



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA
SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI n°. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO: " MESSA A PUNTO DI METODOLOGIE SINTETICHE ATTE ALLA SINTESI DI LIBRERIE DI MOLECOLE ETICHETTATE ("TAGGATE") CON DNA (DNA ENCODED LIBRARIES)" DA SVOLGERE PER CONTO DELLA STRUTTURA: DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA IL CUI BANDO DI SELEZIONE E' STATO PUBBLICATO SUL SITO WEB DELL'ATENEIO IN DATA 27/11/2020

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

Titoli: per un punteggio complessivo di 30/100

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------|----------|
| - votazione di laurea minore di 99 | 0 punti |
| - votazione di laurea compresa tra 99 e 105 | 5 punti |
| - votazione di laurea compresa tra 105 e 110 | 10 punti |
| - - votazione di laurea 110 e lode | 15 punti |
| Publicazioni scientifiche 2 per ogni pubblicazione fino ad un max di 10 punti | |
| - Titolo di Dottore di Ricerca | 5 punti |

Curriculum: per un punteggio complessivo di 15/100

- | | |
|--------------------------------------------------|--------------------------------------------|
| - Frequenza dei Corsi di Dottorato di Ricerca | 2 punti per anno fino ad un max di 6 punti |
| - Esperienza nel campo della sintesi organica | fino ad un max di 6 punti |
| - Esperienze professionali e corsi di formazione | fino ad un max di 2 punti |
| - Partecipazione a congressi | fino ad un max di 1 punto |

Altri titoli: per un punteggio complessivo di 5/100

- | | |
|------------------------------------------------------|---------------------------|
| - Capacità organizzative, comunicative e divulgative | Fino ad un max di 3 punti |
| - Premi e riconoscimenti | fino ad un max di 2 punti |

Colloquio: per un punteggio complessivo di 50./100
domande negli ambiti relativi all'oggetto del bando

- | | |
|----------------------------------------------|----------------------------|
| - Conoscenza generale della Chimica Organica | fino ad un max di 35 punti |
| - Conoscenza delle tecniche strumentali | fino ad un max di 10 punti |
| - Conoscenza specifica del tema di ricerca. | fino ad un max di 5 punti |

Parma, lì 16/12/2020

Il Segretario

F.to Prof. Arturo Arduini

Il Presidente

F.to Prof. Roberto Corradini