

Schema di punteggio

Titoli

- Modulo di valutazione da parte del supervisore della tesi (Facoltativa) – **Fino a 4 punti**
- Media dei voti degli esami sostenuti nelle lauree triennale e magistrale - **Fino a 10 punti**

Media	Punteggio
29-30	10
28-28,99	9
27-27,99	8
26-26,99	7
25-25,99	6
<25	5

- Altri titoli - **Fino a 6 punti**

Titoli valutabili: esperienze all'estero, pubblicazioni ISI o Scopus, abstract a congresso, partecipazione a congresso, partecipazione a corsi di formazione coerenti con l'area tematica del dottorato, contratti o borse di ricerca.

Punteggio massimo 20

Prova orale

- Presentazione di se stessi in 5 min (in italiano o in inglese) - **Fino a 5 punti**
- Presentazione orale con PowerPoint o software equivalente sull'articolo scelto e discussione (15 minuti in italiano o inglese); concorreranno al punteggio finale anche la qualità della presentazione e la capacità di comunicazione scientifica, sintesi, e di rispettare il tempo massimo consentito - **Fino a 35 punti**
- Discussione complessiva per valutare il profilo e la preparazione del/la candidato/a sulle tematiche di Bioinformatica e Biologia computazionale, nonché l'esperienza pregressa compreso il tirocinio della tesi, considerando anche la lettera di motivazione e il Curriculum Vitae - **Fino a 40 punti**

Punteggio massimo 80

Punteggio complessivo (titoli + orale) minimo per l'ammissione al dottorato: 70 punti su 100

Scoring scheme

Qualifications

- Evaluation form by the thesis supervisor (Optional) - **Up to 4 points**
- Average marks for examinations taken in Bachelor's and Master's degrees - **up to 10 points**

Media	Punteggio
29-30	10
28-28,99	9
27-27,99	8
26-26,99	7
25-25,99	6
<25	5

- Other qualifications: **up to 6 points**
Assessable qualifications: experience abroad, ISI or Scopus publications, abstracts at congresses, participation in training courses consistent with the subject area of the PhD, research contracts or fellowships.

Maximum score 20

Oral test

- Presentation of self in 5 min (in Italian or English) - **Up to 5 points**
- Oral presentation with PowerPoint or equivalent software on the chosen article and discussion (15 min in Italian or English); the quality of the presentation and the ability to communicate scientifically, synthesise and keep to the maximum time allowed will also contribute to the final score - **Up to 35 points**
- Overall discussion to assess the candidate's profile and preparation on the topics of Bioinformatics and Computational Biology, as well as previous experience including the thesis training, also considering the motivation letter and Curriculum Vitae - **Up to 40 points**

Maximum score 80

Minimum total score (qualifications + oral) for admission to the PhD: 70 out of 100 points