

Allegato 3- Primo verbale

Bando di concorso n.26597/2024

- Tema: "Fisica oltre il Modello Standard agli acceleratori e nel cosmo. – Physics beyond the Standard Model at accelerators and in the cosmos"

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/dottorato: 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 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 – massimo 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



Presidente

Dr. Lucio Anderlini



Componente

Dr. Diego Redigolo



Componente