



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
E ARCHITETTURA

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI PER IL CONFERIMENTO DI n. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO: "SIMULAZIONI NUMERICHE ELETTRICO-OTTICHE DI CELLE SOLARI A FILM SOTTILE" DA SVOLGERE PER CONTO DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA IL CUI AVVISO DI SELEZIONE E' STATO PUBBLICATO SUL SITO WEB DELL'ATENEO IN DATA 18.04.2019

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

Titoli: per un punteggio complessivo di 40/100

- Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica fino ad un max di 40 punti
 - Voto di laurea da 108/110 a 110/110 e lode: punti 40
 - Voto di laurea da 100/110 a 107/110: punti 30
 - Voto di laurea da 95/110 a 99/110: punti 20
 - Voto di laurea da 66/110 a 94/110: punti 10

Curriculum: per un punteggio complessivo di 30/100

- esperienza nell'utilizzo del software di simulazione di dispositivi elettronici Sentaurus-tcad: punti 15
- esperienza in progetti specifici sulle tematiche oggetto della borsa di ricerca: punti 15

Altri titoli: per un punteggio complessivo di 30/100

- Pubblicazioni Scientifiche:
 - Riviste internazionali: fino a 15 punti per pubblicazione
 - Conferenze internazionali: fino a 10 punti per pubblicazione

Parma, lì 13 maggio 2019

Il Segretario
(Prof. Paolo Cova)

Il Presidente
(Prof. Giovanni Chiorboli)