

**Concorso bando n. 27598/2025 per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di formazione ad indirizzo tecnologico per neolaureati magistrali, della durata di sei mesi, rinnovabile per ulteriori 6 mesi, da usufruire presso la Sezione di Roma dell'I.N.F.N. sul seguente tema di ricerca: “Sintesi di materiali nanocompositi per manifattura additiva - Synthesis of nanocomposite materials for additive manufacturing”**

**Criteria di valutazione della commissione esaminatrice**

<b>CRITERI DI VALUTAZIONE TITOLI – Massimo 60 punti</b>
a) voto di laurea – <b>massimo 20 punti</b> per voto 110 e lode            punti 20 per voto 110                    punti 15 per voto 109                    punti 14 per voto 108                    punti 13 a scalare fino 0 oppure voto non presente            punti 0
b) Contratti, incarichi e/o conferimenti borse di studio ecc.. attestanti lo svolgimento di attività presso soggetti pubblici e/o privati <b>max 24 punti</b> (1 punto al mese)
c) Diplomi di specializzazione e/o attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea, sia in Italia che all'estero: <b>max 4 punti</b> (1 punto ad attestato)
d) attività di ricerca scientifica e/o tecnologica e pubblicazioni: <b>max 12 punti</b> • 1 punto per pubblicazione, progetti • 1 punto per ogni presentazione orale effettuata dal candidato a conferenza o workshop, 0.5 per presentazione di poster a conferenza o workshop
<b>CRITERI DI VALUTAZIONE ESAME-COLLOQUIO – Massimo 140 punti</b>
a) chiarezza nell'esposizione - <b>punti 20</b>
b) grado di conoscenza delle tematiche previste dal bando di concorso – <b>punti 60</b>
c) discussione delle esperienze pregresse – <b>punti 50</b>
d) conoscenza della lingua inglese – <b>punti 10</b>