



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: "FIBRE OTTICHE A NUCLEO CAVO PER LA REALIZZAZIONE DI SENSORI BIOLOGICI" 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 09.05.2023

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

Titoli: per un punteggio complessivo di 80/100

- Laurea triennale fino ad un max di 20 punti
- Laurea magistrale fino ad un max di 40 punti
- Dottorato di ricerca fino ad un max di 20 punti

Curriculum: per un punteggio complessivo di 10/100

- Esperienza di laboratorio fino ad un max di 3 punti
- Attività di ricerca fino ad un max di 3 punti
- Tesi di laurea su tematiche attinenti fino ad un max di 4 punti

Altri titoli: per un punteggio complessivo di 10/100

- Comunicazioni a congressi fino ad un max di 3 punti
- Premi e riconoscimenti fino ad un max di 3 punti
- Pubblicazioni fino ad un max di 4 punti

Parma, lì 26 maggio 2023

Il Segretario

F.to (Prof. Gianluigi Ferrari)

Il Presidente

F.to (Prof.ssa Annamaria Cucinotta)

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