



Prot. n. 1505

Procedura selettiva pubblica per titoli e colloquio per l'assegnazione di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni, della Sapienza Università di Roma - Titolo della ricerca: "Imaging radar di bersagli in movimento mediante utilizzo di sorgenti di opportunità satellitari" - Bando n. 05/2018

Verbale n. 1

Prima parte

La Commissione giudicatrice della selezione di cui in epigrafe, costituita dai seguenti membri: prof. Pierfrancesco Lombardo, prof.ssa Fabiola Colone e dott.ssa Debora Pastina, si è riunita il giorno 24 ottobre 2018 alle ore 11.30 presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni della Sapienza Università di Roma per espletare i suoi compiti.

La Commissione delibera quindi, all'unanimità, che le funzioni di Presidente saranno svolte dal prof. Pierfrancesco Lombardo e che le funzioni di Segretario saranno esercitate dalla dott.ssa Debora Pastina.

La Commissione prende visione del bando di selezione, procedendo a un ampio scambio di idee circa la prosecuzione dei propri lavori.

La Commissione, prima ancora di prendere visione delle domande e dei titoli, stabilisce i criteri di ripartizione dei punteggi di cui all'art. 3 del bando:

Borsa senior

50 punti così ripartiti

- **Fino a 5 punti** per il voto di laurea magistrale, specialistica, ciclo unico, percorso unitario, vecchio ordinamento, da rapportare fino a un massimo di 110/110, se espresso diversamente;
- **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 10 punti** per eventuali ulteriori titoli (a titolo esemplificativo ma non esaustivo si considerano i seguenti: attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post lauream, attività di formazione conseguite in Italia o all'estero, master di primo livello, master di secondo livello, attestati di frequenza e di conseguimento di corsi di alta formazione, corsi di formazione, altri titoli collegati allo svolgimento di documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati, sia in Italia che all'estero);
- **fino a 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 10 punti** per eventuale colloquio.

Il candidato per essere ammesso all'eventuale colloquio deve conseguire nella valutazione dei titoli un punteggio non inferiore a 21.

Seconda parte

Hanno presentato domanda i seguenti candidati:

- dott.ssa Federica Pieralice

Ciascun componente dichiara che né con gli altri componenti della Commissione né con i candidati esistono vincoli conosciuti di parentela o affinità entro il 4° grado incluso.

La Commissione prende, quindi, visione della domanda di partecipazione al concorso e dei titoli della dott.ssa Federica Pieralice.

La Commissione procede ad un'ampia discussione e valutazione dei titoli presentati dal candidato. All'unanimità ritiene che i titoli della dott.ssa Federica Pieralice siano pertinenti il tema di ricerca su "Imaging radar di bersagli in movimento mediante utilizzo di sorgenti di opportunità satellitari". La Commissione assegna i seguenti punteggi:

voto di laurea	punti	5/50
dottorato di ricerca	punti	10/50
altri titoli	punti	3/50
pubblicazioni (con riferimento all'elenco prodotto dal candidato)	punti	8/50
	Totale punti	<u>26/50</u>

Tali risultati vengono resi pubblici mediante affissione all'albo del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni.

La Commissione fissa la data del colloquio per il giorno 31 ottobre 2018 alle ore 10:00.

Roma, 24 ottobre 2018



Letto, approvato e sottoscritto seduta stante

La Commissione:

- Presidente

prof. Pierfrancesco Lombardo

- Membro

prof.ssa Fabiola Colone

- Segretario

dott.ssa Debora Pastina
