

**BANDO DI CONCORSO N. 25288/2023**

Concorso pubblico per titoli ed esame colloquio a n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per neolaureati di primo livello, di durata di 10 mesi, sul seguente tema di ricerca: “Studio termico e meccanico di materiali per adroterapia” “*Thermal and mechanical studies of materials for aspects in hadron-therapy*”, da usufruire presso la Sezione di Milano dell'INFN.

**CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE**

<b>CRITERI DI VALUTAZIONE TITOLI – Massimo 60 punti</b>	
a) Voto di laurea triennale, requisito di ammissione – <b>massimo punti 30</b>	
per voto 110/110 e 110/110 e lode	– punti 30
per voto da 100 a 109	– punti 25
fino a 99 o se non indicato	– punti 15
b) Altra laurea triennale o magistrale pertinente alla attività di ricerca - <b>massimo punti 15</b>	
c) Diplomi di specializzazione e attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea, sia in Italia sia all'estero – <b>massimo punti 5</b>	
d) Svolgimento di attività presso soggetti pubblici e privati, con contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia che all'estero – <b>massimo punti 5</b>	
e) Curriculum Vitae – <b>massimo punti 5</b>	

<b>CRITERI DI VALUTAZIONE ESAME COLLOQUIO – Massimo 140 punti</b>	
a) chiarezza nell'esposizione - <b>punti 30</b>	
b) grado di conoscenza delle tematiche previste dal bando di concorso – <b>punti 90</b>	
c) conoscenza della lingua inglese – <b>punti 20</b>	