ALL. 3

Bando di concorso n. 24389/2022

Tema: "Simulazione di sistemi quantistici a molte particelle in computer quantistici mediante tecniche basate su path integral"

A

Dr. Andrea Cappelli

CRITERI DI VALUTAZIONE TITOLI Tutti i requisiti possono essere stati conseguiti sia in			
Italia aha all'estera - Massimo 30 punti			
a) voto di laurea di secondo livello o titolo equivalente: fino ad un massimo di 4 punti			
per voto 110/110 e lode	-4	punti	
per voto 110/110		,5 punti	
per voto compreso tra 108/110 e 109/110 - 3 punti			
per voto compreso tra 106/110 e 107/110 - 2,5 punti			
per voto compreso tra 104/110 e 105/110 – 2 punti			
per voto compreso tra 102/110 e 103/110 – 1,5 punti			
per voto compreso tra 100/110 e 101/110 – 1 punto			
b) titolo di dottore di ricerca o titolo equivalente – 4 punti			
a) diplomi di enegializzazione – massimo punti 3			
d) documentata frequenza di corsi di dottorato o di perfezionamento post-laurea – massimo			
4: 2			
e) svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e/o privati, con			
contratti, borse di studio o incarichi, tenendo conto dell'attinenza col tema dell'assegno, –			
magaima nunti 8			
O attività ggiantifica e pubblicazioni o progetti o altri prodotti della ricerca, Valutata in base			
all'analisi del curriculum e della documentazione, esaminando inerenza al tema dell'assegno di			
ricerca — massimo punti 8			
CRITERI DI VALUTAZIONE ESAME-COLLOQUIO – Massimo 70 punti			
a) chiarezza nell'esposizione - 20 punti			
b) grado di conoscenza delle tematiche previste dal bando di concorso – 45 punti			
c) conoscenza della lingua inglese – 5 punti			
		1	
	(at our	Noun	Presidente
Dr.ssa Adriana Nannini			
	Son	B Da	
- a : P	- 30 · 2	Kong A	Componente
Dr. Sergio Bottai	The state of the s		

And Cycle Componente