



VERBALE DI SELEZIONE BANDO BDR N. 3/2022 Rep. 14/2022 Prot. 98 del 4/3/2022 PER IL CONFERIMENTO 1 BORSA DI STUDIO PER ATTIVITA' DI RICERCA TIPOLOGIA JUNIOR

SETTORE: ING-IND/03

TITOLO DELLA BORSA: "Tecniche di filtraggio e stima per la modellistica di sistemi aerospaziali"

STRUTTURA: Centro Ricerca Aerospaziale Sapienza

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Guido de Matteis

VERBALE N. 1

PRIMA PARTE

Il giorno 31/3/2022 alle ore 16:00, in modalità telematica (link riunione: <https://meet.google.com/anr-jwsk-dry?authuser=0>) si è riunita la Commissione giudicatrice, nominata con D.D. 18/2022 Rep. 21/2022 Prot. n. 161 del 30/3/2022, per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca di tipologia junior, aventi ad oggetto: "Tecniche di filtraggio e stima per la modellistica di sistemi aerospaziali" di cui al Bando BDR N. 3/2022 Rep. 14/2022 Prot. 98 del 4/3/2022, pubblicato in data 4/3/2022, scaduto il 24/3/2022.

La Commissione è così composta:

Prof. Guido De Matteis	(Presidente)
Prof. Francesco Nasuti	(Membro)
Prof. Alessandro Zavoli	(Membro con funzioni di segretario)

La Commissione prende visione del bando, per stabilire i criteri di ripartizione dei punteggi di cui all'art. 3 del bando e le norme per la prosecuzione dei lavori. La selezione avviene per titoli e colloquio. La Commissione, prima ancora di prendere visione delle domande e dei titoli, stabilisce i seguenti criteri di ripartizione dei punteggi, come da bando.

Il punteggio è espresso in quarantesimi.

Fino a 5 punti per il voto di laurea, da rapportare fino a un massimo di 110/110 (se espresso diversamente) che saranno così ripartiti:

da 66 a 75: punti 0

da 76 a 85: punti 1

da 86 a 95: punti 2

da 96 a 105: punti 3

da 106 a 110: punti 4

110 e lode: punti 5



fino a 10 punti per le prove finali in relazione all'attività di ricerca prevista nel bando; fino a 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 15 punti per il colloquio.

SECONDA PARTE

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva, si è riunita il giorno 31/3/2022 alle ore 16:15, in modalità telematica (link riunione: <https://meet.google.com/anr-jwsk-dry?authuser=0>) per prendere visione delle domande pervenute e assegnare il punteggio ai titoli.

Ha presentato domanda il candidato:

1) GIOVANNI DI MONACO (acquisita agli atti del Centro con Prot. n. 135 del 24/3/2022)

La Commissione accerta che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con il candidato e gli altri membri della Commissione. La Commissione, inoltre, dichiara che tra i componenti della Commissione e il candidato non esistono vincoli conosciuti di parentela o affinità entro il IV grado incluso.

Viene esaminata la domanda di partecipazione ed il curriculum vitae del candidato e i titoli dichiarati. Dopo ampia discussione e valutazione dei titoli, eseguita con i criteri precedentemente stabiliti e riportati nella prima parte del verbale, la Commissione assegna il seguente punteggio:

Dott. GIOVANNI DI MONACO

Voto di Laurea: Punti 4

Motivazione: Laurea (triennale) in Ingegneria Meccanica conseguita con punteggio 110/110

Prove finali: Punti 6

Motivazione: Tesi di laurea in Ingegneria Meccanica "Tecniche di Omogeneizzazione"; affinità con le tematiche ingegneristiche del bando.



Eventuali ulteriori titoli: Punti 9

Motivazione: Laurea magistrale in Ingegneria Aeronautica, conseguita a marzo 2022 con voto 110/110 discutendo una prova finale/tesi dal seguente titolo : “Ricostruzione della traiettoria di un lanciatore durante la fase di volo atmosferico” in considerazione del fatto che l’argomento presenta un’ottima attinenza con il tema della ricerca.

TOTALE TITOLI Punti 19/40

Alla luce della valutazione sopra riportata, la Commissione ritiene di poter ammettere al colloquio il Dott. Giovanni DI MONACO

La Commissione informa la Responsabile del procedimento che il colloquio previsto dal bando si svolgerà in data 11/4/2022 alle ore 9:30, tramite piattaforma google meet (meet.google.com/jjw-bpyx-wsm)

La procedura sarà resa pubblica mediante la pubblicazione sul sito di Ateneo – sezione Amministrazione trasparente.

La seduta è tolta alle ore 16:30.

FIRMATO La Commissione

Prof. Guido De Matteis	(Presidente)
Prof. Francesco Nasuti	(Membro)
Prof. Alessandro Zavoli	(Membro con funzioni di segretario)