

**BANDO DI SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI
TUTORATO DIDATTICO, PRESSO LA FACOLTÀ DI INGEGNERIA E
ARCHITETTURA,
RIALLINEAMENTO DI MATEMATICA AA 2025/2026**

Risultanze

Il giorno 30 luglio 2025, alle ore 17:00, in modalità telematica sulla piattaforma TEAMS, si è riunita la Commissione giudicatrice della selezione pubblica di cui al titolo, nominata su disposizione del Presidente della Facoltà di Ingegneria e Architettura in data 28 luglio 2025, composta da:

Prof.ssa Fatma Gamze Düzgün
Prof.ssa Monica Marras
Prof. Giuseppe Viglialoro

La Commissione è presieduta dalla Prof.ssa Monica Marras, funge da segretario il prof. Giuseppe Viglialoro.

La Commissione prende in visione l'elenco dei candidati che hanno fatto domanda e che è di seguito indicato:

- 1) Angius Giacomo,
- 2) Ashak Emil Nabil Mokhtar,
- 3) Ludovica Cau
- 4) Dolci Jonathan
- 5) Frongia Claudio
- 6) Nieddu Giorgia
- 7) Onnis Fabiola
- 8) Pili Matteo
- 9) Ruggeri Marcello
- 10) Siddi Francesco

Nessuno dei componenti della Commissione risulta essere in rapporti di parentela o affinità fino al quarto grado, incluso, con i candidati sopraccitati.

La Commissione verifica, quindi, se gli istanti soddisfano i requisiti di accesso previsti dall'art. 2 del bando. Tutti i candidati sono in possesso di tali requisiti.

Dall'esame dei titoli presentati dai candidati in possesso dei requisiti richiesti, risulta quanto segue:

1. Angius Giacomo

possiede i seguenti titoli valutabili:

a) laurea triennale in Fisica

b) /

c) /

d) /

e) Media pesata voti in esami del settore Mat/05

pertanto al candidato viene attribuito un punteggio così suddiviso:

a	b	c	d	e	totale	idoneità
40	/	/		15	55	SI

2. Ashak Emil Nabil Mokhtar

possiede i seguenti titoli valutabili:

a) Laurea Magistrale in Ingegneria

b) /

c) /

d) titolo Laurea Magistrale

e) Media pesata voti in esami del settore Mat/05

pertanto al candidato viene attribuito un punteggio così suddiviso:

a	b	c	d	e	totale	idoneità
40	/	/	4	17	57	SI

3. Cau Ludovica

possiede i seguenti titoli valutabili:

a) Laurea Triennale in Ingegneria

b) /

c) tutor di riallineamento

d) iscrizione al secondo anno della Laurea Magistrale in Ingegneria

e) Media pesata voti in esami del settore Mat/05

pertanto al candidato viene attribuito un punteggio così suddiviso:

a	b	c	d	e	totale	idoneità
43	/	5	2	15	65	SI

4. Dolci Jonathan

possiede i seguenti titoli valutabili:

a) Laurea Triennale in Ingegneria

b) /

c) /

d) /

e) Media pesata voti in esami del settore Mat/05

pertanto al candidato viene attribuito un punteggio così suddiviso:

a	b	c	d	e	totale	idoneità
50	/	/	/	15	65	SI

5. Frongia Claudio

possiede i seguenti titoli valutabili:

a) Laurea Magistrale in Ingegneria

b) /

c) /

d) titolo Laurea Magistrale

e) Media pesata voti in esami del settore Mat/05

pertanto al candidato viene attribuito un punteggio così suddiviso:

a	b	c	d	e	totale	idoneità
48	/	/	4	0	52	SI

6. Nieddu Giorgia

possiede i seguenti titoli valutabili:

- a) Laurea Magistrale in Matematica
- b) 4 pubblicazioni
- c) tutor di riallineamento, tutor in Analisi Matematica, contratto di docenza in Matematica
- d) titolo Laurea Magistrale, iscrizione al secondo anno di dottorato in Matematica,
- e) Media pesata voti in esami del settore Mat/05

pertanto al candidato viene attribuito un punteggio così suddiviso:

a	b	c	d	e	totale	idoneità
50	4	10	6	17	87	SI

7. Onnis Fabiola

possiede i seguenti titoli valutabili:

- a) Laurea Triennale in Ingegneria
- b) /
- c) /
- d) /
- e) Media pesata voti in esami del settore Mat/05

pertanto al candidato viene attribuito un punteggio così suddiviso:

a	b	c	d	e	totale	idoneità
40	/	/	/	15	55	Si

8. Pili Matteo

possiede i seguenti titoli valutabili:

- a) Laurea Magistrale in Fisica
- b) /
- c) tutor di riallineamento in matematica, tutor Analisi 1
- d) titolo Laurea Magistrale
- e) Media pesata voti in esami del settore Mat/05

pertanto al candidato viene attribuito un punteggio così suddiviso:

a	b	c	d	e	totale	idoneità
50	/	10	4	17	81	SI

9. Ruggeri Marcello

possiede i seguenti titoli valutabili:

- a) Laurea Triennale in Ingegneria
- b) /
- c) /
- d) iscrizione al primo anno di laurea Magistrale in Ing. Meccanica
- e) Media pesata voti in esami del settore Mat/05

pertanto al candidato viene attribuito un punteggio così suddiviso:

a	b	c	d	e	totale	idoneità
40	/	/	1	0	41	Si

10. Siddi Francesco

possiede i seguenti titoli valutabili:

a) Laurea Magistrale in Fisica

b) /

c) /

d) titolo Laurea Magistrale

e) Media pesata voti in esami del settore Mat/05

pertanto al candidato viene attribuito un punteggio così suddiviso:

a	b	c	d	e	totale	idoneità
50	/	/	4	0	54	SI

Pertanto, sulla base dei titoli presentati, dei criteri stabiliti dalla Commissione e delle istanze presentate dai candidati, la graduatoria finale, utili all'attribuzione dell'attività di tutoraggio per riallineamento di Matematica, del bando di cui al titolo, risulta essere la seguente

- 1) **Nieddu Giorgia**
- 2) **Pili Matteo**
- 3) **Cau Ludovica (precede per età, art.6 del Bando in oggetto)**
- 4) **Dolci Jonathan**
- 5) **Ashak Emil Nabil Mokhtar**
- 6) **Onnis Fabiola (precede per età, art.6 del Bando in oggetto)**
- 7) **Angius Giacomo**
- 8) **Siddi Francesco**
- 9) **Frongia Claudio**
- 10) **Ruggeri Marcello**

La responsabile del procedimento amm.vo

Elsa Lusso