

Allegato 2 per il corso di laurea magistrale ciclo unico 5 anni in
MEDICINA VETERINARIA (MV0991, ordinamento 2017)
DM270 Classe LM-42

COORTE 2017

Insegnamento	Tipologia	Ambito	SSD	Codice	Curriculum	CFU	ORE	Anno	Perio do	Att.Obb lig.	Freq.O bblig.	Lingua	Valutaz.	Propedeuticitá' (codice e descrizione attivita' formativa/e)	Insegnamenti per i quali e' richiesto il preventivo assolvimento degli obblighi formativi aggiuntivi assegnati
BIOLOGIA, ZOOLOGIA ED ISTOLOGIA VETERINARIA (C.I.)				AVP7079879	COMUNE				T1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE		NECESSARIO SUPERAMENTO OFA BIOLOGIA
BIOLOGIA MOLECOLARE (MOD. A)	BASE	Discipline della struttura, funzione e metabolismo delle molecole di interesse biologico	BIO/11	AVP7079880	COMUNE	4	LEZ: 32 ore	I	T1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	----	
ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA VETERINARIA (MOD. B)	BASE	Discipline della struttura e funzione degli organismi animali	VET/01	AVP7079882	COMUNE	4	LEZ: 20 ore; ESE: 20 ore	I	T1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	----	
ZOOLOGIA (MOD. C)	BASE	Discipline biologiche e genetiche vegetali ed animali	BIO/05	AVP7079881	COMUNE	5	LEZ: 32 ore; ESE: 8 ore	I	T1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	----	
ANATOMIA VETERINARIA I	BASE	Discipline della struttura e funzione degli organismi animali	VET/01	AVP7079857	COMUNE	7	LEZ: 50 ore; ESE: 20 ore	I	T2	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7079879 BIOLOGIA, ZOOLOGIA ED ISTOLOGIA VETERINARIA (C.I.)	---
ANATOMIA VETERINARIA II	BASE	Discipline della struttura e funzione degli organismi animali	VET/01	AVP7079837	COMUNE	9	LEZ: 60 ore; ESE: 20 ore; L: 10 ore	I	T3	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7079879 BIOLOGIA, ZOOLOGIA ED ISTOLOGIA VETERINARIA (C.I.)	
BIOCHIMICA VETERINARIA	BASE	Discipline applicate agli studi medico-veterinari, Discipline della struttura, funzione e metabolismo delle molecole di interesse biologico	BIO/10 (CFU 9.0), CHIM/06 (CFU 3.0)	AVP7081977	COMUNE	12	LEZ: 72 ore; ESE: 24 ore	I	A1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE		NECESSARIO SUPERAMENTO OFA CHIMICA
LINGUA INGLESE	LINGUA/PROVA FINALE	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	NN	MV02105165	COMUNE	3	ALT: 75 ore	I	T1	SI	NO	INGLESE	GIUDIZIO FINALE		
MICROBIOLOGIA E IMMUNOLOGIA VETERINARIA (C.I.)				AVP7080341	COMUNE				S1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7081977 BIOCHIMICA VETERINARIA AVP7079857 ANATOMIA VETERINARIA 1, AVP7079837 ANATOMIA VETERINARIA 2	
BATTERIOLOGIA E VIROLOGIA VETERINARIA (MOD. A)	CARATTERIZZANTE	Discipline delle malattie infettive ed infestive	VET/05	AVP7080342	COMUNE	4	LEZ: 30 ore; ESE: 10 ore	II	S1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	----	
IMMUNOLOGIA E DIAGNOSTICA SIEROLOGICA VETERINARIA (MOD. B)	CARATTERIZZANTE	Discipline delle malattie infettive ed infestive	VET/05	AVP7080343	COMUNE	4	LEZ: 30 ore; ESE: 10 ore	II	S1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	----	
FISIOLOGIA VETERINARIA 1 ED ETOLOGIA	BASE	Discipline della struttura e funzione degli organismi animali	VET/02	AVP7079897	COMUNE	12	LEZ: 80 ore; ESE: 40 ore	II	S1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7081977 BIOCHIMICA VETERINARIA AVP7079857 ANATOMIA VETERINARIA 1, AVP7079837 ANATOMIA VETERINARIA 2	---
ZOOTECNICA GENERALE E MIGLIORAMENTO GENETICO	BASE, CARATTERIZZANTE	Discipline biologiche e genetiche vegetali ed animali, Discipline della zootecnica, allevamento e nutrizione animale, Discipline delle metodologie informatiche e statistiche	AGR/17 (CFU 2.0), AGR/17 (CFU 4.0), SECS-S/02 (CFU 5.0)	AVP7079863	COMUNE	11	LEZ: 90 ore; ESE: 20 ore	II	S1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7081977 BIOCHIMICA VETERINARIA AVP7079857 ANATOMIA VETERINARIA 1, AVP7079837 ANATOMIA VETERINARIA 2	---
FISIOLOGIA VETERINARIA 2	BASE	Discipline applicate agli studi medico-veterinari, Discipline della struttura e funzione degli organismi animali	FIS/07 (CFU 3.0), VET/02 (CFU 9.0)	AVP7079878	COMUNE	12	LEZ: 100 ore; ESE: 20 ore	II	S2	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7079897 FISIOLOGIA VETERINARIA 1 ED ETOLOGIA	NECESSARIO SUPERAMENTO OFA MATEMATICA E FISICA
IGIENE E TECNOLOGIA PER LA SICUREZZA ALIMENTARE	AFFINE/INTEGRATIVA, CARATTERIZZANTE	Attività formative affini o integrative, Discipline anatomo-patologiche ed ispettive veterinarie	AGR/15 (CFU 2.0), VET/04 (CFU 7.0)	AVP7079883	COMUNE	9	LEZ: 80 ore; ESE: 10 ore	II	S2	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7080341 MICROBIOLOGIA E IMMUNOLOGIA VETERINARIA	---
NUTRIZIONE ANIMALE ED ECONOMIA	AFFINE/INTEGRATIVA, CARATTERIZZANTE	Attività formative affini o integrative, Discipline della zootecnica, allevamento e nutrizione animale	AGR/01 (CFU 3.0), AGR/02 (CFU 3.0), AGR/18 (CFU 4.0)	AVP7079884	COMUNE	10	LEZ: 80 ore; ESE: 20 ore	II	S2	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7079897 FISIOLOGIA VETERINARIA 1 ED ETOLOGIA	---
PATOLOGIA GENERALE	CARATTERIZZANTE	Discipline anatomo-patologiche ed ispettive veterinarie	VET/03	AVP7079864	COMUNE	6	LEZ: 60 ore	III	S1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7079878 FISIOLOGIA VETERINARIA 2	
ALLEVAMENTO DEGLI ANIMALI	CARATTERIZZANTE	Discipline della zootecnica, allevamento e nutrizione animale	AGR/19 (CFU 5.0), AGR/20 (CFU 3.0)	AVP7080318	COMUNE	8	LEZ: 70 ore; ESE: 10 ore	III	S1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7079884 NUTRIZIONE ANIMALE ED ECONOMIA; AVP7079863 ZOOTECNICA GENERALE E MIGLIORAMENTO GENETICO	
SEMEIOTICA MEDICA E DIAGNOSTICA DI LABORATORIO	CARATTERIZZANTE	Discipline cliniche veterinarie	VET/08	AVP7080638	COMUNE	6	LEZ: 40 ore; ESE: 10 ore; L: 10 ore	III	S1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7079878 FISIOLOGIA VETERINARIA 2	
FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA VETERINARIA	CARATTERIZZANTE	Discipline cliniche veterinarie	VET/07	AVP7079917	COMUNE	9	LEZ: 80 ore; ESE: 10 ore	III	A1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7079864 PATOLOGIA GENERALE	
ANATOMIA PATOLOGICA GENERALE VETERINARIA	CARATTERIZZANTE	Discipline anatomo-patologiche ed ispettive veterinarie	VET/03	AVP7079937	COMUNE	5	LEZ: 20 ore; ESE: 30 ore	III	S2	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7079864 PATOLOGIA GENERALE	
PATOLOGIA E SEMEIOTICA CHIRURGICA	CARATTERIZZANTE	Discipline cliniche veterinarie	VET/09	MVL1001594	COMUNE	6	LEZ: 60 ore	III	S2	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7079864 PATOLOGIA GENERALE	
OSTETRICIA E PATOLOGIA DELLA RIPRODUZIONE	CARATTERIZZANTE	Discipline cliniche veterinarie	VET/10	MVM0015728	COMUNE	4	LEZ: 30 ore; ESE: 10 ore	III	S2	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7079864 PATOLOGIA GENERALE	
PARASSITOLOGIA E MALATTIE PARASSITARIE (C.I.)				AVP7080540	COMUNE				A1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7079879 BIOLOGIA, ZOOLOGIA ED ISTOLOGIA VETERINARIA (C.I.)	
PARASSITOLOGIA E MALATTIE PARASSITARIE 1 (MOD. A)	CARATTERIZZANTE	Discipline delle malattie infettive ed infestive	VET/06	AVP7080541	COMUNE	4	LEZ: 30 ore; ESE: 10 ore	III	A1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	----	
PARASSITOLOGIA E MALATTIE PARASSITARIE 2 (MOD. B)	CARATTERIZZANTE	Discipline delle malattie infettive ed infestive	VET/06	AVP7080542	COMUNE	5	LEZ: 40 ore; ESE: 10 ore	III	A1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	----	
MALATTIE INFETTIVE DEGLI ANIMALI E PATOLOGIA AVIARE	CARATTERIZZANTE	Discipline delle malattie infettive ed infestive	VET/05	AVP7080686	COMUNE	11	LEZ: 100 ore; ESE: 10 ore	IV	S1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7079864 PATOLOGIA GENERALE AVP7080341 MICROBIOLOGIA E IMMUNOLOGIA VETERINARIA (C.I.)	
ANATOMIA PATOLOGICA SPECIALE VETERINARIA	CARATTERIZZANTE	Discipline anatomo-patologiche ed ispettive veterinarie	VET/03	AVP7080663	COMUNE	8	LEZ: 70 ore; ESE: 10 ore	IV	S1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7079937 ANATOMIA PATOLOGICA GENERALE VETERINARIA	---

BENESSERE ANIMALE E PROFESSIONE VETERINARIA	AFFINE/INTEGRATIVA, CARATTERIZZANTE	Attività formative affini o integrative, Discipline cliniche veterinarie, Discipline della zootecnica, allevamento e nutrizione animale	AGR/19 (CFU 4.0), M-FIL/03 (CFU 2.0), SECS-P/10 (CFU 2.0), VET/08 (CFU 3.0)	AVP7080690	COMUNE	11	LEZ: 100 ore; ESE: 10 ore	IV	A1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7080318 ALLEVAMENTO DEGLI ANIMALI	---
PATOLOGIA MEDICA E DIAGNOSTICA PER IMMAGINI VETERINARIA (C.I.)				AVP7080683	COMUNE				S1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7080638 SEMEIOLOGIA MEDICA E DIAGNOSTICA DI LABORATORIO	---
DIAGNOSTICA PER IMMAGINI (MOD. B)	CARATTERIZZANTE	Discipline cliniche veterinarie	VET/08	AVP7080684	COMUNE	4	LEZ: 30 ore; ESE: 10 ore	IV	S1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	----	---
PATOLOGIA MEDICA VETERINARIA (MOD. A)	CARATTERIZZANTE	Discipline cliniche veterinarie	VET/08	AVP7080685	COMUNE	4	LEZ: 40 ore	IV	S1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	----	---
CHIRURGIA VETERINARIA	BASE, CARATTERIZZANTE	Discipline cliniche veterinarie, Discipline della struttura e funzione degli organismi animali	VET/01 (CFU 3.0), VET/09 (CFU 7.0)	MVN1031779	COMUNE	10	LEZ: 80 ore; ESE: 20 ore	IV	S2	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	MVL1001594 PATOLOGIA E SEMEIOLOGIA CHIRURGICA	
METODOLOGIE PER L'ISPEZIONE SANITARIA DEGLI ALIMENTI	CARATTERIZZANTE	Discipline anatomo-patologiche ed ispettive veterinarie	VET/04	AVP7080665	COMUNE	8	LEZ: 60 ore; ESE: 20 ore	IV	S2	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7079883 IGIENE E TECNOLOGIA PER LA SICUREZZA ALIMENTARE	
CLINICA MEDICA E TERAPIA VETERINARIA	CARATTERIZZANTE	Discipline cliniche veterinarie	VET/08	AVP7080710	COMUNE	5	LEZ: 40 ore; ESE: 10 ore	V	S1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7080683 PATOLOGIA MEDICA E DIAGNOSTICA PER IMMAGINI VETERINARIA (C.I.) AVP7079917 FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA VETERINARIA	
CLINICA CHIRURGICA VETERINARIA	CARATTERIZZANTE	Discipline cliniche veterinarie	VET/09	AVP7080744	COMUNE	7	LEZ: 60 ore; ESE: 10 ore	V	S1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	MVN1031779 CHIRURGIA VETERINARIA	
CLINICA DELLA RIPRODUZIONE	CARATTERIZZANTE	Discipline cliniche veterinarie	VET/10	AVP7080746	COMUNE	6	LEZ: 50 ore; ESE: 10 ore	V	S1	SI	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	MVM0015728 OSTETRICIA E PATOLOGIA DELLA RIPRODUZIONE AVP7080663 ANATOMIA PATOLOGICA SPECIALE VETERINARIA	
Insegnamenti del percorso Animali da compagnia															
ANIMALI DA COMPAGNIA 1	AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	AGR/18 (CFU 1.0), AGR/19 (CFU 2.0), VET/05 (CFU 2.0), VET/06 (CFU 1.0), VET/07 (CFU 1.0)	AVP7080704	COMUNE	7	LEZ: 60 ore; ESE: 45 ore	IV	S2	NO	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7079884 NUTRIZIONE ANIMALE ED ECONOMIA AVP7079917 FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA VETERINARIA AVP7080663 ANATOMIA PATOLOGICA SPECIALE VETERINARIA AVP7080686 MALATTIE INFETTIVE DEGLI ANIMALI E PATOLOGIA AVIARE AVP7080540 PARASSITOLOGIA E MALATTIE PARASSITARIE (C.I.)	
ANIMALI DA COMPAGNIA 2	AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	VET/03 (CFU 2.0), VET/08 (CFU 2.0), VET/09 (CFU 2.0), VET/10 (CFU 2.0)	AVP7080708	COMUNE	8	LEZ: 30 ore; ESE: 90 ore	V	S2	NO	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7080663 ANATOMIA PATOLOGICA SPECIALE VETERINARIA AVP7080746 CLINICA DELLA RIPRODUZIONE AVP7080710 CLINICA MEDICA E TERAPIA VETERINARIA AVP7080744 CLINICA CHIRURGICA VETERINARIA	
Insegnamenti del percorso Animali da reddito															
ANIMALI DA REDDITO 1	AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	AGR/18 (CFU 1.0), AGR/19 (CFU 2.0), VET/05 (CFU 2.0), VET/06 (CFU 1.0), VET/07 (CFU 1.0)	AVP7080706	COMUNE	7	LEZ: 60 ore; ESE: 45 ore	IV	S2	NO	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7079884 NUTRIZIONE ANIMALE ED ECONOMIA AVP7080318 ALLEVAMENTO DEGLI ANIMALI AVP7079917 FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA VETERINARIA AVP7080663 ANATOMIA PATOLOGICA SPECIALE VETERINARIA AVP7080686 MALATTIE INFETTIVE DEGLI ANIMALI E PATOLOGIA AVIARE AVP7080540 PARASSITOLOGIA E MALATTIE PARASSITARIE (C.I.)	
ANIMALI DA REDDITO 2	AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	VET/03 (CFU 2.0), VET/08 (CFU 2.0), VET/09 (CFU 2.0), VET/10 (CFU 2.0)	AVP7080709	COMUNE	8	LEZ: 30 ore; ESE: 90 ore	V	S2	NO	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7080663 ANATOMIA PATOLOGICA SPECIALE VETERINARIA AVP7080746 CLINICA DELLA RIPRODUZIONE AVP7080710 CLINICA MEDICA E TERAPIA VETERINARIA AVP7080744 CLINICA CHIRURGICA VETERINARIA	
Insegnamenti del percorso Sanità pubblica															
SANITA' PUBBLICA 1	AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	AGR/18 (CFU 1.0), VET/03 (CFU 1.0), VET/07 (CFU 2.0), VET/05 (CFU 2.0), VET/06 (CFU 1.0)	AVP7080724	COMUNE	8	LEZ: 15 ore; ESE: 105 ore	IV	S2	NO	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7079884 NUTRIZIONE ANIMALE ED ECONOMIA AVP7079917 FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA VETERINARIA AVP7080663 ANATOMIA PATOLOGICA SPECIALE VETERINARIA AVP7080686 MALATTIE INFETTIVE DEGLI ANIMALI E PATOLOGIA AVIARE AVP7080540 PARASSITOLOGIA E MALATTIE PARASSITARIE (C.I.)	
SANITA' PUBBLICA 2	AFFINE/INTEGRATIVA	Attività formative affini o integrative	AGR/19 (CFU 2.0), SPS/08 (CFU 1.0), VET/04 (CFU 4.0), VET/08 (CFU 1.0)	AVP7080743	COMUNE	8	LEZ: 15 ore; ESE: 105 ore	V	S2	NO	SI	ITALIANO	VOTO FINALE	AVP7079884 NUTRIZIONE ANIMALE ED ECONOMIA AVP7079917 FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA VETERINARIA AVP7080663 ANATOMIA PATOLOGICA SPECIALE VETERINARIA AVP7080686 MALATTIE INFETTIVE DEGLI ANIMALI E PATOLOGIA AVIARE AVP7080540 PARASSITOLOGIA E MALATTIE PARASSITARIE (C.I.) AVP7080665 METODOLOGIE PER L'ISPEZIONE SANITARIA DEGLI ALIMENTI	
TIROCINIO ESTERNO	ALTRO	Tirocini formativi e di orientamento	--	AVP7079957	COMUNE	16	T: 475 ore	I	A1	SI	NO	ITALIANO	GIUDIZIO FINALE		
TIROCINIO INTERNO	ALTRO	Tirocini formativi e di orientamento	--	AVP7079958	COMUNE	19	T: 650 ore	I	A1	SI	NO	ITALIANO	GIUDIZIO FINALE		---
PROVA FINALE	LINGUA/PROVA FINALE	Per la prova finale	PROFIN_S	MVL1003967	COMUNE	9	PRF: 225 ore	I	A1	SI	NO	ITALIANO	GIUDIZIO FINALE		---