

Concorso bando n. 26365/2024 per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca, nell'ambito della ricerca scientifica Junior Fascia 1, della durata annuale, rinnovabile per ulteriori 12 mesi, da usufruire presso la Sezione di Milano dell'INFN sul tema di ricerca "Gravitazione di Antimateria con tecniche interferometriche" "Antimatter Gravitation with interferometric techniques".

Si riportano di seguito i criteri di valutazione della Commissione Esaminatrice

<b>CRITERI DI VALUTAZIONE TITOLI – Massimo 30 punti</b>	
a) voto di laurea:	
110 + lode	12
110	10
107 - 109	9
104 - 106	8
100 - 103	7
95 - 99	6
90 - 94	5
85 - 89	4
80 - 84	3
75 - 79	2
70 - 74	1
< 70	0
6 punti se non è previsto il voto di Laurea	
b) 1 punto per ogni anno di frequenza al corso di dottorato – massimo punti	3
c) conseguimento del titolo di dottore di ricerca – punti	1
d) 1 punto per ogni diploma di specializzazione e per la frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea, corsi di formazione o scuole sia in Italia sia all'estero – 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, 0.2 punti per ogni mese svolto – massimo punti	3
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	1
g) pubblicazioni su riviste internazionali: valutate a seconda del grado di responsabilità e della collocazione editoriale della rivista – massimo punti	6
h) presentazioni di risultati a conferenze: valutate a seconda del grado di partecipazione (invited talk, speaker, poster...) – massimo punti	2
<b>CRITERI DI VALUTAZIONE ESAME-COLLOQUIO – Massimo 70 punti</b>	
a) chiarezza nell'esposizione - punti	30
b) grado di conoscenza delle tematiche previste dal bando di concorso – punti	30
c) conoscenza della lingua inglese – punti	10