Bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di cat. B – tip. I della durata di n. 12 mesi per il settore scientifico disciplinare ING-INF/05 presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale Antonio Ruberti

Bando n. 16 - Rep. 140 - Prot. 1605 del 17-06-2020

## VERBALE 1 RIUNIONE PRELIMINARE

La Commissione giudicatrice del concorso è composta da:

- 1. Prof. Daniele Nardi
- 2. Prof. Luca locchi
- 3. Prof. Christian Napoli

La Commissione si è riunita il giorno 5/8/2020 alle ore 19.30 in modalità telematica mediante Google Meet per prendere visione del bando di concorso, fissare i criteri di ripartizione dei punteggi di cui all'art. 6 del bando concorsuale e stabilire le norme per la prosecuzione dei lavori.

La Commissione assegna unanimemente le funzioni di Presidente al Prof. Daniele Nardi e quelle di segretario al Prof. Christian Napoli.

La Commissione, ancor prima di prendere visione delle domande pervenute e dei relativi titoli di merito, con riferimento alle voci oggetto dei criteri di valutazione fissate all'art. 6 del bando concorsuale di seguito riportate:

- Dottorato di ricerca;
- Voto di Laurea:
- Pubblicazioni ed altri prodotti della ricerca;
- Diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post- laurea;
- Altri titoli collegati all'attività svolta quali titolari di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali o internazionali, la cui decorrenza e durata devono essere debitamente attestate dai candidati;
- Partecipazione a progetti europei nel campo dell'aerospazio
- Esperienze di sviluppo e verifica del software in applicazioni aerospaziali
- Esperienze di gestione di progetti
- Colloquio

stabilisce la seguente ripartizione dei punteggi da assegnare:

## **100** (cento) punti così ripartiti:

## a) fino a 60 (sessanta) punti per i titoli, così conferiti:

- fino a 5 (cinque) punti per il Dottorato di ricerca;
- fino a 10 (dieci) punti per il voto di Laurea;
- fino a 10 (dieci) punti per pubblicazioni ed altri prodotti della ricerca;
- fino a 5 (cinque) punti per diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post laurea;
- fino a 10 (dieci) punti per titoli inerenti all'attività quali titolari di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali o internazionali;
- fino a 5 (cinque) per la partecipazione a progetti europei nel campo dell'aerospazio;
- fino a 10 (dieci) per lo sviluppo e verifica del software in applicazioni aerospaziali;

fino a 5 (cinque) per esperienze nella gestione di progetti.

Per ciascuno di questi titoli devono essere debitamente attestate la decorrenza e la durata dell'attività stessa.

Per essere ammesso/a all'orale, il candidato/a dovrà riportare una votazione minima non inferiore a 30/100 (trenta centesimi).

## b) fino a 40 (quaranta) punti per il colloquio

L'assegno sarà conferito al/la candidato/a che abbia riportato la migliore votazione complessiva (titoli e colloquio) comunque non inferiore a 60/100 (sessanta centesimi).

La Commissione stabilisce i seguenti criteri di valutazione dei titoli:

- attribuzione di un massimo di 5 punti per il Dottorato di ricerca;
- attribuzione di un massimo di 10 punti per il voto di laurea (fino a 5 punti per voto inferiore a 104/110; 7 punti per voto compreso tra 105/110 e 109/110; 9 punti per voto pari a 110/110; 10 punti per voto pari a 110/110 e lode);
- attribuzione di un massimo di 2 punti per ogni diploma di specializzazione o attestato di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea inerente l'argomento della ricerca oggetto del presente bando;
- attribuzione di un massimo di 2 punti per ogni titolo collegato all'attività svolta quale titolare di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali o internazionali inerente l'argomento della ricerca oggetto del presente bando;

Prof. Christian Napoli

attribuzione di un massimo di 2 punti per ogni pubblicazione inerente l'argomento della ricerca oggetto del presente bando.

Stabilisce inoltre i seguenti criteri di valutazione del colloquio:

- conoscenza dei sistemi di controllo del traffico aereo
- conoscenza dei meccanismi e degli algoritmi per la separazione di sistemi aerei

La Commissione si riunirà per la valutazione dei titoli il giorno 6/8/2020 alle ore 12:00 in modalità telematica.

Roma, 5/8/2020 IL PRESIDENTE ..... Prof. Daniele Nardi IL COMPONENTE ..... Prof. Luca locchi IL SEGRETARIO .....