



PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI n.1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO: "MODELLAZIONE BIDIMENSIONALE PER LA DEFINIZIONE DI SCENARI DI ALLAGAMENTO A SEGUITO DI BRECCHE ARGINALI" DA SVOLGERE PER CONTO DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA IL CUI BANDO DI SELEZIONE E' STATO PUBBLICATO SUL SITO WEB DELL'ATENEO IN DATA 12.05.2025

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

Titoli: per un punteggio complessivo di 10/100

- | | |
|---|---------------------------|
| - Pubblicazioni scientifiche | fino ad un max di 5 punti |
| - Tesi di Laurea | fino ad un max di 3 punti |
| - Attività di ricerca nel campo oggetto della borsa | fino ad un max di 2 punti |

Curriculum: per un punteggio complessivo di 45/100

- | | |
|--|----------------------------|
| - votazione della laurea Magistrale | fino ad un max di 40 punti |
| - Attività professionale nel campo oggetto della borsa | fino ad un max di 5 punti |

Altri titoli: per un punteggio complessivo di 05/100

- | | |
|---|---------------------------|
| - Conoscenza certificata della lingua inglese | fino ad un max di 3 punti |
| - Partecipazione a convegni/congressi scientifici | fino ad un max di 2 punti |

Colloquio: per un punteggio complessivo di 40/100

domande negli ambiti relativi all'oggetto del bando:

- | | |
|--|----------------------------|
| - Equazioni di De Saint Venant | fino ad un max di 20 punti |
| - Schemi numerici utilizzati nei modelli di propagazione delle piene | fino ad un max di 10 punti |
| - Imposizione delle condizioni al contorno e iniziali nella modellazione delle piene | fino ad un max di 10 punti |

Parma, lì 29/05/2025

Il Segretario

F.to Prof.ssa Alessia Ferrari

Il Presidente

F.to Prof. Paolo Mignosa