisi Matematica II (2 CFU) per la Laurea in Ingegneria Clinica, secondo bando, sono pervenute le seguenti disponibilità:

1. Guariglia Emanuel
2. Centurioni Sante

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)
- Angela Pistoia (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 24 Gennaio 2022 alle ore 07:45 in modalità telematica (mediante videochiamata Skype).

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 continuità didattica;
- 3) l'eventuale gradimento degli studenti;

- 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 seguente graduatoria:

1. Guariglia Emanuel
2. Centurioni Sante

La Commissione esprime all'unanimità giudizio favorevole all'attribuzione del contratto al dottor Guariglia Emanuel, per l'insegnamento di Analisi 2 per la laurea in Ingegneria Aerospaziale (secondo bando), con esclusivo riferimento all'a.a. 2021/2022 e limitatamente al suddetto insegnamento.

La Commissione termina i suoi lavori alle ore 07:50.

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

Roma, 24 Gennaio 2022

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof.ssa Maria Rosaria Lancia
Segretario

Prof.ssa Angela Pistoia
Componente

Prof. Fabio Scarabotti
Presidente