

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

Il giorno 7/9/2018, alle ore 9,30, nei locali del Dipartimento di Matematica e Informatica di viale Merello 92, si è riunita la Commissione giudicatrice della selezione pubblica di cui al titolo, nominata su disposizione del Preside della Facoltà di Ingegneria in data 4/9/2018, composta da:

Prof. Francesco Demontis
Prof. Salvatore Mignemi
Prof. Sebastiano Pennisi

La Commissione, presieduta dal Prof. Mignemi, 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:

- 30 punti (da 110/110 e lode); 29 punti (da 105/110 a 110/110); 28 punti (da 99/110 a 104/110); 27 punti (da 90/110 a 98/110), 26 punti (da 66 /110 a 89/110), per la laurea in Matematica.
- fino a 10 punti per il dottorato in Matematica.

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:

- fino a 10 punti per la tesi di laurea in Matematica,
- fino a 30 punti per la tesi di dottorato in Matematica,

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:

- 2 punti per ogni tutorato in Meccanica Razionale, 1 punto per ogni tutorato attinente al profilo disciplinare (matematica);
- 4 punti per docenza a contratto in Meccanica Razionale

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. Nicola Pintus possiede i seguenti titoli valutabili:

a	b	c	totale	idoneità
39	35	16	90	sì

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 Meccanica Razionale, del bando di cui al titolo, risulta essere la seguente:

1) Nicola Pintus

La responsabile del procedimento amm.vo
Elsa Lusso