

Concorso bando n. 25966/2023 per 1 assegno Junior Fascia 1 per la collaborazione ad attività di ricerca tecnologica della durata di 24 mesi, da usufruire presso la Sezione di Roma dell'I.N.F.N. sul seguente tema di ricerca: "Sviluppo di un sistema di monitoraggio innovativo per fasci terapeutici ad alto rateo di dose - Development of a novel monitoring system for high dose rate therapeutic beams"

Criteria di valutazione della commissione esaminatrice

CRITERI DI VALUTAZIONE TITOLI – Massimo 30 punti
a) voto di laurea – massimo 10 punti per voto 110 e lode punti 10 per voto 110 punti 9 per voto 109 punti 8 a scalare fino a 0 voto non presente punti 0
b) 1 punto per anno di frequenza al corso di dottorato o scuola di specializzazione– massimo punti 3
c) Diplomi di specializzazione, iscrizione ad albo professionale, master e attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea sia in Italia che all'estero: 1 punto per corso o master di almeno 6 mesi, 0.5 punti per corso di specializzazione (di durata complessiva di almeno 16 ore), 0.5 punto per iscrizione all'albo professionale – massimo punti 6
d) Svolgimento di attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati, con contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia che all'estero: 1 punto/3 mesi per le attività post-laurea che non si sovrappongono al dottorato – massimo punti 4
e) Attività tecnologica e pubblicazioni: • 1 punto per pubblicazione, elaborati tecnici, progetti • 1 punto per ogni presentazione orale effettuata dal candidato a conferenza o workshop, 0.5 per presentazione di poster a conferenza o workshop – massimo punti 7
CRITERI DI VALUTAZIONE ESAME-COLLOQUIO – Massimo 70 punti
a) chiarezza nell'esposizione - punti 10
b) grado di conoscenza delle tematiche previste dal bando di concorso – punti 30
c) discussione delle esperienze pregresse – punti 25
d) conoscenza della lingua inglese – punti 5

Fosio Belli

