

**BANDO DI SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI
TUTORATO DIDATTICO, PRESSO LA FACOLTÀ DI INGEGNERIA E
ARCHITETTURA,
INSEGNAMENTO DI FISICA DEI SEMICONDUTTORI AA 2022/2023**

Risultanze

Il giorno 31 gennaio 2023, alle ore 17:30, 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 25 gennaio 2023, composta da:

Prof. Paolo Pintus
Prof. Michele Saba
Prof. Claudio Melis

La Commissione è presieduta dal Prof. Paolo Pintus, funge da segretario il prof. Claudio Melis.

La Commissione verifica se gli istanti soddisfano i requisiti di accesso previsti dall'art. 3 del bando. Tutti sono in possesso di tali requisiti.

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

1. Moreno Zuddas

a	b	c	d	totale	idoneità
4	0	5	6	15	NO

2. Camilla Guccione

a	b	c	d	totale	idoneità
45	0	20	0	65	SI

3. Emanuele Domenico Cadeddu

a	b	c	d	totale	idoneità
10	0	30	3	43	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 l'insegnamento di Fisica dei Semiconduttori, del bando di cui al titolo, risulta essere la seguente:

- 1) - Camilla Guccione
- 2) - Emanuele Domenico Cadeddu

La responsabile del procedimento amm.vo
Elsa Lusso