

**BANDO DI SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI
TUTORATO DIDATTICO, PRESSO LA FACOLTÀ DI INGEGNERIA E
ARCHITETTURA,
INSEGNAMENTO DI Fisica 1 AA 2018/2019
RISULTANZE**

Il giorno 05 settembre 2018, alle ore 11.00, nei locali del Dipartimento di Fisica, si è riunita la Commissione giudicatrice della selezione pubblica di cui al titolo, nominata su disposizione del Preside della Facoltà di Ingegneria in data 31 08 2018, composta da:

Prof. Concas Giorgio
Dott. Corpino Riccardo
Prof. Mura Andrea

La Commissione, presieduta dal Prof. Concas, visto quanto previsto dall'art. 5 del bando, ha disposto di attribuire i 100 punti disponibili secondo i criteri di seguito indicati:

a) voto di Laurea, o di Laurea Magistrale, o Specialistica, o quinquennale a ciclo unico, o dell'ordinamento ex lege n. 341/90, e/o diploma di Dottorato di Ricerca, se il corso di laurea e/o dottorato, a giudizio della Commissione esaminatrice, sono attinenti al profilo disciplinare dell'incarico di tutor oggetto della selezione fino a punti 40 così ripartiti:

Laurea Specialistica in Fisica con votazione superiore o uguale a 108/110	35 punti
Laurea Triennale in Fisica con votazione superiore o uguale a 108/110	20 punti
Laurea Specialistica in Fisica con votazione inferiore a 108/110	30 punti
Laurea Triennale in Fisica con votazione inferiore a 108/110	15 punti
Altra Laurea Specialistica con votazione superiore o uguale a 108/110	25 punti
Altra Laurea Triennale con votazione superiore o uguale a 108/110	10 punti
Altra Laurea Specialistica con votazione inferiore a 108/110	20 punti
Altra Laurea Triennale con votazione inferiore a 108/110	5 punti
Dottorato di ricerca	10 Punti
Scuole di specializzazione	5 Punti

b) tesi di Laurea, o Laurea Magistrale, o Specialistica, o quinquennale a ciclo unico, o dell'ordinamento ex lege n. 341/90, e/o di Dottorato di Ricerca, se il corso di laurea e/o dottorato, a giudizio della Commissione esaminatrice, sono attinenti al profilo disciplinare dell'incarico di tutor oggetto della selezione fino a punti 40 così ripartiti:

Tesi di laurea e/o dottorato attinente al profilo del tutoraggio	40 punti
Tesi di laurea e dottorato non attinente al profilo del tutoraggio	20 punti

c) esperienza didattica e/o di ausilio alla didattica di corsi universitari se, a giudizio della Commissione esaminatrice, sono attinenti al profilo disciplinare dell'incarico di tutor in oggetto della selezione fino a punti 20 punti così ripartiti:

Tutoraggio universitario in Fisica

5 punti per ogni tutoraggio

Altri Tutoraggi universitari

2 punti per ogni tutoraggio

Altra attività didattica

sino a 5 punti

L'idoneità viene attribuita ai candidati che conseguiranno un punteggio di 60 centesimi.

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

1. Cocco Carla

a	b	c	totale	idoneità
20	40	5	65	Si

2. Satta Jessica

a	b	c	totale	idoneità
35	40	0	75	Si

3. Spada Mattia

a	b	c	totale	idoneità
15	40	20	75	Si

4. Spano Valentina

a	b	c	totale	idoneità
40	40	15	95	Si

5. Zaccheddu Marco

a	b	c	totale	idoneità
35	40	5	80	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 1, del bando di cui al titolo, risulta essere la seguente:

- | | |
|----------------------|----------------------------|
| 1) – Spano Valentina | punti 95 |
| 2) – Zaccheddu Marco | punti 80 |
| 3) – Satta Jessica | punti 75 (precede per età) |
| 4) – Spada Mattia | punti 75 |
| 5) – Cocco Carla | punti 65 |

La responsabile del procedimento amm.vo

Elsa Lusso