

Concorso n. 27462/2024 per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca nell'ambito della ricerca tecnologica, Senior fascia 2, della durata di 12 mesi, rinnovabile per ulteriori 12 mesi, da usufruire presso la Sezione di Bologna dell'INFN, sul tema di ricerca "Progettazione meccanica di esperimenti in fisica delle particelle e delle astroparticelle - Mechanical design for astroparticle and particle physics experiments"

CRITERI DI VALUTAZIONE TITOLI – Massimo 30 punti
a) voto di laurea (Italia): per voto 110 e lode – punti 7 per voto 110 – punti 6 per voto da 108 a 109 – punti 5 per voto da 106 a 107 – punti 4 per voto da 104 a 105 – punti 3 per voto da 102 a 103 – punti 2 per voto da 100 a 101 – punti 1 per voto inferiore a 100 o per voto non indicato – punti 0
b) conseguimento del titolo di dottore di ricerca – punti 3
c) 1 punto per ogni anno di frequenza al corso di dottorato (applicabile solo nel caso in cui il candidato non abbia conseguito il titolo di dottorato) – massimo punti 3
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 6
f) attività tecnologica, 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 8
g) pubblicazioni su riviste internazionali: valutate a seconda del grado di responsabilità e della collocazione editoriale della rivista – massimo punti 2
h) presentazioni di risultati a conferenze: valutate a seconda del grado di partecipazione (invited talk, speaker, poster...) – massimo punti 2
CRITERI DI VALUTAZIONE ESAME-COLLOQUIO – Massimo 70 punti
a) chiarezza nell'esposizione - punti 20
b) grado di conoscenza delle tematiche previste dal bando di concorso – punti 40
c) conoscenza della lingua inglese – punti 10

RF