



**PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI PER IL CONFERIMENTO DI n.1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO: "MODELLAZIONE NUMERICA DEL TRASFERIMENTO DI CALORE IN MICRODEVICES" DA SVOLGERE PER CONTO DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DEI SISTEMI E DELLE TECNOLOGIE INDUSTRIALI DISTI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA IL CUI BANDO DI SELEZIONE E' STATO PUBBLICATO SUL SITO WEB DELL'ATENEO IN DATA 22.10.2025**

### CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

Titoli: per un punteggio complessivo di 20/100

- |                                   |                            |
|-----------------------------------|----------------------------|
| - Laurea magistrale in Ingegneria | fino ad un max di 15 punti |
| - Dottorato di ricerca            | fino ad un max di 5 punti  |

Curriculum: per un punteggio complessivo di 70/100

- |   |  |
|---|--|
| - Competenze sulla simulazione numerica di problemi di Termofluidodinamica                | fino ad un max di 20 punti   |
| - Pubblicazioni scientifiche su tematiche affini  | fino ad un max di 30 punti (5 punti per ogni pubblicazione su riviste di rilievo internazionale) |
| - Esperienze di ricerca (e.g., tesi) e/o lavorative ed attinenza al progetto delle stesse | fino ad un max di 20 punti   |

Altri Titoli: per un punteggio complessivo di 10/100

- |   |                           |
|---|---------------------------|
| - diplomi di specializzazione in base all'attinenza al progetto | fino ad un max di 4 punti |
| - corsi post-laurea in base all'attinenza al progetto           | fino ad un max di 3 punti |
| - borse/assegni di ricerca in base all'attinenza al progetto    | fino ad un max di 3 punti |

Parma, lì 07/11/2025

Il Segretario

Prof.ssa Pamela Vocale

Il Presidente

Prof. Luca Cattani

Firma autografa sostituita da indicazione a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. n. 39/93