



Bando di concorso n. 20736/2019

- Tema "Sviluppo di algoritmi di ricostruzione e analisi dati per l'esperimento GAPS - Development of event reconstruction tools and data analysis for the GAPS experiment"

CRITERI DI VALUTAZIONE TITOLI – Massimo 30 punti	
a) voto di laurea: fino ad un massimo di 4 punti	
per voto 110/110 e lode	- 4 punti
per voto 110/110	- 3,5 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) 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, tenendo conto dell'attinenza col tema dell'assegno	– massimo punti 2
e) svolgimento di attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati, con contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia sia all'estero, tenendo conto dell'attinenza col tema dell'assegno	1 punto per ogni anno svolto – massimo punti 7
f) attività scientifica, 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 4
h) presentazioni di risultati a conferenze: valutate a seconda del grado di partecipazione (invited talk, speaker, poster...)	– massimo punti 2
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 esaminatrice

Dr. Francesco Bigazzi  Presidente

Dr.ssa Francesca Bucci  Componente

Dr. Nicola Mori  Componente