

Concorso bando n. 27334/2024 per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca, nell'ambito della ricerca scientifica Junior Fascia 1, di durata annuale e rinnovabile per un ulteriore anno, da usufruire presso la sezione di Roma Tre dell'INFN sul tema di ricerca "Fisica ai collisionatori elettrone-positrone - The electron-positron collider Physics".

Si riportano di seguito i criteri di valutazione della Commissione Esaminatrice.

<b>CRITERI DI VALUTAZIONE TITOLI – Massimo 30 punti</b>
a) voto di laurea: per voto 110 e lode – punti 3 per voto da 110 a 105 – punti 2 per voto inferiore a 105 o per voto non indicato – punti 0 Se il candidato ha presentato un voto nel titolo di studio conseguito all'estero, la Commissione Esaminatrice converte prima tale voto in centodecimi.
b) 1 punto per ogni anno di frequenza al corso di dottorato di ricerca – punti 3
c) 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
d) svolgimento di attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati, con contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia sia all'estero – massimo punti 4
e) 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 9
f) pubblicazioni su riviste internazionali: valutate a seconda del grado di responsabilità e della collocazione editoriale della rivista – massimo punti 6
g) presentazioni di risultati a conferenze: valutate a seconda del grado di partecipazione (invited talk, speaker, poster...) – massimo punti 4
<b>CRITERI DI VALUTAZIONE ESAME-COLLOQUIO – Massimo 70 punti</b>
a) chiarezza nell'esposizione - punti 25
b) grado di conoscenza delle tematiche previste dal bando di concorso – punti 40
c) conoscenza della lingua inglese – punti 5

65