

Concorso bando n. 26594/2024 per il conferimento di n.1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo scientifico per neolaureati magistrali, della durata di 12 mesi, sul seguente tema di ricerca: "Descrizione indipendente dal modello della produzione di buchi neri primordiali in transizioni di fase sovraraffreddate/Model-independent description of primordial black hole production in supercooled phase transitions", da usufruire presso la sezione di Roma Tor Vergata dell'INFN.

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE

CRITERI DI VALUTAZIONE TITOLI – Massimo 60 punti	
a) voto di laurea – massimo 25 punti	
per voto 110/110 con lode	– punti 25
per voto da 108/110 a 110/110	– punti 20
per voto da 100/110 a 107/110	– punti 15
per voto pari o inferiore a 99/110	– punti 10
b) curriculum vitae, percorso di studi ed esperienze effettuate valutando l'inerenza al tema della borsa di studio – massimo 20 punti	
c) eventuali altri attestati, master, stage, diplomi di qualificazione professionale e partecipazione a corsi di formazione professionale – massimo 5 punti	
d) pubblicazioni e presentazioni a conferenze – massimo 10 punti	

CRITERI DI VALUTAZIONE ESAME COLLOQUIO – Massimo 140 punti	
a) chiarezza nell'esposizione – punti 50	
b) grado di conoscenza delle tematiche previste dal bando di concorso – punti 70	
c) conoscenza lingua inglese – punti 20	