

**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.2
Valutazione titoli**

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 11.00 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.

La Commissione prende visione delle domande di partecipazione al concorso e dei titoli e dichiara che tra i componenti la Commissione e i candidati non esistono vincoli conosciuti di parentela o affinità entro il IV grado incluso.

Ha presentato domanda solo n.1 candidato:

Manuela Caruso

Dopo ampia discussione e valutazione dei titoli la Commissione assegna i seguenti punteggi e dichiara idoneo il candidato:

	Caruso Manuela
Voto di laurea	15/100
Pubblicazioni	20/100
Corsi	8/100
Altri titoli	28/100
TOTALE	71/100

Tali risultati saranno resi pubblici mediante affissione all'albo della struttura.

IL PRESIDENTE _____ (Prof.ssa Irene Bozzoni)

IL SEGRETARIO _____ (Prof.ssa Monica Ballarino)

IL COMPONENTE _____ (Prof. Alessandro Fatica)

Roma, 24 giugno 2019

**CONCORSO 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

La Commissione, alle ore 11,40 del giorno 24 giugno 2019 visti tutti gli atti del concorso, procede alla formazione della graduatoria degli idonei che sarà subito dopo resa pubblica mediante affissione all'albo della struttura.

<u>Cognome e nome</u>	<u>Punteggio titoli</u>	<u>Punteggio totale</u>
- CARUSO MANUELA	71	71/100

Il giudizio delle Commissione è insindacabile.

La seduta è tolta alle ore 10.40 del giorno 24 giugno 2019.

F.to

IL PRESIDENTE _____ (Prof.ssa Irene Bozzoni)

IL SEGRETARIO _____ (Prof.ssa Monica Ballarino)

IL COMPONENTE _____ (Prof. Alessandro Fatica)

Roma, 24 giugno 2019