

Concorso bando n. 24405/2022 per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per neolaureati di primo livello, della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile per ulteriori 12 mesi, da usufruire presso i Laboratori Nazionali di Legnaro dell'INFN sul seguente tema di ricerca, *Dosimetria neutronica e tecniche spettrometriche con rivelatori a tracce nucleari.*

Ai fini della valutazione dei titoli, la Commissione stabilisce che i 60 punti previsti dal bando di concorso vengano così ripartiti:

a) *voto di laurea di primo livello*, fino ad un massimo di **28** punti e precisamente:

per voto compreso tra 66 e 79 o equivalente	6 punti
per voto compreso tra 80 e 89 o equivalente	12 punti
per voto compreso tra 90 e 99 o equivalente	18 punti
per voto compreso tra 100 e 109 o equivalente	22 punti
per voto 110 o equivalente	26 punti
per voto 110 e lode o equivalente	28 punti

b) *diplomi di specializzazione e attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea, sia in Italia sia all'estero*, fino ad un massimo di **10** punti e precisamente:

fino ad 1 mese	2 punti
maggiore di 1 mese e fino a 3 mesi	4 punti
maggiore di 3 mesi e fino a 6 mesi	6 punti
maggiore di 6 mesi e fino a 12 mesi	8 punti
maggiore di 12 mesi	10 punti



- e) *svolgimento di attività presso soggetti pubblici e privati, con contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia che all'estero*, 1 punto ogni 6 mesi fino ad un massimo di 8 punti;
- d) *curriculum vitae*, valutando attinenza prevista per la borsa di studio, impegno, originalità, apporto individuale, altre competenze fino ad un massimo di 14 punti così suddivisi:
 - 10 punti in relazione alle competenze acquisite rispetto alla pertinenza delle attività previste dalla borsa di studio.
 - 4 punti su altre competenze (soft skills, conoscenze linguistiche, conoscenze informatiche, ...) utili alle attività lavorative.

[Faint, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page]



—
—
—

