

Bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di cat. B – tip. II della durata di n. 12 mesi per il settore scientifico disciplinare ING-INF/06 presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale “Antonio Ruberti”

Bando n. 16 - Rep. 431 – Prot. 4756 del 19-10-2023

**VERBALE 1
RIUNIONE PRELIMINARE**

La Commissione giudicatrice del concorso è composta da:

1. Prof. Pietro Aricò
2. Prof. Febo Cincotti
3. Prof. Jlenia Toppi

La Commissione si è riunita il giorno 27/11/2023 alle ore 16:30 in modalità telematica 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. Febo Cincotti e quelle di segretario al Prof. Pietro Aricò

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:

- Voto di Laurea;
- Pubblicazioni scientifiche e 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. Devono essere debitamente attestate la decorrenza e la durata dell’attività stessa;
- Documentata esperienza nell’ambito del processamento di biosegnali di almeno tre anni postlaurea;
- Conoscenza avanzata del linguaggio di programmazione Matlab
- Responsabilità e/o partecipazione progetti di ricerca
- Colloquio

stabilisce la seguente ripartizione dei punteggi da assegnare:

100 (cento) punti così ripartiti:

a) fino a 70. (settanta) punti per i titoli, così conferiti:

- fino a 15 (quindici) punti per il Dottorato di ricerca;
- fino a 7 (sette) punti per il voto di Laurea;
- fino a 20 (venti) punti per le pubblicazioni scientifiche e altri prodotti della ricerca;
- fino a 3 (tre) punti per i diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea;
- fino a 10 (dieci) punti per altri titoli collegati all'attività svolta quali titolari di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali o internazionali. Devono essere debitamente attestate la decorrenza e la durata dell'attività stessa;
- fino a 5 (cinque) punti per responsabilità e/o partecipazione progetti di ricerca
- fino a 10 (dieci) punti per documentata esperienza nell'ambito del processamento di biosegnali, di almeno tre anni postlaurea

Per essere ammesso/a all'orale, il candidato/a dovrà riportare una votazione minima non inferiore a 50/100 (cinquanta centesimi).

b) fino a 30 (trenta) 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 80/100 (ottanta centesimi).

La Commissione stabilisce i seguenti criteri di valutazione dei titoli:

- attribuzione di un massimo di 15 punti per il Dottorato di ricerca pertinente con l'argomento della ricerca oggetto del presente bando;
- attribuzione di un massimo di 7 punti per il voto di laurea (fino a 2 punti per voto inferiore a 104/110; fino a 4 punti per voto compreso tra 105/110 e 109/110; 6 punti per voto pari a 110/110; 7 punti per voto pari a 110/110 e lode)
- attribuzione di un massimo di 3 punti per ogni pubblicazione indicizzata su Scopus o WOS e inerente all'argomento della ricerca oggetto del presente bando;
- attribuzione di un massimo di 3 punti per ogni diploma di specializzazione o attestato di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea inerente all'argomento della ricerca oggetto del presente bando;
- attribuzione di un massimo di 5 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 all'argomento della ricerca oggetto del presente bando.

- attribuzione di un massimo di 3 punti per progetto finanziato da Enti nazionali o internazionali;
- attribuzione di un massimo di 10 punti per conoscenza nell'ambito del processamento di biosegnali di almeno tre anni postlaurea;

Stabilisce inoltre i seguenti criteri di valutazione del (eventuale) colloquio:

- Chiarezza espositiva
- Padronanza degli argomenti scientifici pertinenti la ricerca oggetto del presente bando
- Conoscenza algoritmi di processamento di biosegnali e capacità di utilizzo avanzato in ambiente Matlab, con particolare riferimento a segnali di interesse per la ricerca oggetto del presente bando.

La data del colloquio verrà decisa da questa Commissione dopo la valutazione dei titoli e sarà riportata nel relativo verbale.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 17:30.

Roma, 27/11/2023

IL PRESIDENTE (Prof. Febo Cincotti)

IL COMPONENTE (Prof.ssa Jlenia Toppi)

IL SEGRETARIO (Prof. Pietro Aricò).....