



# UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Area Uffici Didattica  
Segreteria Studenti Area Scientifica

Repertorio n. 1243/2019      Prot. n. 67422 del 25/11/2019  
Anno 2019 tit. V cl. 2 fasc. 26.1

## IL RETTORE

- VISTO                    il decreto rettorale rep. n. 668/2019 del 04/07/2019, con il quale è stato emanato il bando inerente la prova di ammissione al corso di laurea in Scienze biologiche a.a. 2019/2020;
- VISTO                    l'avviso del 23 ottobre 2019, di riapertura delle iscrizioni on line alla seconda prova di ammissione, in conformità a quanto previsto al punto 11 "Posti residui" del predetto bando di ammissione;
- CONSIDERATO        che in data 14/11/2019 si è svolta la seconda prova di ammissione;
- DEPOSITATI            dalla Commissione d'esame gli atti del concorso in data 18/11/2019, in corso di acquisizione al Protocollo Generale di Ateneo;
- VERIFICATA            la regolarità formale degli atti del concorso;

## DECRETA

### Art. 1

Sono approvati gli atti della Commissione d'esame per la seconda prova di ammissione al corso di laurea in Scienze biologiche a.a. 2019/2020 e la graduatoria di merito, parte integrante e sostanziale del presente decreto (all.1).

### Art. 2

I vincitori collocati dalla posizione n. **1** alla posizione n. **33** dovranno immatricolarsi entro e non oltre il termine perentorio del **06/12/2019** secondo le modalità di cui al punto 10 rubricato *Immatricolazioni* del bando di ammissione, cui si fa integrale rinvio.

### Art. 3

La pubblicazione delle graduatorie di merito definitive allegate al presente Decreto nell'Albo Ufficiale on line dell'Università e sul sito internet di Ateneo [www.univaq.it](http://www.univaq.it); entrambe le pubblicazioni hanno valore di notifica ufficiale agli interessati.

*Firmato dal Rettore*  
L'Aquila, 22/11/2019

F.to IL RETTORE  
Prof. Edoardo Alesse

Corso di laurea in Scienze Biologiche a.a. 2019/2020  
 Graduatoria di merito  
 Allegato 1

N.	Codice compito	Punteggio totale	Punteggio Matematica	Punteggio Chimica	Punteggio Fisica	Punteggio Biologia	Risposte corrette Matematica	Risposte corrette Chimica	Risposte corrette Fisica	Risposte corrette Biologia
1	BIO-006	33,50	12,50	7,50	6,75	6,75	13	8	7	7
2	BIO-003	32,75	11,25	8,75	6,00	6,75	12	9	6	7
3	BIO-008	30,50	11,75	8,75	3,00	7,00	12	9	3	7
4	BIO-001	28,50	7,75	9,00	5,00	6,75	8	9	6	7
5	BIO-026	27,50	14,00	7,00	4,75	1,75	14	7	5	2
6	BIO-018	26,50	9,50	5,00	5,75	6,25	10	6	6	7
7	BIO-022	25,50	9,25	7,00	3,25	6,00	10	7	4	6
8	BIO-016	24,25	8,75	6,75	2,75	6,00	9	7	3	6
9	BIO-017	23,50	12,00	4,50	1,50	5,50	13	5	2	6
10	BIO-019	23,25	6,00	7,50	3,50	6,25	7	8	4	7
11	BIO-028	23,25	7,00	8,00	4,75	3,50	7	8	5	4
12	BIO-023	21,75	7,75	6,75	4,75	2,50	8	7	5	3
13	BIO-013	20,50	6,50	7,00	4,00	3,00	7	7	4	3
14	BIO-007	20,00	8,75	3,75	6,25	1,25	11	5	7	3
15	BIO-010	19,50	7,75	4,25	5,50	2,00	9	5	6	3
16	BIO-034	18,75	3,25	5,50	4,50	5,50	4	6	5	6
17	BIO-033	18,25	3,50	5,25	4,75	4,75	4	6	5	5
18	BIO-027	17,50	8,00	4,25	3,25	2,00	9	5	4	3
19	BIO-015	16,50	5,75	4,75	4,00	2,00	6	5	4	2
20	BIO-032	16,00	6,00	6,25	3,75	0,00	7	7	4	1
21	BIO-014	15,25	5,75	3,50	4,00	2,00	6	4	4	2
22	BIO-029	14,50	6,50	4,75	2,75	0,50	7	5	3	1
23	BIO-024	14,00	3,00	6,75	3,75	0,50	4	7	4	1
24	BIO-009	13,75	6,25	6,00	0,25	1,25	7	6	1	2
25	BIO-004	13,25	5,25	3,75	1,50	2,75	6	4	2	3
26	BIO-025	12,75	0,00	5,00	3,00	4,75	0	5	3	5
27	BIO-012	12,00	5,25	3,75	3,50	-0,50	6	4	4	0
28	BIO-005	11,50	7,25	0,50	3,00	0,75	8	1	4	1
29	BIO-030	10,00	3,25	2,75	2,75	1,25	4	3	3	2
30	BIO-031	10,00	3,25	2,50	2,75	1,50	4	3	3	2
31	BIO-011	9,25	1,00	4,50	2,25	1,50	3	5	3	2
32	BIO-021	8,50	3,00	1,75	2,25	1,50	6	3	3	3
33	BIO-002	8,00	1,00	3,75	1,00	2,25	1	4	1	3

**Il test si intende superato raggiungendo la soglia minima pari ad un punteggio positivo.** Inoltre sono previsti eventuali obblighi formativi da soddisfare entro il primo anno di corso se il candidato non risponde esattamente ad almeno 6 domande di Matematica di Base e 3 domande di Fisica. Per il recupero degli obblighi formativi il Corso di Laurea organizzerà corsi di recupero, a frequenza obbligatoria, di Matematica di Base e/o di Fisica. Il debito si intenderà assolto esclusivamente con il superamento dell'esame di verifica alla fine del corso di recupero o nei successivi appelli che verranno organizzati nel corso dell'anno accademico o superando l'esame Curriculare di Matematica e/o Fisica.

In caso di parità di votazione, prevale il candidato anagraficamente più giovane.

Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché resti fruibile dai software di ausilio in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il Documento originale con la firma autografa è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.