

Concorso bando n. 26814/2024 per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca, nell'ambito della ricerca scientifica Senior Fascia 2, della durata di 12 mesi non rinnovabile, da usufruire presso la Sezione di Roma Tor Vergata dell'INFN sul tema di ricerca: "Tecnologie quantistiche / Quantum Technologies".

Si riportano di seguito i criteri di valutazione della Commissione Esaminatrice

CRITERI DI VALUTAZIONE TITOLI – Massimo 30 punti
a) voto di laurea: per voto 110/110 e lode – punti 4 per voto da 108/110 a 110/110 – punti 3 per voto non indicato o da 66/110 a 107/110 – punti 2
b) 0.5 punti (massimo 2 punti) per ciascun anno di frequenza al corso di dottorato
c) conseguimento del titolo di dottore di ricerca – punti 2
d) 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 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, 1 punto per ogni anno svolto – massimo punti 5
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 5
g) pubblicazioni su riviste internazionali: valutate a seconda del grado di responsabilità e della collocazione editoriale della rivista – massimo punti 5
h) presentazioni di risultati a conferenze, valutate a seconda del grado di partecipazione (invited talk, speaker, poster...) – massimo punti 5
CRITERI DI VALUTAZIONE ESAME-COLLOQUIO – Massimo 70 punti
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

La Commissione Esaminatrice

Dott. Valerio Verzi

Prof.ssa Giulia Maria de Divitiis

Dott. Alessio Rocchi



