

# PROPEDEUTICITÀ

La propedeuticità per il superamento degli esami dei diversi corsi è riassunta nelle tabelle seguenti:

- **Specialistica Europea in Medicina Veterinaria classe 47/S - cod. 0487**
- **Specialistica Europea in Medicina Veterinaria classe 47/S - cod. 0082**
- **Medicina Veterinaria V.O. - cod. 1704**

## PROPEDEUTICITÀ CORSO 0487

La propedeuticità per il superamento degli esami dei diversi corsi è riassunta nella tabella seguente:

1	Informatica fisica	
2	<b>Propedeutica Biochimica, struttura delle biomolecole e metodologie biochimiche</b>	<b>1</b>
3	<b>Istologia, embriologia e zoologia veterinaria</b>	
4	Anatomia degli animali domestici	3
5	Biochimica veterinaria generale e applicata	2
6	<b>Inglese</b>	
7	<b>Economia rurale</b>	
8	<b>Zootecnia generale e miglioramento genetico</b>	<b>4,7</b>
9	<b>Fisiologia ed etologia degli animali domestici</b>	<b>4,5</b>
10	<b>Microbiologia ed immunologia veterinaria</b>	<b>2</b>
11	Fisiologia ed endocrinologia degli animali domestici	9
12	Patologia generale veterinaria e fisiopatologia degli animali domestici	10,11
13	Parassitologia e malattie parassitarie	3
14	Anatomia topografica e radio-tomografia veterinaria	4
15	Farmacologia, farmacodinamia e farmacia veterinaria	11
16	Tossicologia veterinaria	15
17	Industrie e controllo della qualità degli alimenti	5,10
18	<b>Nutrizione e alimentazione animale</b>	<b>11</b>
19	<b>Malattie infettive, profilassi e polizia veterinaria</b>	<b>12</b>
20	<b>Anatomia patologica veterinaria</b>	<b>12</b>
21	<b>Semeiotica veterinaria</b>	<b>12</b>
22	<b>Malattie infettive e sanità pubblica</b>	<b>12, 19</b>
23	Zootecnia speciale I	18, 8
24	Zootecnia speciale II	8, 18
25	Radiologia e diagnostica per immagini	14, 21
26	Andrologia veterinaria e tecniche di fecondazione assistita	12
27	<b>Anestesiologia e medicina operatoria</b>	<b>12</b>
29	Clinica ostetrica veterinaria	21, 20
30	<b>Clinica medica veterinaria</b>	<b>21, 20</b>
31	<b>Clinica chirurgica veterinaria</b>	<b>27, 20, 21</b>
32	<b>Ispezione, controllo e certificazione degli alimenti</b>	<b>20</b>
33	<b>Patologia avicunicola e della selvaggina</b>	<b>20, 22</b>

## PROPEDEUTICITÀ CORSO 0082

La propedeuticità per il superamento degli esami dei diversi corsi è riassunta nella tabella seguente:

1	Informatica fisica	
2	<b>Propedeutica Biochimica, struttura delle biomolecole e metodologie biochimiche</b>	<b>1</b>
3	<b>Istologia, embriologia e zoologia veterinaria</b>	
4	Anatomia degli animali domestici	3
5	Biochimica veterinaria generale e applicata	2
6	<b>Inglese</b>	
7	<b>Economia rurale</b>	
8	<b>Zootecnia generale e miglioramento genetico</b>	<b>4,7</b>
9	<b>Fisiologia ed etologia degli animali domestici</b>	<b>4,5</b>
10	<b>Microbiologia ed immunologia veterinaria</b>	<b>2</b>
11	Fisiologia ed endocrinologia degli animali domestici	9
12	Patologia generale veterinaria e fisiopatologia degli animali domestici	10,11
13	Parassitologia e malattie parassitarie	3
14	Anatomia topografica e radio-tomografia veterinaria	4
15	Farmacologia, farmacodinamia e farmacia veterinaria	11
16	Tossicologia veterinaria	15
17	Industrie e controllo della qualità degli alimenti	5,10
18	<b>Nutrizione e alimentazione animale</b>	<b>11</b>
19	<b>Malattie infettive, profilassi e polizia veterinaria</b>	<b>12</b>
20	<b>Anatomia patologica veterinaria</b>	<b>12</b>
21	<b>Semeiotica veterinaria</b>	<b>12</b>
22	<b>Malattie infettive e sanità pubblica</b>	<b>12, 19</b>
23	Zootecnia speciale I	18, 8
24	Zootecnia speciale II	8, 18
25	Radiologia e diagnostica per immagini	14, 21
26	Andrologia veterinaria e tecniche di fecondazione assistita	12
27	<b>Anestesiologia e medicina operatoria</b>	<b>12</b>
29	Clinica ostetrica veterinaria	21, 20
30	<b>Clinica medica veterinaria</b>	<b>21, 20</b>
31	<b>Clinica chirurgica veterinaria</b>	<b>27, 20, 21</b>
32	<b>Ispezione, controllo e certificazione degli alimenti</b>	<b>20</b>
33	<b>Patologia avicunicola e della selvaggina</b>	<b>20, 22</b>

## PROPEDEUTICITA' CORSO 1704

Il Consiglio di Facoltà, nel rispetto dei limiti stabiliti dalla normativa vigente (L. 341/90) e dell'articolo 6 dello Statuto di Facoltà, ha stabilito le propedeuticità come da tabella.

<b>CORSI INTEGRATI</b>	<b>Corsi propedeutici</b>
<b>I ANNO ( 6 esami )</b>	
1.1 - Fisica matematica	
2.1- Chimica e propedeutica biochimica (*)	
2.2 - Biochimica vet. sistematica. e comparata	<b>2.1</b>
3.1 - Biologia animale e vegetale	
4.1 - Istologia, embriol. e anatomia. degli anim. dom. (*)	
4.2 - Anatomia degli animali domestici	<b>4.1</b>
<b>II ANNO ( 7 esami )</b>	
5.1 - Fisiologia ed etologia degli animali domestici (*)	<b>2.2; 4.2</b>
5.2 - Fisiologia ed endocrinologia degli anim.dom.	<b>5.1</b>
6.1 - Patologia generale veterinaria	<b>5.2; 7.1</b>
7.1 - Microbiol., immunol. e virologia veterinaria (*)	
8.1 - Farmacologia e tossicologia veterinaria	<b>6.1</b>
9.1 - Zootecnia generale e miglioramento genetico (*)	<b>3.1</b>
11.1 - Parassitologia e malattie parassitarie	<b>3.1</b>
<b>III ANNO (7 esami)</b>	
6.2 - Anatomia patologica veterinaria	<b>6.1; 7.1; 11.1</b>
7.2 - Malattie infettive e patologia aviare (*)	<b>6.2</b>
9.2 - Zootecnia speciale e tecniche di allevamento	<b>9.1 ; 10.1</b>
10.1 - Nutrizione e alimentazione animale (*)	<b>3.1; 5.2</b>
12.1 - Semeiotica e diagnostica	<b>6.1 ; 7.1</b>
13.1 - Patologia e semeiotica chirurgica	<b>6.1</b>
15.1 - Industrie e controllo di qualità. degli alimenti	<b>8.1 ; 9.2</b>
<b>IV ANNO ( 6 esami )</b>	
7.3 - Epidemiologia, malattie infett. e san. pub. vet.	<b>7.2</b>
12.2 - Patologia medica (*)	<b>6.2 ; 7.3 ; 10.1 ; 12.1</b>
12.3 - Clinica medica e medicina legale	<b>12.2</b>
13.2 - Anestesiologia e clinica chirurgica	<b>6.2 ; 8.1 ; 13.1</b>
14.1 - Clinica ostetrica veterinaria	<b>7.3 ; 12.1 ; 13.1</b>
15.2 - Ispezione, controllo e certific. degli alimenti (*)	<b>6.2 ; 7.3 ; 15.1</b>

(\*) Corsi con esame alla fine del I semestre