

**CONCORSO PER UN INCARICO DI LAVORO AUTONOMO
BANDO 11/2019 C.E.
DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "C. DARWIN"
SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA**

SETTORE: BIO/11 Biologia Molecolare

ATTIVITA': "Cura ed analisi di dati scientifici da NGS e produzione di proteine ricombinanti".

STRUTTURA: Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof.ssa Irene Bozzoni

VERBALE N.1

La Commissione giudicatrice del concorso è composta dai Prof.

- IRENE BOZZONI
- MONICA BALLARINO
- ALESSANDRO FATICA

La Commissione si è riunita il giorno 24 giugno 2019 alle ore 10.00 presso i locali del Dipartimento Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin", per prendere visione del bando di concorso, stabilire i criteri di ripartizione dei punteggi di cui all'art.6 del bando e le norme per la prosecuzione dei lavori.

La Commissione, unanime, assegna le funzioni di Presidente alla Prof.ssa Irene Bozzoni, nonché quelle di Segretario alla Prof.ssa Monica Ballarino.

Criteri di ripartizione dei punteggi:

- 20 punti per il voto di laurea di 110/110,
15 punti per il voto di laurea che va da 90/110 a 109/110
5 punti per il voto di laurea che va da 60/110 a 90/110
- fino a 40 punti per le pubblicazioni ripartiti in 10 punti per ogni pubblicazione inerente all'ambito richiesto e 5 punti per pubblicazioni scientifiche di altro ambito
- fino a 10 punti per Diplomi di specializzazione e attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea, ripartiti in 2 punti per ogni attestato e/o diploma inerente all'ambito richiesto
- fino a 30 punti per altri titoli collegati all'attività svolta quale titolare di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali e internazionali

Per un totale di 100/100.

F.to

IL PRESIDENTE _____ (Prof.ssa Irene Bozzoni)

IL SEGRETARIO _____ (Prof.ssa Monica Ballarino)

IL COMPONENTE _____ (Prof. Alessandro Fatica)

Roma, 24 giugno 2019