

**CRITERI DI VALUTAZIONE PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO IN  
GENETICA E BIOLOGIA MOLECOLARE, SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA (XXXIX CICLO)**

**1: CV (max 35 punti)**

**1.1 Media dei voti degli esami: max 21 punti**

Media dei voti	Laurea 3+2		Laurea a ciclo unico
	Laurea triennale	Laurea magistrale	
29-30	12	9	21
28-28.99	11	7	18
27-27.99	10	5	15
26-26.99	9	3	12
25-25.99	6	2	8
24-24.99	3	1	4
23-23.99	1	0	1
< 23	0	0	0

**1.2 Laurea magistrale/ciclo unico in corso: 5 punti**

**1.3 Ammissione in Scuole di Studi Avanzati/Percorsi di eccellenza: 3 punti**

**1.4 Titoli scientifici: max 6 punti**

Pubblicazioni	Fino a 3 punti	Articoli: 1.5 punti; libri/capitoli di libro: 1 punto; contributi a convegni: 0.5 punti
Esperienze di ricerca	Fino a 3 punti	Esperienze di ricerca nazionali e internazionali (incluso erasmus), contratti di collaborazione, borse di studio, grant, corsi di formazione

**2: Esame scritto (max 45 punti)**

**Punteggio minimo per l'ammissione all' esame orale: 25/45**

**3: Esame orale (max 40 punti)**

**3.1 progetto di ricerca (max 30 punti)**

- chiarezza espositiva e conoscenza del background (10 punti);
- originalità ed innovazione (5 punti);
- fattibilità del progetto (5 punti);
- pertinenza del progetto con gli obiettivi del corso di dottorato (10 punti).

**3.2 Valutazione delle conoscenze del candidato in argomenti inerenti la genetica e la biologia molecolare (max 10 punti).**

**Punteggio minimo per l'ammissione al corso di dottorato: 80/120**