


Concorso bando n. 26963/2024 per il conferimento di n. 3 assegno di ricerca, nell'ambito della ricerca scientifica Junior Fascia 1, della durata di 1 anno da usufruire presso il Galileo Galilei Institute dell'INFN sul tema di ricerca "Teoria delle Interazioni Fondamentali/Theory of Fundamental Interactions"

Si riportano di seguito i criteri di valutazione della Commissione Esaminatrice

CRITERI DI VALUTAZIONE TITOLI – Massimo 30 punti
a) voto di laurea (espresso e/o riportato in cento decimi): per voto 110 e lode – punti 2 per voto da 110 a 105 - punti 1 per voto inferiore a 105 o per voto non indicato – punti 0
b) conseguimento del titolo di dottore di ricerca – punti 1
c) 0.25 punto per ogni anno di frequenza al corso di dottorato – massimo punti 1 (criterio alternativo al b) nel caso in cui il candidato non abbia conseguito il titolo di dottorato)
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 1
e) svolgimento di attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati, con contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia sia all'estero, 0.5 punti per ogni semestre svolto – massimo punti 2
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 17
g) pubblicazioni su riviste internazionali: valutate a seconda del grado di responsabilità e della collocazione editoriale della rivista – massimo punti 5
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 - 30 punti
b) grado di conoscenza delle tematiche previste dal bando di concorso – 35 punti
c) conoscenza della lingua inglese – 5 punti

La Commissione esaminatrice

Dott. Andrea Tesi



Dott. Angelo Esposito

in collegamento via Google Meet

Dott.ssa Alessandra Gnechi

in collegamento via Google Meet