

Istituto Nazionale di Fisica Nucleare Laboratori Nazionali di Legnaro

Allegato n. 3 Primo verbale

Concorso bando **n. 27883/2025** per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per neolaureati magistrali, della durata di 12 mesi, sul seguente tema di ricerca: "Formazione relativa alle attività di gestione e supervisione della sottostazione in alta tensione 132 kV, della rete di distribuzione di Media Tensione 20kV, gestione della documentazione tecnica, revisione e analisi dei progetti per nuove infrastrutture-Training on management and supervision activities of the 132 kV high voltage substation, of the 20kV medium voltage distribution network, management of technical documentation, review and analysis of new infrastructure projects" da usufruire presso i Laboratori Nazionali di Legnaro dell'INFN.

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE

CRITERI DI VALUTAZIONE TITOLI - Massimo 60 punti

- a) Voto di laurea magistrale massimo punti 35
 per voto >100 punti 35
 per voto da 86 a 100 punti 25
 per voto fino a 85 o per voto non indicato punti 15
- b) Diplomi di specializzazione e attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea, sia in Italia sia all'estero **massimo punti 12**
- c) Svolgimento di attività presso soggetti pubblici e privati, con contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia che all'estero massimo punti 8
- d) Pubblicazioni o altri documenti massimo punti 5

CRITERI DI VALUTAZIONE ESAME COLLOQUIO - Massimo 140 punti

- a) chiarezza nell'esposizione massimo punti 65
- b) grado di conoscenza delle tematiche previste dal bando di concorso massimo punti 65
- c) conoscenza della lingua inglese massimo punti 10





