

Concorso n. **26459/2024** per il conferimento di due assegni di ricerca nell'ambito della ricerca tecnologica, Junior fascia 1, della durata di 12 mesi, rinnovabile per ulteriori 12 mesi, da usufruire presso il CNAF, dal titolo "Sviluppo e integrazione di servizi per la piattaforma di genomica computazionale ospitata da INFN DataCloud - Development and integration of services for the computational genomic platform at INFN DataCloud"

**CRITERI DI VALUTAZIONE TITOLI – Massimo 30 punti**

a) voto di laurea:

- per voto 110 e lode – punti 12
- per voto compreso fra 110 e 110 – punti 10
- per voto compreso fra 101 e 109 – punti 8
- per voto compreso fra 91 e 100 – punti 6
- per voto compreso fra 81 e 90 – punti 3
- per voto compreso fra 66 e 80 – punti 1

b) conseguimento del titolo di dottore di ricerca – punti 3

c) diplomi di specializzazione e attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea, corsi di formazione o scuole sia in Italia sia all'estero, su tematiche pertinenti – massimo punti 4

d) svolgimento di attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati, con contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia sia all'estero, secondo criteri di pertinenza e continuità – massimo punti 5

e) attività tecnologica e pubblicazioni, secondo criteri di qualità, quantità, pertinenza e continuità – massimo punti 6

**CRITERI DI VALUTAZIONE ESAME-COLLOQUIO – Massimo 70 punti**

a) completezza, correttezza e chiarezza nell'esposizione – punti 30

b) grado di conoscenza delle tematiche previste dal bando di concorso – punti 30

c) conoscenza della lingua inglese – punti 10