

VERBALE

**BANDO DI SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI
TUTORATO DIDATTICO, PRESSO LA FACOLTÀ DI INGEGNERIA E
ARCHITETTURA,
INSEGNAMENTO DI Bioelettronica AA 2015/2016**

Riunione del 11/11/2015

Il giorno 11/11/2015, alle ore 11:30, 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 29/10/2015, composta da:

Prof. Annalisa Bonfiglio
Prof. Danilo Pani
Prof. Piero Cosseddu

La Commissione è presieduta dal Prof. Annalisa Bonfiglio, funge da segretario il prof. Piero Cosseddu.

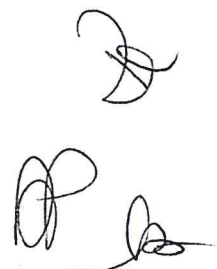
In apertura di seduta la Commissione, su invito del Presidente, procede all'esame del bando di selezione, nonché delle norme di legge vigenti in materia di pubblici concorsi.

La Commissione, visto quanto previsto dall'art. 5 del bando, che dispone di 100 punti da attribuire alle seguenti voci:

- a) - voto di laurea anche in relazione alla specificità del titolo relativa all'incarico per cui si concorre: fino a 30 punti;
- b) - dottorato, master e corsi di specializzazione in Italia e all'estero e altri titoli attinenti, a giudizio della Commissione esaminatrice, alla professionalità richiesta: fino a 15 punti;
- c) - esperienza professionale nello svolgimento di incarichi analoghi a quello messo a selezione: fino a 50 punti;
- d) - eventuali altri titoli purché attinenti all'attività da svolgere fino a 5 punti;

e prima dell'apertura delle buste decide di attribuire i punteggi secondo i criteri di seguito indicati:

- a) - voto di laurea anche in relazione alla specificità del titolo (indicare che tipo di laurea viene intesa come specifica) relativa all'incarico per cui si concorre fino a 30 punti così ripartiti:
20 punti per un voto di laurea inferiore a 100, 30 punti per voti superiori o uguali a 100



b) - dottorato, master e corsi di specializzazione in Italia e all'estero e altri titoli attinenti, a giudizio della Commissione esaminatrice, alla professionalità richiesta fino a 15 punti così ripartiti:

15 punti per il titolo di dottorato o analogo, 10 punti per master di secondo livello

c) - esperienza professionale nello svolgimento di incarichi analoghi a quello messo a selezione fino a 50 punti così ripartiti:

30 punti per ogni tutorato svolto

d) - eventuali altri titoli purché attinenti all'attività da svolgere fino a 5 punti così ripartiti:

5 punti per la frequenza di un corso di dottorato in ingegneria elettronica o bioingegneria;

5 punti per pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali

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

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

Stefano Lai

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. 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. Stefano Lai

possiede i seguenti titoli valutabili:

a) - Laurea Specialistica in Ingegneria Elettronica

b) - Dottorato in Ingegneria Elettronica ed Informatica

c) - Tutorato in "Elaborazione elettronica dei segnali" e in "Bioelettronica"

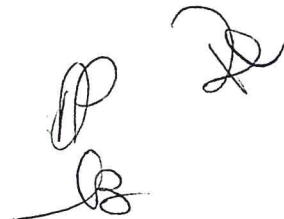
d) - Pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali

pertanto al candidato viene attribuito un punteggio così suddiviso:

a	b	c	d	totale	idoneità
30	15	50	5	100	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 Bioelettronica, del bando di cui al titolo, risulta essere la seguente:

1) - Stefano Lai

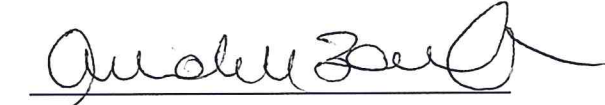


Letto, approvato e sottoscritto

La Commissione

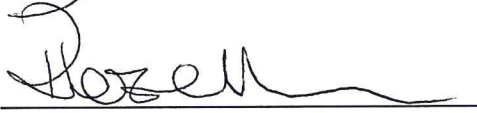
Prof. Annalisa Bonfiglio

(Presidente)



Prof. Piero Cosseddu

(Segretario)



Prof. Danilo Pani

(Componente)

