

**BANDO DI SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI
TUTORATO DIDATTICO, PRESSO LA FACOLTÀ DI INGEGNERIA E
ARCHITETTURA,**

INSEGNAMENTO DI Optoelectronics, diagnostics and aerospace applications AA 2019/2020

Il giorno 15/10/2019, alle ore 12:30, nei locali del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica si è riunita la Commissione giudicatrice della selezione pubblica di cui al titolo, nominata su disposizione del Preside della Facoltà di Ingegneria in data 10/10/2019, composta da:

Prof. Giovanna Mura
Prof. Giovanni Martines
Prof. Massimo Vanzi

La Commissione, presieduta dal Prof. Giovanna Mura, 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:

- 20 punti per un voto di laurea inferiore a 90, 30 punti per voto di laurea superiore a 91, ma inferiore a 100, 40 punti per voto di laurea superiore o uguale a 100
- 40 punti per Diploma di Dottorato, se la scuola di Dottorato è attinente al profilo disciplinare dell'incarico di tutor

b) abstract 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 40 punti per attinenza e qualità del lavoro

c) 1) 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,

2) corso di formazione "Sviluppo delle competenze didattiche"
fino a punti 20:

- 20 punti per attività didattica universitaria
- 10 punti per attività di ausilio alla didattica di corsi universitari
- 3 punti per la partecipazione al corso di formazione "Sviluppo delle competenze didattiche";

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. Valerio Sanna Valle

a	b	c	totale	idoneità
30	35	0	65	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 Optoelectronics, diagnostics and aerospace applications, del bando di cui al titolo, risulta essere la seguente:

- 1) - Valerio Sanna Valle

La responsabile del procedimento amm.vo
Elsa Lusso