Bando di concorso n. 20738/2019

Conferimento n. 1 assegno di ricerca tecnologica presso la Sezione di Firenze *Tema "Studio della composizione del particolato atmosferico in aree polari – Study of particulate matter composition in polar areas"*– Si riportano di seguito i criteri di valutazione della Commissione Esaminatrice

CRITERI DI VALUTAZIONE TITOLI – Massimo 30 punti		
a) voto di laurea: fino ad un massimo di 4 punti		
	-4 punti	
■ # # # # # # # # # # # # # # # # # # #	-3,5 punti	
7.	-3 punti	
■ 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	- 2,5 punti	
	-2 punti	
	– 1,5 punti	
·	- 1 punto	
b) 1 punto per ogni anno di frequenza al corso di dottorato – massimo punti 3		
c) conseguimento del titolo di dottore di ricerca – punti 3		
d) 0.50 punti per ogni diploma di specializzazione e 0.25 punti/anno per la frequenza a corsi di		
perfezionamento post-laurea, corsi di formazione o scuole sia in Italia sia all'estero – massimo		
punti 4		
e) svolgimento di attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati, con contratti, borse di		
studio o incarichi, sia in Italia sia all'estero, 1 punto per ogni anno svolto – massimo punti 7		
f) attività tecnologica, valutata in base all'analisi del curriculum e della documentazione,		
esaminando inerenza al tema dell'assegno di ricerca, impegno, originalità e apporto individuale –		
massimo punti 5		
g) pubblicazioni su riviste internazionali: valutate a seconda del grado di responsabilità e della		
collocazione editoriale della rivista – massimo punti 3		
h) presentazioni di risultati a conferenze: valutate a seconda del grado di partecipazione (invited		
talk, speaker, poster) – massimo punti 1		
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		
la Commissione assuminatoire		

La Commissione esaminatrice		
Dr.ssa Stefania De Curtis	Cufes de Cen	$\frac{1}{2}$ Presidente
Dr.ssa Mariaelena Fedi	bleaulut.	Component
Dr. Nicola Mori	Mich Men	Component