

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI PER IL CONFERIMENTO DI n.1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO: "Progettazione e Realizzazione di Algoritmi e Software Efficienti per Quantum Simulation" DA SVOLGERE PER CONTO DEL CENTRO FUTURE TECHNOLOGY LAB DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA IL CUI AVVISO DI SELEZIONE E' STATO PUBBLICATO SUL SITO WEB DELL'ATENEO IN DATA 7/3/2019

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

Titoli: per un punteggio complessivo di 50/100

- laurea magistrale classe L-8 (classe delle lauree in Ingegneria dell'Informazione) e relativo punteggio fino ad un max di 50 punti

Curriculum: per un punteggio complessivo di 40/100

- esperienze professionali fino ad un max di 5 punti
- competenze delle principali tecnologie dei sistemi di calcolo ad alte prestazioni e dei computer quantistici fino ad un max di 20 punti
- competenze di sviluppo software per computer quantistici fino ad un max di 15 punti

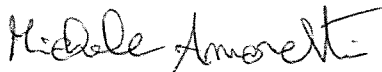
Altri titoli: per un punteggio complessivo di 10/100

- pubblicazioni scientifiche fino ad un max di 10 punti

Parma, li 25/3/2019

Il Segretario

(Prof. Michele Amoretti)



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

Il Presidente

(Prof. Stefano Cagnoni)

