

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"

DIPARTIMENTO DI CHIMICA

CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA DI CATEGORIA B TIPO I DELLA DURATA DI UN ANNO DA SVOLGERSI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA DELL'UNIVERSITA' "SAPIENZA" DI ROMA

Bando n. 489/2019
Prot. n. 3859 del 3 dicembre 2019

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof.ssa Paola D'Angelo

VERBALE N. 1

La Commissione giudicatrice del concorso in oggetto, composta dal Prof. Camillo La Mesa, dalla Prof.ssa Anita Scipioni e dalla Prof.ssa Paola D'Angelo si è riunita il giorno 13 Febbraio 2020 alle ore 10.00 presso la stanza 280 dell'edificio S. Cannizzaro del Dipartimento di Chimica dell'Università "La Sapienza" di Roma per prendere visione del bando del concorso e stabilire i criteri di valutazione.

La Commissione, unanime, assegna le funzioni di Presidente al Prof. Camillo La Mesa e quella di Segretario alla Prof.ssa Paola D'Angelo.

La Commissione, prima di prendere visione delle domande pervenute e dei relativi titoli, stabilisce i criteri di ripartizione dei punteggi (art. 6 del bando): punti 60 per i titoli e punti 40 per la prova orale.

Il punteggio per i titoli è così ripartito

- fino a 25 punti per il voto di laurea così ripartiti

110 e lode	punti 25
110	punti 23
109 -105	punti 21
104-101	punti 19
100-95	punti 17
- fino a 20 punti per altri prodotti della ricerca tenendo in considerazione i seguenti criteri:--originalità e innovatività della produzione scientifica e rigore metodologico;-

- congruenza dell'attività del candidato con le tematiche indicate nell'avviso di selezione;--rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica;
- fino a 10 punti per diplomi di specializzazione e attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea conseguiti in Italia o all'estero;
 - fino a 5 punti per altri titoli collegati a svolgimento di documentata – per decorrenza e durata – attività presso soggetti pubblici e privati sia in Italia che all'estero espletata a seguito di formale conferimento di contratti, borsa di studio per la collaborazione studenti o incarichi, in relazione all'attinenza del tema della ricerca ed alla durata temporale

Totale dei punti massimi 60

40 punti per il colloquio che verterà sulla spettroscopia di assorbimento dei raggi X e Simulazioni di Dinamica Molecolare.

Punteggio massimo totale $60 + 40 = 100$

La seduta è tolta alle ore 11.00 del 13 Febbraio 2020

IL PRESIDENTE

Prof. Camillo La Mesa

IL COMPONENTE

Prof.ssa Anita Scipioni

SEGRETARIO

Prof. Paola D'Angelo