

Concorso bando n. 26515/2024 per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca, nell'ambito della ricerca scientifica, Senior Fascia 2, della durata di 18 mesi da usufruire presso i LNL dell'INFN sul seguente tema di ricerca: "Studio del tracciamento degli ioni in reazioni dirette in cinematica inversa: rivelatori e casi fisici" "Study of the ion tracking in direct reactions in inverse kinematics: detectors and physics case".

Assegno di ricerca scientifica Senior Fascia 2

<b>CRITERI DI VALUTAZIONE TITOLI – Massimo 30 punti</b>	
a) voto di laurea di secondo livello o titolo equivalente - massimo 3 punti:	
per voto 110/110 e lode	3 punti
per voto 110	3 punti
per voto compreso fra 100 e 109	3 punti
per voto compreso fra 90 e 99	2 punti
per voto compreso fra 80 e 89	1 punto
per voto compreso fra 66 e 79	1 punto
per voto non dichiarato	1 punto
b) titolo de dottore di ricerca o titolo equivalente – 1 punti	
c) diplomi di specializzazione o di perfezionamento post-laurea – massimo 2 punti	
d) vincita di progetti nazionali e/o internazionali, incarichi di responsabilità – massimo 6 punti	
e) attività di ricerca 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 6 punti	
f) pubblicazioni su riviste internazionali o progetti o altri prodotti della ricerca, valutati per originalità, apporto individuale e collocazione editoriale – massimo 6 punti	
g) presentazioni di risultati a conferenze, valutate a seconda del grado di partecipazione (invited talk, speaker, poster...) – massimo 6 punti	
<b>CRITERI DI VALUTAZIONE ESAME-COLLOQUIO – Massimo 70 punti</b>	
a) efficacia dell'esposizione – 14 punti	
b) grado di conoscenza delle tematiche previste dal bando di concorso – 55 punti	
c) conoscenza della lingua inglese – 1 punti	

La Commissione esaminatrice

Dott.ssa Valeria Conte - *Presidente*

Dott. Francesco Grespan

Prof. Daniele Mengoni

  
  
