



**Bando di iscrizione ad anni successivi al primo  
per i corsi di studio ad accesso programmato a livello nazionale A.A. 2022/2023  
CdS Medicina Veterinaria**

**Elenco Esiti valutazioni candidati**

**II Anno**

<b>N.</b>	<b>Prematricola</b>	<b>N CFU convalidati</b>	<b>Esito</b>
1	54	100	IDONEO/AMMESSO
2	142	100	IDONEO/AMMESSO
3	150	97	IDONEO/AMMESSO
4	74	86	IDONEO/AMMESSO
5	154	84 (media ponderata 28,56)	IDONEO/AMMESSO
6	56	84 (media ponderata 27,39)	IDONEO/NON AMMESSO
7	17	84 (media ponderata 26,46)	IDONEO/NON AMMESSO
8	73	84 (media ponderata 26,17)	IDONEO/NON AMMESSO
9	149	80	IDONEO/NON AMMESSO
10	147	80	IDONEO/NON AMMESSO
11	25	79	IDONEO/NON AMMESSO
12	137	76	IDONEO/NON AMMESSO
13	35	75	IDONEO/NON AMMESSO
14	15	65	IDONEO/NON AMMESSO
15	86	65	IDONEO/NON AMMESSO
16	176	65	IDONEO/NON AMMESSO
17	173	60	IDONEO/NON AMMESSO
19	29	59	IDONEO/NON AMMESSO
19	194	52	IDONEO/NON AMMESSO
20	172	46	IDONEO/NON AMMESSO
21	171	46	IDONEO/NON AMMESSO
22	65	32	IDONEO/NON AMMESSO
23	156	----	Escluso per mancato pagamento contributo di partecipazione
24	230	-----	Escluso per mancato pagamento contributo di partecipazione
25	94	-----	Escluso per errata/incompleta compilazione della domanda (Art.4 del bando di concorso)

**III Anno**

<b>N.</b>	<b>Prematricola</b>	<b>N CFU convalidati</b>	<b>Esito</b>
1	161	133	IDONEO/AMMESSO
2	180	132	IDONEO/AMMESSO
3	84	129	IDONEO/AMMESSO
4	145	84	IDONEO/AMMESSO
5	38	84	IDONEO/AMMESSO
6	187	83	IDONEO/AMMESSO
7	72	82	IDONEO/AMMESSO
8	206	76	IDONEO/NON AMMESSO

9	148	73	IDONEO/NON AMMESSO
10	103	65	IDONEO/NON AMMESSO
11	7	-----	Escluso per assenza di documento di riconoscimento
12	10	-----	Escluso per errata/incompleta compilazione della domanda (Art.4 del bando di concorso)

#### IV Anno

N.	Prematricola	N CFU convalidati	Esito
1	178	134	IDONEO/AMMESSO
2	224	133 (media ponderata 27,42)	IDONEO/AMMESSO
3	181	133 (media ponderata 27,25)	IDONEO/AMMESSO

#### V Anno

N.	Prematricola	N CFU convalidati	Esito
1	118	167	IDONEO/AMMESSO
2	155	-----	Escluso per mancata presentazione dei programmi didattici