

**Bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B – tipo 2 della durata di n. 12 mesi “SVILUPPO LINAC ELETTRONI PER TERAPIA FLASH” presso il Dipartimento di Scienze di Base ed Applicate per L'ingegneria dell'Università degli Studi di Roma “La Sapienza”**

**Bando n. 27 - Rep. 2019-URM – Prot. 2148 del 2019**

**VERBALE 1  
RIUNIONE PRELIMINARE**

La Commissione giudicatrice del concorso è composta da:

1. Prof. Roberto Pani
2. Prof. Mauro Migliorati
3. Prof. Massimo Petrarca

La Commissione si è riunita il giorno 28 Gennaio 2020 alle ore 14:00 nella Sala Lettura del Dipartimento di Scienze di Base ed Applicate per L'ingegneria (SBAI) 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. Roberto Pani e quelle di segretario al Prof. Massimo Petrarca

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 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
- esperienza all'estero nel campo degli acceleratori di particelle

stabilisce la seguente ripartizione dei punteggi da assegnare:

100 (cento) punti così ripartiti:

**a) fino a 100 (centesimi) punti per i titoli, così conferiti:**

- **40 (100)** esperienza all'estero nel campo degli acceleratori di particelle
- fino a **20 (100)** punti per il voto di Laurea;
- fino a **15 (100)** Pubblicazioni ed altri prodotti della ricerca;
- fino a **10 (100)** punti per diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post laurea;
- fino a **15 (100)** punti per altri 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;

L'assegno sarà conferito al/la candidato/a che abbia riportato la migliore votazione complessiva (titoli) comunque non inferiore a 50/100 (cinquanta centesimi).

La Commissione stabilisce i seguenti criteri di valutazione dei titoli:

- attribuzione di un massimo di 20 punti per il voto di laurea (fino a 4 punti per voto inferiore a 104/110; 8 punti per voto compreso tra 105/110 e 109/110; 16 punti per voto pari a 110/110; 20 punti per voto pari a 110/110 e lode);
- attribuzione di un massimo di 5 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 10 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;
- attribuzione di un massimo di 4 punti per ogni pubblicazione inerente l'argomento della ricerca oggetto del presente bando.

I lavori della commissione terminano alle ore 15:00 e la commissione si aggiorna per la valutazione dei titoli il giorno 10-02-2020.

Roma, 28-01-2020

IL PRESIDENTE	.....	Prof. ... (Roberto Pani)
IL COMPONENTE	.....	Prof. ... (Mauro Migliorati)
IL SEGRETARIO	.....	Prof. ... (Massimo Petrarca)