ALL. 3 JOVERBALE

Bando di concorso n. 25632/2023

> Tema "Reticoli ottici per intrappolamento e lancio di atomi freddi per interferometria atomica di precisione"

CRITERI DI VALUTAZIONE TITOLI Tutti i requisiti possono essere stati conseguiti sia in			
Italia che all'estero – 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		punti	
per voto 110/110		5 punti	
per voto compreso tra 106/110 e 109/110	-3	punti	
per voto compreso tra 101/110 e 105/110	-1	punto	
per voto uguale o inferiore a 100/110 o voto di laurea non dichiarato	- 0	punti	
b) titolo di dottore di ricerca o titolo equivalente – 4 punti			
c) diplomi di specializzazione – punti 2			
d) documentata frequenza di corsi di dottorato o di perfezionamento post-laurea - massimo			
punti 3 frazionabile			
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, – massimo			
punti 9			
f) attività scientifica 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 – massimo 20 punti			
b) grado di conoscenza delle tematiche previste dal bando di concorso – massimo 45 punti			
c) conoscenza della lingua inglese – massimo 5 punti			

Dr.ssa Mariaelena Fedi <u>lloule l</u>	_ Presidente
Dr. Lucio Anderlini hus Anderlini	_ Componente
Dr. Diego Redigolo	Component