

Programma

Frequenza tutti i moduli
Medici Veterinari

Modulo 1 - 36 h

29h trattazione scientifica + 7h esercitazioni

Sezione 1 – Alimentare e nutrire: rispolveriamo le basi

16 09 24 - WEBINAR - Prof. Domenico Bergero, Dott. Michele Sementilli

trattazione scientifica interattiva - 3h

17.00 - 17.30	Introduzione alla alimentazione tra Arte, Mito e Scienza. Tradizione alimentare, segreti dei vecchi uomini di cavalli, industria mangimistica, macronutrienti e micronutrienti - Dott. Michele Sementilli
17.30 - 18.30	Introduzione alla alimentazione tra Arte, Mito e Scienza. Tradizione alimentare, segreti dei vecchi uomini di cavalli, industria mangimistica, macronutrienti e micronutrienti - Prof. Domenico Bergero
18.40 - 20.10	Carboidrati Strutturali e non strutturali: amidi e zuccheri, cellulosa, emicellulosa, lignina, oligosaccaridi. Dove trovarli - Prof. Domenico Bergero
Pausa 18.30 - 18.40	

17 09 24 - WEBINAR - Prof. Domenico Bergero

trattazione scientifica interattiva - 3h

17.00 - 18.00	Acqua: che acqua dare e quando darla - Prof. Domenico Bergero
18.00 - 20.10	Ruolo delle proteine e degli aminoacidi nella struttura del cavallo - Prof. Domenico Bergero
Pausa 18.30 - 18.40	

Sezione 2 – I nutrienti minori tra storia e futuro: cosa vi aspetta nei prossimi anni?

18 09 24 - WEBINAR - Prof. Domenico Bergero

trattazione scientifica interattiva - 3h

17.00 - 18.00	Grassi Saturi e Insaturi, NEFA PUFA, irrancidimento, trigliceridi nel cavallo - Prof. Domenico Bergero
18.00 - 20.10	Vitamine idrosolubili e liposolubili e loro ruolo, nutraceutici - Prof. Domenico Bergero
Pausa 18.30 - 18.40	

23 09 24 - WEBINAR - Prof. Domenico Bergero

trattazione scientifica interattiva - 3h

17.00 - 18.00	Ruolo dei minerali e degli elettroliti nella fisiologia e nella patologia - Prof. Domenico Bergero
18.00 - 20.10	Fieno ed Erbe. Tipi di Cultivar e tipi di fienagione - Dott. Michele Sementilli
Pausa 18.30 - 18.40	

Sezione 3 – I foraggi, ovvero la base della razione del cavallo

24 09 24 - WEBINAR - Prof. Domenico Bergero

trattazione scientifica interattiva - 3h 30'

16.30 - 18.00	Energie e caratteristiche nutrizionali del fieno. Valutazioni ed integrazioni. Esami chimico fisici di valutazione. - Prof. Domenico Bergero
18.10 - 20.10	La scelta dei foraggi; Valutazione della qualità. Stato di conservazione - Prof. Domenico Bergero
Pausa 18.00 - 18.10	

Sezione 4: I concentrati: fatti, miti, storia, advertising

25 09 24 - WEBINAR - Prof. Domenico Bergero

trattazione scientifica interattiva + esercitazioni - 4h

16.00 - 18.00	La scelta dei mangimi; La lettura delle etichette - Prof. Domenico Bergero
18.10 - 20.10	ESERCITAZIONI PRATICHE: lettura ed analisi delle etichette fornite dai partecipanti - Prof. Domenico Bergero
Pausa 18.00 - 18.10	

14 10 24 - WEBINAR - Prof. Domenico Bergero

trattazione scientifica interattiva - 2h 30'

17.30 - 18.00	Rivalutazione impatto del cavallo nell'ambiente - Prof. Domenico Bergero
18.00 - 19.00	Molecole antinutrizionali - Prof. Domenico Bergero
19.00 - 20.00	Qualità dei nutrienti e degli alimenti; La conservazione degli alimenti - Prof. Domenico Bergero

Sezione 5 – La valutazione degli alimenti

15 10 24 - WEBINAR - Prof. Domenico Bergero

esercitazioni pratiche - 2h

18.00 - 20.00	ESERCITAZIONI PRATICHE con video: la valutazione della qualità degli alimenti - Prof. Domenico Bergero
---------------	--

Sezione 6- Parametri da considerare nel piano alimentare

16 10 24 - WEBINAR - Dott.ssa Angela Mascioni

trattazione scientifica interattiva - 3h

17.00 - 18.00	Alimentare in funzione di razza, sesso, età e peso - Dott.ssa Angela Mascioni
18.00 - 20.10	Alimentare in funzione di clima, stagione, lavoro cui è sottoposto il cavallo - Dott.ssa Angela Mascioni
	Pausa 18.30 - 18.40

Sezione 7: il ruolo dell'apparato digerente e del microbioma

21 10 24 - WEBINAR - Prof. Giacomo Rossi

trattazione scientifica interattiva - 3h

17.00 - 20.10	Microbioma e microbiota. Quanto la popolazione residente nel digerente influenza la digestione? - Prof. Giacomo Rossi
	Pausa 18.30 - 18.40

22 10 24 - WEBINAR - Dott.ssa Angela Mascioni

trattazione scientifica interattiva - 3h

17.00 - 20.10

Il ruolo dell'apparato digerente. Cenni di anatomia. Quando e quanto dare da mangiare - Dott.ssa Angela Mascioni

Pausa 18.30 - 18.40

Sezione 8: il razionamento

04 11 24 - WEBINAR - Prof. Domenico Bergero

esercitazioni pratiche - 3h

17.00 - 20.10

ESERCITAZIONI PRATICHE con programmi di elaborazione: il razionamento - Prof. Domenico Bergero

Pausa 18.30 - 18.40

30 11 24 - Chiusura modulo ai fini SPC e dello studio delle registrazioni dei webinar.

Modulo 2 - 41h

24h 30' trattazione scientifica + 8h 30' esercitazioni + 8h casi clinici

Sezione 1: Attività da considerare nel piano alimentare

18 11 24 - WEBINAR - Prof. Domenico Bergero, Dott. Michele Sementilli

trattazione scientifica interattiva + esercitazioni pratiche - 4h

16.00 - 17.15	Valutazione del dispendio energetico nel cavallo - Prof. Domenico Bergero
17.15 - 18.00	Il cavallo da compagnia, Il cavallo da lavoro, il cavallo sportivo Esigenze nutrizionali – Energia in ingresso ed energia in uscita - Dott. Michele Sementilli
18.10 - 20.10	ESERCITAZIONI PRATICHE con programmi di elaborazione: elaborazioni diete - Prof. Domenico Bergero
	Pausa 18.00 - 18.10

19 11 24 - WEBINAR - Prof. Domenico Bergero, Dott. Michele Sementilli

trattazione scientifica interattiva - 3h 30'

16.30 - 18.30	Alimentare in funzione di attività sportiva e disciplina. Esigenze nutrizionali – Energia in ingresso ed energia in uscita - Prof. Domenico Bergero
18.40 - 20.10	Cenni di fisiologia dell'allenamento, morfologia e disciplina sportiva - Dott. Michele Sementilli
	Pausa 18.30 - 18.40

20 11 24 - WEBINAR - Prof. Domenico Bergero

trattazione scientifica interattiva + esercitazioni - 3h

17.00 - 18.00	Effetti degli squilibri alimentari: cosa evitare nella formulazione della razione - Prof. Domenico Bergero
18.00 - 20.10	ESERCITAZIONI PRATICHE con programmi di elaborazione: elaborazioni diete - Prof. Domenico Bergero
18.30 - 18.40	

Sezione 2: Stati fisiologici da considerare nel piano alimentare**25 11 24 - WEBINAR - Dott.ssa Angela Mascioni**

trattazione scientifica interattiva - 4h

16.00 - 18.30	La gestione nutrizionale in gravidanza, lattazione, svezzamento Esigenze nutrizionali - Dott.ssa Angela Mascioni
18.40 - 20.10	La gestione nutrizionale nel cavallo convalescente. Esigenze nutrizionali - Formulazione diete - Dott.ssa Angela Mascioni
Pausa 18.30 - 18.40	

Sezione 3: Patologie cliniche e loro gestione nutrizionale

26 11 24 - WEBINAR - Dott.ssa Angela Mascioni, Dott. Michele Sementilli

trattazione scientifica interattiva - 4h

16.00 - 16.30	Relazione tra nutrizione, benessere animale e patologia - Dott.ssa Angela Mascioni
16.30 - 19.10	Miopatia da accumulo di polisaccaridi (PSSM) di tipo 1, 2, 4. Miopatia atipica. Miosite. Eziopatogenesi, diagnosi e gestione nutrizionale – Dott.ssa Angela Mascioni,
19.10 - 20.10	Miopatia da accumulo di polisaccaridi (PSSM) di tipo 1, 2, 4. Miopatia atipica. Miosite. Diagnosi di laboratorio – Dott. Michele Sementilli
Pausa 18.00 - 18.10	

27 11 24 - WEBINAR - Dott.ssa Angela Mascioni

Casi Clinici - 2h

18.00 - 20.00	Casi Clinici con gestione nutrizionale: miopatia da accumulo di polisaccaridi (PSSM) di tipo 1, 2, 4. Miopatia atipica. Miosite. Discussione interattiva e ragionata - Dott.ssa Angela Mascioni
---------------	--

13 01 25 - WEBINAR - Angela Mascioni, Dott. Michele Sementilli

Casi Clinici - 3h 30'

16.30 - 19.10	Sindrome metabolica equina (EMS). Cushing. Insulino resistenza. Laminite Eziopatogenesi, diagnosi e gestione nutrizionale – Dott.ssa Angela Mascioni
19.10 - 20.10	Sindrome metabolica equina (EMS). Cushing. Insulino resistenza. Laminite Diagnosi di laboratorio – Dott. Michele Sementilli
Pausa 18.00 - 18.10	

14 01 25 - WEBINAR - Dott.ssa Angela Mascioni

Casi Clinici - 2h

18.00 - 20.00	Casi Clinici con gestione nutrizionale: Sindrome metabolica equina (EMS). Cushing. Insulino resistenza. Laminite Discussione interattiva e ragionata - Dott.ssa Angela Mascioni
---------------	---

15 01 25 - WEBINAR - Dott.ssa Angela Mascioni, Dott. Michele Sementilli

trattazione scientifica interattiva - 3h 30'

15.30 - 18.10	Cavallo magro. Insufficienza renale. Calcolosi apparato urinario Eziopatogenesi, diagnosi e gestione nutrizionale – Dott.ssa Angela Mascioni
18.10 - 19.10	Cavallo magro. Insufficienza renale. Calcolosi apparato urinario <i>Diagnosi di laboratorio</i> – Dott. Michele Sementilli
	Pausa 17.30 - 17.40

20 01 25 - WEBINAR - Dott.ssa Angela Mascioni

Casi Clinici - 2h

18.00 - 20.00	Casi Clinici con gestione nutrizionale: cavallo magro. Insufficienza renale. Calcolosi apparato urinario. Discussione interattiva e ragionata (con quiz) - Dott.ssa Angela Mascioni
---------------	---

21 01 25 - WEBINAR - Angela Mascioni, Dott. Michele Sementilli

trattazione scientifica interattiva - 3h 30'

16.30 - 19.10	EGUS. Enteriti. IBD Eziopatogenesi, diagnosi e gestione nutrizionale – Dott.ssa Angela Mascioni
19.10 - 20.10	EGUS. Enteriti. IBD Diagnosi di laboratorio – Dott. Michele Sementilli
	Pausa 18.00 - 18.10

22 01 25 - WEBINAR - Dott.ssa Angela Mascioni

Casi Clinici - 2h

18.00 - 20.00	Casi Clinici con gestione nutrizionale: EGUS. Enteriti. IBD Discussione interattiva e ragionata - Dott.ssa Angela Mascioni
---------------	---

03 02 25 - WEBINAR - Prof. Domenico Bergero, Dott.ssa Angela Mascioni, Dott. Michele Sementilli

esercitazioni pratiche - 4h

16.00 - 20.10	WORKSHOP Pratico Interattivo su Nutrizione clinica: successi ed insuccessi. ESERCITAZIONI PRATICHE di formulazione di diete su casi clinici proposti dai partecipanti - Prof. Domenico Bergero, Dott.ssa Angela Mascioni, Dott. Michele Sementilli
	Pausa 18.00 - 18.10

09 03 25 - Chiusura modulo ai fini SPC e dello studio delle registrazioni dei webinar.

Modulo 3 - 8h

1h trattazione scientifica + 7h Lecture by case study

Sezione 1 – Teorie dell'apprendimento

04 02 25 - WEBINAR - Prof. Angelo Telatin

trattazione scientifica interattiva + Lecture by case study - 4h

16.00 - 17.00	Fisiologia dell'apprendimento - Prof. Angelo Telatin
17.00 - 20.10	Teorie dell' apprendimento applicate all'addestramento e cura del cavallo: come migliorare il benessere del cavallo Lecture by case study - Prof. Angelo Telatin
	Pausa 18.00 - 18.10

Sezione 2 – Equilibrio emozionale

05 02 25 - WEBINAR - Prof. Angelo Telatin

trattazione scientifica interattiva + Lecture by case study - 4h

16.00 - 18.00	Equilibrio emozionale associato all'equilibrio nutrizionale Lecture by case study - Prof. Angelo Telatin
18.10 - 20.10	Riabilitazione del cavallo sensibilizzato alle pratiche medico veterinarie Lecture by case study - Prof. Angelo Telatin
	Pausa 18.00 - 18.10

31 03 25 - Chiusura modulo ai fini SPC e dello studio delle registrazioni dei webinar.

Modulo 4 - 6h

4h trattazione scientifica + 2h Tavola Rotonda

Sezione 1 – I nutraceutici

10 02 25 - WEBINAR - Prof. Domenico Bergero, Dott.ssa Angela Mascioni, Prof. Giacomo Rossi, Dott. Michele Sementilli, Prof. Angelo Telatin

trattazione scientifica interattiva + Tavola Rotonda - 3h

17.00 - 17.40	Definizione di integratore, nutraceutico, fitoterapico e galenico - Prof. Domenico Bergero
17.40 - 18.20	Integratori nutraceutici - Prof. Giacomo Rossi
18.30 - 19.10	Farmaco-cinetica, farmaco-dinamica e tipologia di somministrazione - Dott. Michele Sementilli
19.10 - 20.10	Integratori nutraceutici – Tavola rotonda M.Sementilli, D. Bergero, A. Mascioni, G. Rossi, A. Telatin
	Pausa 18.20 - 18.30

Sezione 2 – I fitoterapici

11 02 25 - WEBINAR - Prof. Domenico Bergero, Dott.ssa Angela Mascioni, Prof. Giacomo Rossi, Dott. Michele Sementilli, Prof. Angelo Telatin

trattazione scientifica interattiva + Tavola Rotonda - 3h

17.00 - 18.20	Il supporto dei fitoterapici - Prof. Giacomo Rossi
18.30 - 19.10	Farmaco-cinetica , farmaco-dinamica e tipologia di somministrazione - Dott. Michele Sementilli
19.10 - 20.10	Il supporto dei fitoterapici. Tavola rotonda - M.Sementilli, D. Bergero, A. Mascioni, G. Rossi, A. Telatin
	Pausa 18.20 - 18.30

13 04 25 - Chiusura modulo ai fini SPC e dello studio delle registrazioni dei webinar.