

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 FIS/01 presso il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria

Bando n. 13/2020 – Prot. 664 del 10/6/2020

**VERBALE 1
RIUNIONE PRELIMINARE**

La Commissione giudicatrice del concorso è composta da:

1. Prof. Marco Rossi
2. Prof. Adalberto Sciubba
3. Prof. Giuseppe Zollo

La Commissione si è riunita telematicamente il giorno 24 luglio 2020 alle ore 16 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. Adalberto Sciubba e quelle di segretario al Prof. Marco Rossi.

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 magistrale;
- pubblicazioni scientifiche 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;
- training tecnico-scientifici, esperienze in laboratori italiani ed internazionali;
- voto di laurea triennale;
- colloquio

e stabilisce la seguente ripartizione dei punteggi da assegnare:

100 punti così ripartiti:

a) fino a 40 punti per i titoli, così conferiti:

- fino a 8 punti per il Dottorato di ricerca;
- fino a 4 punti per il voto di Laurea Magistrale:
 - 4 punti per il voto di 110 e lode
 - 3 punti da 108 a 110
 - 2 punti da 105 a 107
 - 1 punti da 103 a 104
- fino a 2 punti per diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post laurea;
- fino a 2 punti per titoli inerenti all'attività quali titolari di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali o internazionali.
Per ciascuno di questi titoli devono essere debitamente attestate la decorrenza e la durata dell'attività stessa;
- fino a 5 punti per training tecnico-scientifici e esperienze in laboratori italiani ed internazionali;
- fino a 15 punti per le pubblicazioni:
con un massimo di 5 punti per ogni pubblicazione inerente l'argomento della ricerca oggetto del presente bando.
- fino a 4 punti per il voto di laurea triennale
 - 4 punti per il voto di 110 e 110 e lode
 - 3 punti da 106 a 109
 - 2 punti da 102 a 105
 - 1 punti da 100 a 101

Per i candidati stranieri si valuterà il percorso formativo precedente al dottorato di ricerca.

Per essere ammesso/a all'orale, il candidato/a dovrà riportare una votazione minima non inferiore a 5/100.

b) fino a 60 punti per il colloquio

Stabilisce inoltre i seguenti criteri di valutazione del colloquio:

- efficacia nell'illustrare il proprio profilo di formazione e le attività svolte (fino a 10 punti)
- capacità di esporre in modo sintetico le tematiche studiate e la loro congruità con la tematica del progetto (fino a 10 punti)
- proprietà di linguaggio scientifico (fino a 10 punti)
- conoscenze e competenze nelle Microscopie e spettroscopie per lo studio multiscala di materiali innovativi (fino a 15 punti)
- capacità di rispondere alle domande poste dalla commissione sulle Microscopie e spettroscopie per lo studio multiscala di materiali innovativi (fino a 15 punti)

L'assegno sarà conferito al/la candidato/a che abbia riportato la migliore votazione complessiva (titoli e colloquio) comunque non inferiore a 55/100.

La Commissione si riunirà per il colloquio il giorno 30 luglio alle ore 9 presso la Sala lettura del Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria.

Roma, 24/07/2020

IL PRESIDENTE Prof. Adalberto Sciubba

IL COMPONENTE Prof. Giuseppe Zollo

IL SEGRETARIO Prof. Marco Rossi