

SCUOLA DI INGEGNERIA
AEROSPAZIALE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

COMMISSIONE ESAMINATRICE

Valutazione comparativa per borsa di Studio senior, bando n. 8/2019, prot. N. 077 del 20/02/2019.

.....

VERBALE N . 1

Il giorno 21 Marzo 2019 alle ore 12:30, presso gli Uffici della Scuola di Ingegneria Aerospaziale (di seguito, Scuola), si è riunita la Commissione esaminatrice nominata dal Consiglio della Scuola del 20/03/2019, per procedere alla valutazione comparativa, per titoli e colloquio, dei candidati alla borsa di studio junior per l'attività di ricerca *'Sviluppo di mappe di lana cover e mappe di combustibile per la stima della suscettibilità agli incendi'* della durata di 12 mesi finanziata dal progetto S2IGI nell'area scientifica disciplinare ING/IND-05, bando n. 11/2019 del 20 Febbraio 2019.

La Commissione è composta da:

Prof. Giovanni Laneve	Componente
Prof. Fabio Curti	Componente
Prof. Maurizio Parisse	Presidente

La Commissione, unanime, assegna le funzioni di Segretario al Prof. Giovanni Laneve.

La Commissione prende visione del bando di selezione e stabilisce i criteri di ripartizione dei punteggi di cui all'art. 3 del bando e le norme per la prosecuzione dei lavori.

La Commissione, prima ancora di prendere visione delle domande presentate e dei titoli, stabilisce i criteri di ripartizione dei punteggi, nel rispetto dell'art. 3 del bando e tenendo conto che i punti a disposizione per i titoli sono 40/50:

- Fino a n. 5 punti per il voto di laurea; in particolare:
 - n. 5 punti per 108 e 110 e lode
 - n. 3 punti da 103 a 107
 - n. 1 punto voto inferiore a 102.

- Fino a 15 punti per possesso di dottorato di ricerca, ovvero di titolo universitario ritenuto equivalente (diploma di specializzazione) ovvero fino a 5 punti annuali per frequenza di dottorato di ricerca attribuiti in base alla valutazione annuale positiva ottenuta;



- Fino a n. 10 punti per eventuali ulteriori titoli (a titolo esemplificativo ma non esaustivo si considerano i seguenti: possesso del titolo di laurea magistrale, master di primo livello, attestati di frequenza e di conseguimento di corsi di alta formazione, di corsi di formazione, di corsi di perfezionamento post lauream di primo livello e di attività di formazione conseguiti in Italia o all'estero):
- Fino a n. 10 punti per pubblicazioni scientifiche tenendo in considerazione i seguenti criteri:
 - a. originalità, innovatività della produzione scientifica e rigore metodologico;
 - b. congruenza dell'attività del candidato con le tematiche indicate nell'avviso di selezione;
 - c. rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica;
- Fino a n. 10 punti per il colloquio.

Come specificato nel bando la valutazione comparativa potrà avvenire per titoli e colloquio.

Terminata la definizione dei criteri di assegnazione dei punteggi, la Commissione prende atto che sono state presentate n. 1 domande di ammissione alla selezione da parte di:

Ing. Riyaz Uddien Shaik

Accertata nei termini di legge l'inesistenza di gradi di parentela o affinità fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento o alla Struttura che richiede l'attivazione dell'assegno ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo così come previsto dal Bando di concorso, la Commissione ha proceduto alla valutazione dei titoli con il seguente risultato:

CANDIDATO: Riyaz Uddien Shaik	
	PUNTI
Voto di laurea	3
Possesso dottorato (frequenza I anno di dottorato)	5



Ulteriori titoli (Master in Satellite Systems and Services)	10
Pubblicazioni scientifiche	4
TOTALE	22

Il risultato della valutazione sarà reso pubblico mediante pubblicazione sul sito istituzionale della Scuola di Ingegneria Aerospaziale e sul sito dell'Ateneo 'Amministrazione Trasparente'.

Poiché è presente un solo candidato giudicato idoneo dai titoli all'assegnazione della borsa di studio la Commissione decide di non ricorrere al colloquio e dichiara il dott. **Riyaz Uddien Shaik** vincitore della selezione.

La riunione si chiude alle ore 13:30 del 21/03/2019

Il presente verbale si compone di:

- nr. ...3... fogli e di nr. ...3.. fasciate;

F.to Il Presidente: Prof. Maurizio Parisse (firma)

F.to il Componente: Prof. Fabio Curti (firma)

F.to il Segretario: Prof. Giovanni Laneve (firma)