

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"
DIPARTIMENTO DI CHIMICA**

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

**Bando n. 524/2019
4158 del 30 dicembre 2019**

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof Enrico Bodo

VERBALE N. 1

La Commissione giudicatrice del concorso in oggetto, composta dal Prof. Camillo La Mesa, dal Prof. Enrico Bodo e dalla Prof.ssa Paola D'Angelo si è riunita il giorno 13-02-2020 alle ore 10.00 presso la stanza 359 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 al Prof. Enrico Bodo.

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 **10 punti** per il voto di laurea così ripartiti
 - 110 e lode punti 10
 - 110 punti 9
 - 105-109 punti 7
 - 101-104 punti 5
 - 95-100 punti 2
- fino a **30 punti** per le pubblicazioni scientifiche o altri prodotti della ricerca così ripartiti: fino a punti 5 per pubblicazione su una rivista indicizzata da Scopus o WOS fino a punti 2 per altri prodotti della ricerca quali pubblicazioni in riviste non indicizzate o capitoli di libri o brevetti, fino ad un massimo di punti 30 complessivi, tenendo in considerazione i seguenti criteri:
 - originalità, innovazione, rigore metodologico e attinenza con il tema della ricerca nel bando;
 - rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica.
- fino a **10 punti** per frequenza di corsi o scuole post-laurea in Italia o all'estero attinenti alle tematiche dell'avviso di selezione;
- fino a **10 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;

Totale dei punti massimi per i titoli **60**

40 punti per il colloquio che verterà su argomenti inerenti alla descrizione teorico computazionale di liquidi ionici e l'utilizzo della dinamica molecolare ab-initio o semi-empirica nello studio dei materiali complessi.

Punteggio massimo totale **60+40 = 100**

La seduta è tolta alle ore 11.00 del 13 - 02 - 2020

IL PRESIDENTE

Prof. Camillo La Mesa

IL COMPONENTE

Prof.ssa Paola D'Angelo

SEGRETARIO

Prof. Enrico Bodo