

**PERCORSO DIFFERENZIATO  
DIAGNOSTICO TERAPEUTICO  
DI GASTROENTEROLOGIA (PDDT)**

**Prof. Giacomo Rossi**  
DIRETTORE

**The Ultimate Course of  
Canine and Feline Gastroenterology**



*Tutto quello che vorreste sapere a proposito della Diagnosi, Terapia e Gestione Alimentare del Cane e del Gatto Gastro-Enteropatico potrete trovarlo in questo percorso pensato per offrire al medico veterinario un rinnovato bagaglio di competenze per gestire anche i casi clinici di elevata complessità.*

*Giacomo Rossi*

*DVM, PhD, MS, DECZM (WPH), Prof. Ordinario UniCam*

## Perché seguire questo Percorso?

Il **Percorso Differenziato Diagnostico Terapeutico (PDDT)** rappresenta una sequenza predefinita, articolata e coordinata di lezioni finalizzate a condurre il discente

- alla **corretta formulazione della diagnosi**
- alla **somministrazione della terapia**

più adeguate per una specifica situazione patologica digerente del cane e del gatto.

## Quale è il valore aggiunto di questo Percorso?

Le lezioni teoriche e pratiche del PDDT, tenute da **esperti assoluti**, ciascuno per il proprio settore,

si basano sulla migliore evidenza scientifica disponibile,

e definiscono **perché, quando ed in che modo** va eseguito

un determinato algoritmo diagnostico, rappresentando pertanto

lo **strumento più immediato** per trasferire nella **pratica clinica**

le raccomandazioni delle linee guida e le ultime evidenze in ambito di ricerca scientifica.

## Perché è definito differenziato?

Il percorso è definito "differenziato" perché affronta **tre livelli di difficoltà e complessità**.

## Cosa studierai?

Con il primo corso si riprendono i concetti di anatomia e fisiopatologia declinati rispetto alle peculiarità del cane e del gatto, in modo da fornire al discente un **impianto pratico** su cui costruire le **basi dell'approccio clinico – endoscopico e terapeutico**.

Nel secondo corso si ampliano i concetti di base ripercorrendo i **principi immunopatologici** delle patologie gastrointestinali, nonché le nuove acquisizioni sulla **microbiomica, proteomica e metabolomica** finalizzate all'**approccio più funzionale**, anche di tipo **alimentare e nutraceutico**, per il recupero del **paziente**.

## Cosa studierai?

Nel terzo corso si approfondisce ancora maggiormente l'approccio al paziente gastro-enteropatico, andando a valutare gli **aspetti fisiopatologici, semeiologici e terapeutici** delle grandi ghiandole associate al tratto gastroenterico.

L'ampia parte pratica con la **discussione di casi clinici** e la proposizione di **casi clinici mensili** completerà il percorso PDDT, permettendo a tutti i discenti di misurare i propri progressi e il livello finale raggiunto.

## C'è propedeuticità?

Il discente potrà, in base alle proprie conoscenze e alla propria necessità di approfondimento, seguire l'intero percorso oppure optare per le sue parti iniziali o quelle più avanzate.

## Presentazione lavoro finale

L'apprendimento continua attraverso l'elaborazione e la presentazione dei **lavori finali dei discenti**.

Al termine del percorso ciascun discente potrà **presentare** ai colleghi e **discutere** il suo lavoro, a scelta, su

- un caso clinico
- una piccola casistica da lui gestita
- un lavoro di Review molto approfondito e ben fatto, su un argomento di attualità o di notevole interesse pratico

La consegna dei lavori è prevista per Settembre 2022.

I lavori dei discenti saranno presentati e discussi in una seduta live dedicata.

## Un Percorso pensato per le esigenze di lavoro del Medico Veterinario

Il Percorso Differenziato Diagnostico Terapeutico (PDDT) è stato concepito come una sequenza articolata e coordinata di lezioni che partendo da una base più semplice/generale e meno specialistica,

- introducono e conducono il discente all'**approfondimento della gastroenterologia** del cane e del gatto da un punto di vista anatomo-fisiopatologico ed immunopatologico prima, clinico e terapeutico poi

Grazie, poi, ad un approfondimento di taglio **altamente specialistico**, il percorso porterà il discente

- a **gestire** in maniera adeguata anche **casi di elevata complessità**
- alla gestione del caso clinico con un rinnovato bagaglio culturale basato su **conoscenze all'avanguardia** nel settore

## **Le finalità e gli obiettivi dei singoli corsi sono :**

- revisionare la fisiopatologia (anche in relazione a concetti di anatomia funzionale e di valutazione dei "classici" e dei "nuovi" marker di funzionalità/integrità di organo) dell'apparato digerente del cane e del gatto. **(I Corso)**
- introdurre ed approfondire le nuove acquisizioni di microbiomica e metabolomica. **(I Corso)**
- fornire al discente un impianto pratico su cui costruire le basi dell'approccio clinico – endoscopico e terapeutico. **(I Corso)**
- revisionare l'immunopatologia dell'apparato G.I. al fine di gestire al meglio dal punto di vista clinico, terapeutico ed alimentare tutti i problemi correlati alla stimolazione acuta e cronica del GALT. **(II Corso)**
- fornire nuove conoscenze riguardo le discipline "omiche" ed il loro corretto utilizzo nella gestione del caso clinico. **(II Corso)**
- fornire approfondimenti per capire la complessa interazione tra intestino, microbiota, GALT, fegato e pancreas. **(III Corso)**
- approfondire le conoscenze alimentari, nutraceutiche e farmacologiche utili per il trattamento delle patologie del tratto G.I. e delle ghiandole ad esso associate. **(III Corso)**
- fornire, tramite i clinici mensili, strumenti per misurare i propri progressi e il livello finale di apprendimento raggiunto. **(Tutti i Corsi)**

## Con chi studierai?



Giacomo  
**ROSSI**  
11 h



Alessandra  
**GAVAZZA**  
6h



Graziano  
**PENGO**  
6 h



Matteo  
**CERQUETELLA**  
5 h



Giacomo  
**BIAGI**  
4 h



Deborah  
**CATTANEO**  
4 h



Eleonara  
**FUSI**  
4 h



Veronica  
**MARCHETTI**  
4 h



Marco  
**PIETRA**  
4 h



Sara  
**MANGIATERRA**  
2 h



**Prof. Giacomo ROSSI**

DVM, PhD, MS, Dipl. ECZM, Prof. Ordinario UniCAM

**Prof. Giacomo BIAGI**

Prof. Associato UniBo, Membro FEDIAF

**Dott.ssa Deborah CATTANEO**

DVM, MSc

**Prof. Matteo CERQUETELLA**

DVM, Prof. Associato UniCAM

**Prof. ssa Eleonara FUSI**

DVM, PhD in Nutrizione Animale, Prof. Associato UniMI

**Dott.ssa Alessandra GAVAZZA**

DVM, PhD, Dipl. ECVCP, UniCam

**Dott.ssa Sara MANGIATERRA**

DVM, PhD UniCAM

**Prof.ssa Veronica MARCHETTI**

DMV, PhD, SPCAA-GE, Prof. Associato UniPI

**Dott. Graziano PENGO**

DVM, Direttore della Clinica Veterinaria S. Antonio

**Prof. Marco PIETRA**

Prof. Ordinario UniBO, Direttore Sanitario Osp. Vet.UniBo

**50 h**

## **LIVE E INTERATTIVE**

articolate come segue:

**20 h**

## **TRATTAZIONE SCIENTIFICA E Q&A**

- 15 h relazioni
- 5 h Q&A

**26 h**

## **CASI CLINICI E Q&A**

- 19 h 30' trattazione
- 6 h 30' Q&A

**4 h**

## **FOLLOW UP**

**6  
mesi**

## **DI FRUIZIONE E STUDIO 2 MESI PER CIASCUN CORSO PER**

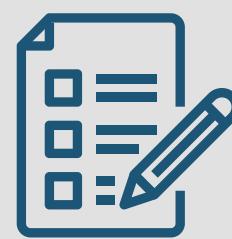
- seguire i webinar live
- rivedere le registrazioni

Le Lezioni del Prof. Cerquetella, pari a 5 ore, saranno fruibili sono in live. Vedi programma

## Un Percorso Articolato, Interattivo

3 CORSI - Ogni corso si articolerà in 8 Fasi di Studio

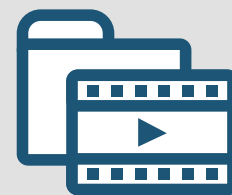
1. Somministrazione del **Questionario del Competenze in ingresso**



2. **Live di Teoria** con sessioni di **Q&A**



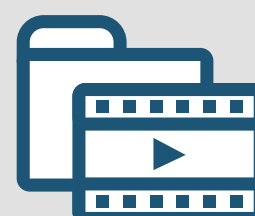
3. **Rivedi le RegISTRAZIONI** dei webinar, on demand h 24



4. **Live di Casi Clinici** con sessioni di **Q&A**



5. **Rivedi le RegISTRAZIONI** dei webinar, on demand h 24



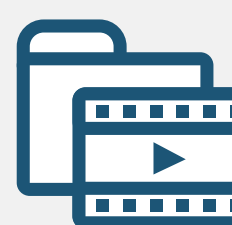
6. Somministrazione del **Questionario del Competenze in uscita**



7. **Follow up** sui risultati del test di apprendimento.  
**Consolidamento dell'apprendimento**



8. **Rivedi le RegISTRAZIONI** dei webinar, on demand h 24



Al termine del percorso **Presenterai il Tuo Lavoro** finale in una sessione **LIVE** dedicata



## Un Percorso pensato per le esigenze di studio del Medico Veterinario

Consideriamo i vostri ritmi di vita e quindi di apprendimento. Teniamo conto dei vostri feedback e ci adoperiamo per sostenervi in questo viaggio.

Pertanto abbiamo previsto un **Programma di Studio:**

- **step by step**



lo studio è graduale e si articola, per ciascun corso, in 8 fasi. Avrai tempo per studiare e prepararti in ciascuna fase

- **interattivo**



avrà diversi momenti dedicati per interagire con i relatori, porre i tuoi quesiti, ottenere risposte, partecipare attivamente

- **live**

gli spazi live sono pensati per offrirti un giusto tempo di studio, massima interazione, consolidamento dell'apprendimento attraverso anche la live di **follow up**



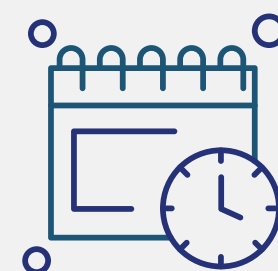
- **on demand 24 h**

rivedi quante volte vuoi le registrazioni delle live disponibili h 24 sulla piattaforma [www.fad.faberformazione.it](http://www.fad.faberformazione.it)

**registrazioni brevi**, riportanti i minuti per organizzare il tuo tempo di studio

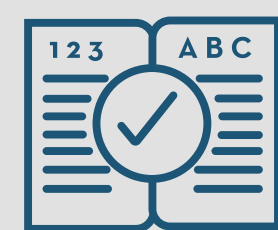
FORMULA FABER

RIVEDI  
ELABORA  
APPRENDI



- **monitorato**

hai diversi spazi dedicati per verificare i **tuoi progressi** ed il livello di apprendimento raggiunto: test delle competenze in ingresso ed in uscita, casi clinici, follow up, **presentazione del lavoro personale finale**



I corso

## **Basi anatomo-fisiologiche e diagnostica delle malattie gastroenteriche del cane e del gatto**

**13 - 22 Ottobre 2021**

- rispondi al test sulle competenze in ingresso

**23 Ottobre 2021 Sabato**

- webinar live - 9.00 - 17.00

**7 Novembre 2021 Domenica**

- webinar live - 9.00 - 17.00

**22 Novembre 2021 Lunedì**

- webinar live - 20.30 - 22.30

**23 - 29 Novembre 2021**

- rispondi al test sulle competenze in uscita

**6 Dicembre 2021 Lunedì**

- webinar live - 20.30 - 21.30

**Chiusura 29 Dicembre 2021**

II corso

## **Immunopatologia, microbiomica e nutrizione nelle malattie gastroenteriche del cane e del gatto**

26 Gennaio - 4 Febbraio 2022

- rispondi al test sulle competenze in ingresso

**5 Febbraio 2022 Sabato**

- webinar live - 9.00 - 17.00

**20 Febbraio 2022 Domenica**

- webinar live - 9.00 - 17.00

**7 Marzo 2022 Lunedì**

- webinar live - 20.30 - 22.30

8 - 14 Marzo 2022

- rispondi al testo sulle competenze in uscita

**28 Marzo 2022 Lunedì**

- webinar live - 20.30 - 21.30

Chiusura 13 Aprile 2022

III corso

## **Algoritmi diagnostici e management delle patologie digerenti del cane e del gatto**

**27 Aprile - 6 Maggio 2022**

- rispondi al test sulle competenze in ingresso

**7 Maggio 2022 Sabato**

- webinar live - 9.00 - 13.30

**8 Maggio 2022 Domenica**

- webinar live - 9.00 - 13.30

**28 Maggio 2022 Sabato**

- webinar live - 9.00 - 13.30

**29 Maggio 2022 Domenica**

- webinar live - 9.00 - 13.30

**6 Giugno 2022 Lunedì**

- webinar live - 20.30 - 22.30

**7 - 13 Giugno 2022**

- rispondi al test sulle competenze in uscita

**27 Giugno 2022 Lunedì**

- webinar live - 20.30 - 22.30

**Chiusura 13 Luglio 2022**

In relazione alla frequenza saranno rilasciati i seguenti  
**Attestati e Certificati**

**A coloro che frequenteranno l'intero percorso:**

**Certificato di frequenza** ai singoli corsi, riportante

- il programma e la durata
- i minuti valorizzati nel sistema SPC

per frequenza effettiva e per il tempo massimo della durata prevista

**Attestato di Partecipazione** all'intero Percorso , riportante

- la struttura del Percorso

**Certificato degli Apprendimenti** riportante

- obiettivi
- argomenti di studio
- tipologia e qualità della formazione
- esito del percorso di apprendimento

**A coloro che frequenteranno il singolo corso:**

**Attestato di Partecipazione** al singolo corso

**Certificato di frequenza** ai singoli corsi, riportante

- il programma e la durata
- i minuti valorizzati nel sistema SPC

per frequenza effettiva e per il tempo massimo della durata prevista



**Con il contributo non condizionante :**

Sponsor oro



## Prendi nota

### Come ottenere lo sconto del 2%?

- i nuovi iscritti possono ottenere lo sconto una tantum del 2% sulla quota iscrivendosi al Programma gratuito:

#### **Boost Vet Value with Faber Formazione**

### Come iscriversi a Boost Vet Value with Faber Formazione?

- l'iscrizione è GRATUITA, non comporta obblighi o impegni
- consente di partecipazione a corsi e/o iniziative Faber Formazione a quota agevolata o gratuita
- iscriviti compilando il modulo online su [www.faberformecm.it](http://www.faberformecm.it)
- il Programma è riservato a tutti i Medici Veterinari

### Come ottenere lo sconto del 6%?

- per ogni corso che frequenti con Faber Formazione ottieni uno sconto del 6% sulla quota del successivo
- I casi clinici, i corsi gratuiti e/o agevolati non generano sconto

### Condizioni per il rilascio degli attestati e certificati

- frequenza del 100% delle ore di ciascuno dei tre corsi mediante frequenza della live o delle registrazioni
- effettuare i test a doppio posizionamento per ciascuno dei tre corsi
- presentazione di un elaborato finale (solo per il percorso)

ENTRO  
30 06 21

DAL  
01 07 21

€ 1.295,00

€ 1.466,00

12 rate

12 rate

€ 1.269,00

sconto 2 %

€ 1.456,00

sconto 2 %  
sul primo corso

€ 1.217,00

sconto 6 %

€ 1.437,00

sconto 6 %

iscrizione  
contemporanea a  
tutti i corsi

iscrizione  
progressiva ai  
singoli corsi

iva  
inclusa

**187,00 €**

in meno con sconto 2%

entro il  
30 06 21

vedi rateizzazione >>

RATEIZZAZIONE QUOTA PERCORSO PER ISCRIZIONI ENTRO IL 30 06 21

**Rateizzazione BREVE**

- € 295,00 all'iscrizione
- 4 rate da € 250,00 entro il giorno 5 dei seguenti mesi:  
set/nov 21 e gen/mar 22

**Rateizzazione LUNGA**

- € 151,00 all'iscrizione
- 11 rate da € 104,00 entro il giorno 5 dei seguenti mesi:  
giu/lug/ago/set/ott/nov/dic 2021 e gen/feb/mar/apr 2022

Quota  
€ 1.295,00

**Rateizzazione BREVE**

- € 295,00 all'iscrizione
- 4 rate da € 243,50 entro il giorno 5 dei seguenti mesi:  
set/nov 21 e gen/mar 22

**Rateizzazione LUNGA**

- € 158,00 all'iscrizione
- 11 rate da € 101,00 entro il giorno 5 dei seguenti mesi:  
giu/lug/ago/set/ott/nov/dic 2021 e gen/feb/mar/apr 2022

Quota  
sconto 2%  
€ 1.269,00

**Rateizzazione BREVE**

- € 295,00 all'iscrizione
- 4 rate da € 230,50 entro il giorno 5 dei seguenti mesi:  
set/nov 21 e gen/mar 22

**Rateizzazione LUNGA**

- € 157,00 all'iscrizione
- 10 rate da € 106,00 entro il giorno 5 dei seguenti mesi:  
giu/lug/ago/set/ott/nov/dic 2021 e gen/feb/mar 2022

Quota  
sconto 6%  
€ 1.217,00

RATEIZZAZIONE QUOTA ISCRIZIONE SINGOLI CORSI -IVA INCLUSA

	ENTRO IL	DAL
<b>I</b>	<b>30 06 21</b>	<b>01 07 21</b>
	<b>€ 437,00</b>	<b>€ 467,00</b>
<b>II</b>	<b>31 10 21</b>	<b>01 11 21</b>
	<b>€ 437,00</b>	<b>€ 467,00</b>
<b>III</b>	<b>31 01 22</b>	<b>01 02 22</b>
	<b>€ 562,00</b>	<b>€ 592,00</b>

Applicabile lo sconto del 2% o del 6 %, ove ricorrono le condizioni

CONDIZIONI

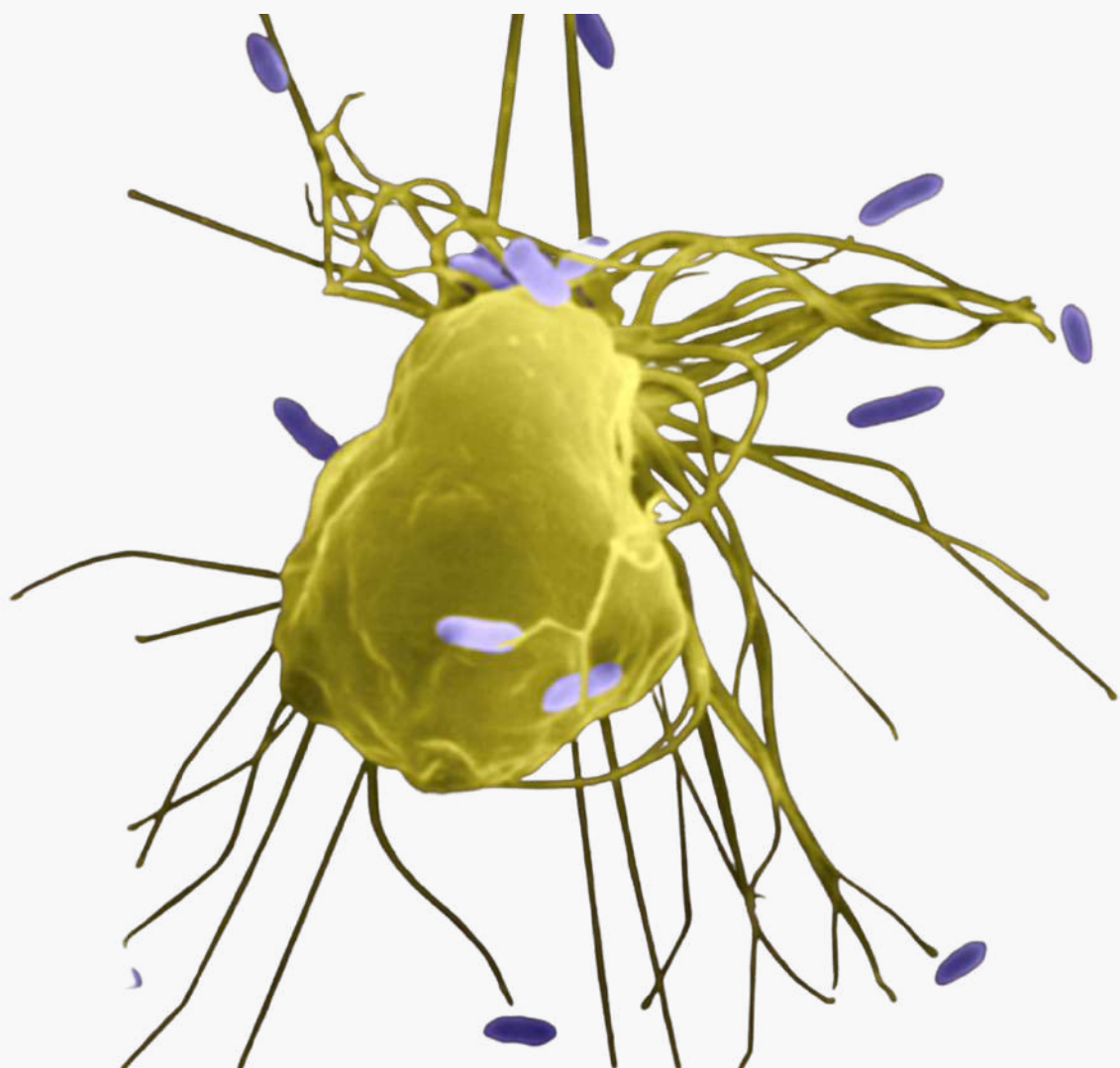
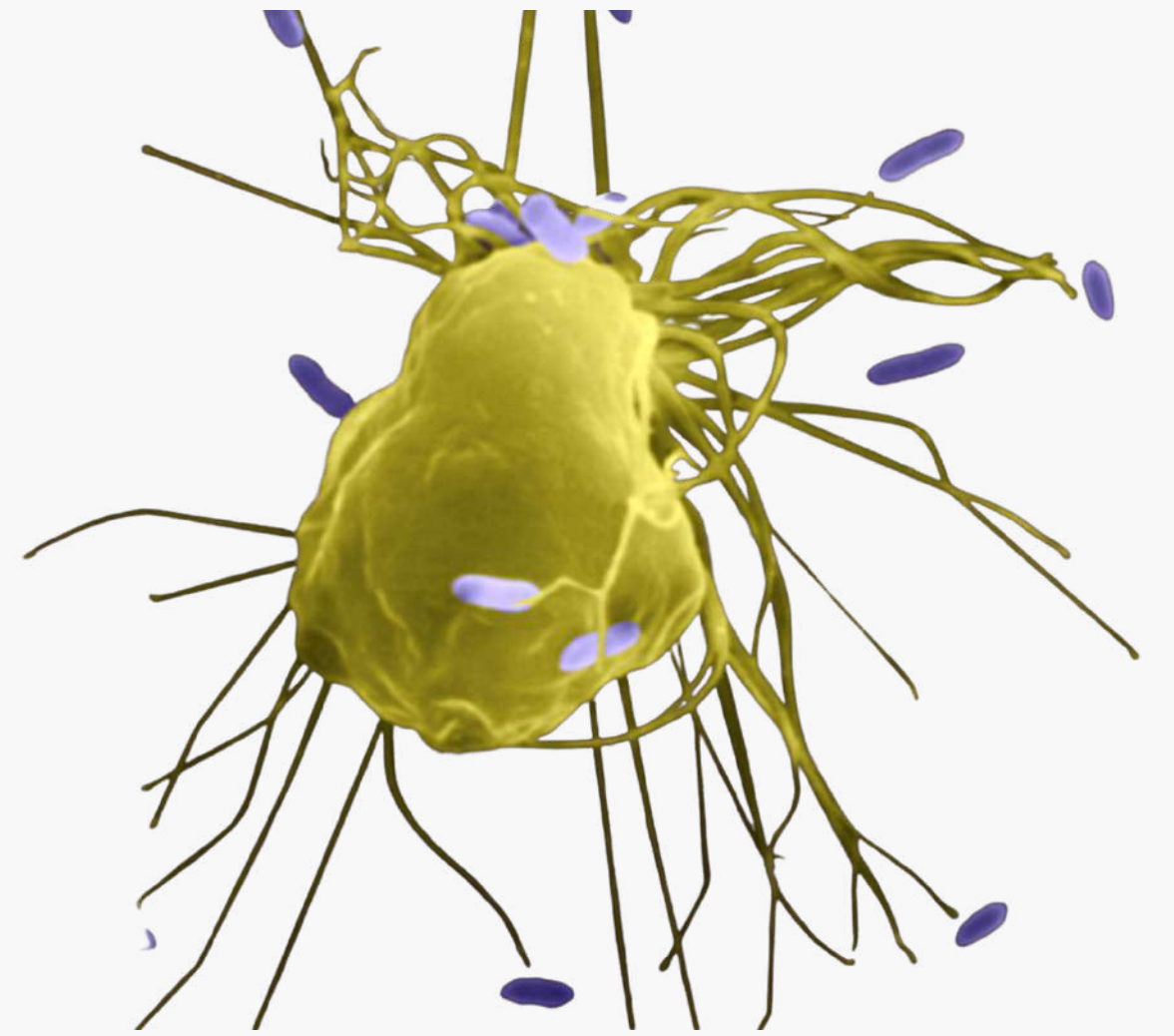
Qualunque tipo di iscrizione deciderai potrai pagare sempre  
**a rate senza maggiorazioni - NO finanziaria**

Sconti per aziende e studi con iscrizioni multiple

# Prof. Giacomo Rossi

27 Aprile 21 20.00 - 22.00

Una  
avvincente  
lezione



Una  
anteprima di  
ciò che sarà...

**Accesso libero**  
Registrati per partecipare

Destinato a Medici Veterinari. La prima parte di un'ora e mezza sarà dedicata alla lezione e valorizzata nel sistema Spc. Seguirà una sessione di Q&A sul Percorso. Iscrizione dal sito [www.faberformecm.it](http://www.faberformecm.it) dalla pagina del Percorso.

Faber  
Formazione 

# Prologo al Percorso - 1 incontro

## La Nascita l'inizio di tutte le storie !

Ovvero prologo al Percorso Differenziato di Gastroenterologia Veterinaria Direttore Prof. Giacomo Rossi e, in generale, alla

**genesi dei problemi digerenti, cutanei, comportamentali dei mammiferi...**

In questa lezione introduttiva, molto interattiva e aperta al confronto con i presenti, si farà il punto sulla **colonizzazione delle varie nicchie "biologiche" dell'essere vivente da parte del microbiota tipico e resiliente**

cercando di capire **come piccole variazioni possano portare a grandi cambiamenti di natura metabolica, immunologica e fisiopatologica.**

Questa lezione sarà il prologo perfetto per tutto quello che verrà in seguito e **per orientarci nel modo più corretto nei confronti della patologia ...**

**... una storia meravigliosa dove nulla avviene mai per caso!**

**martedì  
27 04 21**

---

**20.00  
21.30**

---

**G. Rossi**

---

**ACCESSO  
LIBERO**

---

iscrizioni dal  
sito dalla  
pagina del  
Percorso

# I CORSO - 4 incontri

## Basi anatomo-fisiologiche e diagnostica delle malattie gastroenteriche del cane e del gatto

09.00 - 11.00 - **G. Rossi**

Cenni di anatomia e fisiologia funzionale del tratto GI – parte 1

Cenni di anatomia e fisiologia funzionale del tratto GI – parte 2

11.30 - 13.30 - **M. Pietra**

Endoscopia del tratto GI – parte 1

Endoscopia del tratto GI – parte 2

15.00 - 17.00 - **A. Gavazza**

La diagnostica di laboratorio nelle patologie digerenti – parte 1

La diagnostica di laboratorio nelle patologie digerenti – parte 2

Casi clinici: introduzione – anamnesi/storia clinica; aspetti endoscopici; biopsie e valutazioni istopatologiche/test aggiuntivi – discussione e diagnosi/approccio terapeutico

09.00 - 11.00 Caso clinico - **G. Rossi**

11.30 - 13.30 Caso clinico - **M. Pietra**

14.40 - 14.55 Relazione Aziendale  OrMendes

INNOVATION in MICROBIOTICS

I probiotici: cosa sono, cosa fanno e quando vanno somministrati

**L. Galosi**, DVM (relazione esterna al programma del corso)

15.00 - 17.00 Caso clinico - **A. Gavazza**

20.30 - 22.30 - **G. Pengo**

I CASO CLINICO MENSILE

20.30 - 21.30 - **G. Rossi**

FOLLOW UP

I  
GIORNATA

sabato  
23 10 21

Pause :  
11.00-11.30  
13.30-15.00

II  
GIORNATA

domenica  
07 11 21

Pause :  
11.00-11.30  
13.30-14.40

III - IV  
GIORNATA

lunedì  
22 11 21  
06 12 21



# II CORSO - 4 incontri

## Immunopatologia, microbiomica e nutrizione nelle malattie gastroenteriche del cane e del gatto

09.00 - 11.00 - **G. Rossi**

Il sistema immunitario del tratto G.I e le sue interazioni con il microbiota.

Le basi immunopatologiche delle malattie gastrointestinali del cane e del gatto

11.30 - 12.30 - **M. Cerquetella** (solo live)

Il microbioma nella pratica clinica e applicazioni dell'indice di disbiosi

12.30 - 13.30 - **G. Rossi**

Ripercussioni sistemiche della disbiosi: fisio-immunopatologia delle alterazioni extraintestinali

14.40 - 14.55 Relazione Aziendale 

**OrMendes**  
INNOVATION in MICROBIOTICS

I probiotici, vivi o morti? Effetto probiotico e post-biotico: le evidenze scientifiche - **L. Galosi, DVM**

(relazione esterna al programma del corso)

15.00 - 17.00 - **E. Fusi**

Gestione alimentare del paziente con vomito

Gestione alimentare del paziente con diarrea

Casi clinici: introduzione – anamnesi/storia clinica; aspetti endoscopici/ecografici; biopsie e valutazioni istopatologiche/test aggiuntivi – discussione e diagnosi/approccio terapeutico

09.00 - 11.00 Caso clinico - **D. Cattaneo**

11.30 - 13.30 Caso clinico - **E. Fusi**

15.00 - 17.00 Caso clinico - **G. Pengo**

20.30 - 22.30 - **G. Pengo**

II CASO CLINICO MENSILE

20.30 - 21.30 - **G. Rossi**

FOLLOW UP

I  
GIORNATA

sabato

05 02 22

Pause :

11.00-11.30

13.30-14.40

II  
GIORNATA

domenica

20 02 22

Pause :

11.00-11.30

13.30-15.00

III e IV  
GIORNATA

lunedì

07 03 22

28 03 22

# III CORSO - 6 incontri

## Algoritmi diagnostici e management delle patologie digerenti del cane e del gatto

09.00 - 11.00 - **V. Marchetti**

Diagnosi e terapia delle patologie epatiche nel cane e nel gatto e  
Caso Clinico

11.30 - 13.30 - **M. Cerquetella** (solo live)

Approccio diagnostico-gestionale alle enteropatie croniche del  
cane

Nuovi markers di patologia G.I. nel cane e nel gatto

**I**  
**GIORNATA**

---

**sabato**  
**07 05 22**

Pause :  
11.00-11.30

09.00 - 10.00 - **M. Cerquetella** (solo live)

Il trapianto fecale nelle patologie G.I. del cane e del gatto: basi  
scientifiche e attuali conoscenze

10.00 - 11.00 - **A. Gavazza**

Diagnosi e terapia delle neoplasie del tratto digerente:  
Linfoma GE del gatto e caso clinico

11.30 - 13.30 - **G. Biagi**

L'alimentazione del paziente epatopatico  
L'alimentazione del paziente con EPI

**II**  
**GIORNATA**

---

**domenica**  
**08 05 22**

Pause :  
11.00-11.30

# III CORSO - 6 incontri

## Algoritmi diagnostici e management delle patologie digerenti del cane e del gatto

09.00 - 11.00 - **G. Biagi**

Caso clinico

11.30 - 12.30 - **A. Gavazza**

Diagnosi e terapia delle neoplasie del tratto digerente:  
Linfoma GE del cane e caso clinico

12.30 - 13.30 - **M. Cerquetella (solo live)**

Caso clinico

Casi clinici: introduzione – anamnesi /storia clinica; aspetti endoscopici/ecografici; biopsie e valutazioni istopatologiche /test aggiuntivi – discussione e diagnosi/approccio terapeutico

09.00 - 11.00 - **V. Marchetti**

Diagnosi e terapia delle patologie pancreatiche nel cane e nel gatto e Caso clinico

11.30 - 13.30 - **S. Mangiaterra**

Caso clinico

Casi clinici: introduzione – anamnesi /storia clinica; aspetti endoscopici/ecografici; biopsie e valutazioni istopatologiche /test aggiuntivi – discussione e diagnosi/approccio terapeutico

20.30 - 22.30 - **D. Cattaneo**

III CASO CLINICO MENSILE

20.30 - 22.30 - **G. Rossi**

FOLLOW UP

III  
GIORNATA

sabato  
28 05 22

Pause :  
11.00-11.30

IV  
GIORNATA

domenica  
29 05 22

Pause :  
11.00-11.30

V - VI  
GIORNATA

lunedì

06 06 22  
27 06 22

# Una formazione progettata per rispondere alle esigenze dei nostri iscritti

## 1. QUALITÀ DI STUDIO - ONLINE COME IN AULA E PIÙ

- Spessore scientifico
- Relatori Eminentissimi
- Più Attenzione
- Più Interazione
- Più Interventi

## 2. DIDATTICA COMBINATA

formazione progettata per garantire

- efficacia dell'apprendimento
- coinvolgimento ed interazione
- rispetto dei tempi di studio ed apprendimento

## 3. PIATTAFORMA ONLINE - MOODLE + CISCO WEBEX

- elevate prestazioni
- facile utilizzo
- profilo personale
- area dedicata

## 4. ASSISTENZA

- Utili Promemoria
- Feedback continuo
- Formazione e prove pre-evento sull'uso della piattaforma
- Assistenza tecnica ed informatica real time  
7/7 gg ; h 08.00 - 22.00

L'iscrizione va fatta online accedendo al sito Faber Formazione [www.faberformecm.it](http://www.faberformecm.it) e compilando il modulo nella pagina del Percorso o del Corso



Il numero di posti è limitato.  
Iscrizioni aperte sino ad esaurimento posti.  
L'iscrizione si perfeziona con il versamento della quota di partecipazione o della rata prevista a tale finalità



Il versamento della quota di partecipazione va effettuato tramite bonifico entro 3 gg dall'invio del modulo di iscrizione  
Intestato a Faber Formazione srl  
IBAN: IT43 H076 0114 9000 0103 0501 082  
Causale: Percorso Gastroenterologia + cognome iscritto



Faber Formazione è Erogatore di Formazione nel Sistema SPC  
I dati dei partecipanti saranno trasmessi da Faber Formazione per la valorizzazione nel sistema SPC



Per ogni informazione puoi contattarci su

  329.67.81.833

[segreteria@faberformazione.it](mailto:segreteria@faberformazione.it)

## Prof. Giacomo Rossi

DVM, PhD, MS, DECZM (WPH), Prof. Ordinario UniCam

Laureato con lode in Medicina Veterinaria nel 1993, presso l'Università di Pisa, Master universitario di II livello nel 1994, e Dottore di ricerca in "Patologia Ambientale Veterinaria" nel 1997 presso l'Università di Milano. E' stato Ricercatore Universitario presso l'Università di Pisa dal 1998 sino al 2001, dal 2006 Professore Associato prima, e poi dal 2016 Professore Ordinario di Patologia Generale, Fisiopatologia, Immunopatologia e di Anatomia Patologica Veterinaria presso l'Università di Camerino. Dal 2014 Diplomato presso l'European College of Zoological Medicine (ECZM) ed è componente della Examination Committee dello stesso College. Dal 2006 al 2014 è stato Presidente del Comitato Scientifico AIVPA (Associazione Italiana Veterinari per piccoli Animali), di cui ha ricoperto la Presidenza dal 2014 al 2017. Ha ricoperto la docenza al Master di II livello in "Gastroenterologia Clinica" presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Pisa, la docenza al Master di "Riproduzione, management, patologia e terapia animali non convenzionali" della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Parma, e la docenza al master in "Microbiota: identità, funzioni e disfunzioni. Approccio personalizzato alla diagnostica e alle corrette terapie di reimpianto" presso l'Università Unipegaso. E' autore di oltre 350 pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali, invited speaker a congressi nazionali e internazionali ed autore di capitoli in libri scientifici, riguardanti principalmente la Patologia Generale, la Fisiopatologia e l'Immunopatologia delle specie animali d'affezione. E' attualmente membro del Comitato Scientifico della SISVeT (Società Italiana delle Scienze Veterinarie) e del Comitato Scientifico dell'AIPVeT (Associazione Italiana dei Patologi Veterinari).

## **Prof. Giacomo Biagi**

**Prof. Associato UniBo, Membro FEDIAF**

Professore associato presso il Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie dell'Università di Bologna. Responsabile del Servizio di Produzioni animali e Sicurezza alimentare (SPASA). Membro del FEDIAF Scientific Advisory Board. Laureato con lode in Medicina Veterinaria presso l'Università di Bologna nel 1994, nel 2000 consegue il titolo di dottore di ricerca. Attualmente, presso l'Ateneo di Bologna, è titolare dell'insegnamento di "Alimentazione degli animali da compagnia" per il corso di laurea in Medicina Veterinaria, di quello di "Nutrizione e alimentazione animale" nell'ambito del Corso di Laurea in Acquacoltura e Igiene delle Produzioni ittiche e di quello di "Nutrizione animale e pratiche di razionamento" per il Corso di Laurea di Sicurezza e qualità delle produzioni animali. Autore e/o coautore di 111 pubblicazioni scientifiche

## **Dottorssa Deborah Cattaneo**

**DVM, MSc**

Attività freelance di consulenza specialistica ed endoscopia rigida e flessibile degli apparati Urogenitale, Digerente e Respiratorio, con applicazione sia diagnostica che operativa.

Direttore, Relatore ed Esercitatore di numerosi corsi di endoscopia gastroenterica, respiratoria ed urogenitale.

Socio ENDOVET, ESCG – European Society of Comparative Gastroenterology, AIVPA-ge ai cui incontri di studio ed approfondimento specialistico partecipa attivamente.

Relatore, co-autore e primo autore di numerosi eventi e relazioni.

Nel 2019 ha conseguito il Master di II livello in gastroenterologia del cane e del gatto.



## Prof. Matteo Cerquetella

DVM, Prof. Associato UniCAM

Professore Associato in Clinica Medica Veterinaria, Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria, Università di Camerino. È in precedenza Ricercatore Universitario dal 2004 presso la stessa Università, dove si laurea in Medicina Veterinaria con votazione di 110 su 110 e lode nel 2001. Docente dei corsi "Clinica medica, terapia e medicina legale" e "Radiologia, diagnostica per immagini, strumentale e di laboratorio" presso l'Università di Camerino. L'attività scientifica è documentata da numerosi articoli e abstract su riviste nazionali e internazionali, atti di convegni nazionali e internazionali, capitoli di libri, curatele e brevetti internazionali, frutto di collaborazioni sia nazionali che internazionali. È membro eletto del Consiglio Direttivo dell'Associazione Italiana Veterinari Piccoli Animali (AIVPA) nel triennio 2018-2020 ed è stato Referente Nazionale del Gruppo di Studio di Gastroenterologia (di cui è anche fondatore) nella stessa società nel quinquennio 2014- 2018. È affiliato al Gruppo di Studio di Gastroenterologia della SICLIM-VET (Società Italiana Clinica Medica Veterinaria), all'ESCG (European Society of Comparative Gastroenterology) e all'AIVPA (Associazione Italiana Veterinari Piccoli Animali). È stato infine relatore, anche su invito, a numerosi congressi e corsi sia nazionali che internazionali, e organizzatore di congressi, convegni e seminari, sia nazionali che internazionali.

## **Prof.ssa Eleonora Fusi**

**DVM, Dottore di Ricerca in Nutrizione Animale,  
Professore Associato UniMI**

Didattica e ricerca in nutrizione animale con particolare attenzione agli animali da compagnia. Responsabile del servizio di Nutrizione Clinica dell'Ospedale Universitario Veterinario, Università degli Studi di Milano. Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano. Autrice di numerose pubblicazioni

## **Dottoressa Alessandra Gavazza**

**DVM, PhD, Dipl. ECVCP, UniCam**

Laureata in Medicina Veterinaria nel 1992, Specialista in "Malattie dei piccoli animali" nel 1995 e Dottore di ricerca in "Patologia Ambientale Veterinaria" nel 1999 presso l'Università di Pisa. Dal 2005 è Diplomata presso l'European College of Veterinary Clinical Pathology (ECVCP) ed è componente della Examination Committee dello stesso College. E' Direttore Scientifico di AIMVET (Associazione Italiana Medicina Trasfusionale Veterinaria) dal 2015. Nel 2017 ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale per Professore Associato (II FASCIA), nel settore scientifico disciplinare di Clinica Medica e Farmacologia Veterinaria. Ha svolto la sua attività presso gli Ambulatori e il Laboratorio di Patologia Clinica del Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università di Pisa e attualmente presso la Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria dell'Università di Camerino dove si occupa in particolare di Oncologia. E' stata membro della Commissione del Ministero della Salute per l'elaborazione di "Linee guida in Medicina Trasfusionale Veterinaria".

E' stata Professore a Contratto dell'Università di Pisa ed è docente al master di "Oncologia Veterinaria" della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Pisa. E' autrice di oltre 150 pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali, comunicazioni a congressi e capitoli in libri scientifici, riguardanti principalmente la Patologia Clinica, l'Oncologia e la Medicina Trasfusionale del cane, gatto e cavallo.

## **Dottorssa Sara Mangiaterra**

**DVM, Phd UniCam**

Laureata presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Camerino.

Ricercatrice presso UniCam.

Autrice e co- autrice di pubblicazioni e ricerche.

## **Prof.ssa Veronica Marchetti**

**DMV, PhD, SPCAA–GE, Prof. Associato Università di Pisa**

Direttore Scuola di Specializzazione: Patologia e Clinica degli Animali d'affezione .

Laureata con lode nel 1996 presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Pisa, ha conseguito, sempre presso la stessa Università, un dottorato di ricerca nel 1998 e, quindi, nel 2001 una specializzazione alla Scuola di Specializzazione in Patologia e Clinica degli Animali d'Affezione con indirizzo Gastroenterologia.

E' autrice di oltre 170 pubblicazioni nazionali ed internazionali e coautore di testi scientifici di medicina interna e di citologia.

Dal 2002 è ricercatore presso il Dipartimento di Clinica Veterinaria e dal 2016 professore associato del Dipartimento di Scienze Veterinarie. Docente del corso di Clinica Medica e Terapia dei piccoli animali, svolge la sua attività di didattica clinica nell'Ospedale Didattico Veterinario (ODV) "Mario Modenato" occupandosi di medicina interna, con particolare interesse per la gastroenterologia e l'oncologia medica, e di patologia clinica. Dal 2012 al 2017 ha rivestito il ruolo di responsabile dell'unità di terapia intensiva del suddetto Ospedale e dal 2002 è referente del servizio di citologia diagnostica non ematologica nel Laboratorio di Patologia Clinica del suddetto ODV.

E' Direttore del Master di Gastroenterologia del cane e del gatto attivo presso il suddetto Dipartimento.

## **Dottore Graziano Lorenzo Pengo**

**DVM, Direttore della Clinica Veterinaria S. Antonio**

Laureato nel 1989 in Medicina Veterinaria presso l'Università degli studi di Milano. Consulente presso diversi Studi Veterinari e Cliniche Veterinarie come Endoscopista Gastroenterologo. Investigatore di molteplici trial clinici sia orientati alla conferma delle dosi sia alla valutazione sugli animali con proprietari. I campi di lavoro dei trial sono stati: - Parassitologia: (zecche, pulci, vermi intestinali, filaria, acari della rogna) sia nel cane che nel gatto - Medicina interna: antinfiammatori, otalgici, antimicotici, antiacidi . Attività di ricerca - Ricerca sulla presenza e tipizzazione di Helicobacter a livello gastrico nel cane e nel gatto in accordo con l'Università di Medicina Veterinaria di Pisa. Pioniere nell'ambito endoscopico e gastroenterologico, ha approntato nuove metodologie chirurgiche per patologie quali megaesofago e torsione dello stomaco; ha inoltre approfondito ricerche su disturbi di tipo gastroenterologico quali IBD (inflammatory bowel disease - malattie infiammatorie intestinali), tumori gastrici, ecc. Ha sviluppato la tecnica per dilatazioni esofagee nel cane e nel gatto con l'impiego dei palloni. Autore di diverse pubblicazioni e relatore a numerosi congressi Nazionali ed Internazionali.

## **Professore Marco Pietra**

**DVM, Prof. Ordinario UniBo, Diret. San. Osp. Vet. UniBo**

Professore Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie dell'Università di Bologna. Direttore Sanitario Ospedale Veterinario Universitario UniBo.

Laureato con lode in Medicina Veterinaria presso l'Università degli Studi di Bologna nel 1989.

Attualmente lavora presso l'Ateneo di Bologna, ed è titolare dell'insegnamento di "Semeiotica e Patologia Medica degli Animali da Compagnia" per il Corso di Laurea in Medicina Veterinaria.

L'attività scientifica svolta si è focalizzata negli ultimi 10 anni sulle patologie degli apparati gastroenterico, respiratorio e endocrino del cane e del gatto.

Dal 2004 è organizzatore e relatore del corso di "Endoscopia flessibile e rigida dell'apparato digerente, respiratorio e genitale nei piccoli animali", tenuto presso il Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie (Scuola di Agraria e medicina Veterinaria – UNIBO) che nel 2017 ha raggiunto la 14° edizione.

La produzione scientifica, al settembre 2017, consta di 101 pubblicazioni a stampa e 66 Abstract di congressi internazionali e nazionali.

Membro delle Società Italiana delle Scienze Veterinarie, della Società Culturale Italiana Veterinari per Animali da Compagnia e della European Society of Comparative Gastroenterology



## SEMPRE ACCANTO AI MEDICI VETERINARI

Iscriviti al programma "*Boost Vet Value with Faber Formazione*"  
per ricevere agevolazioni ed iniziative.  
Scopri di più dalla pagina seminari per  
medici veterinari

Boost vet value with Faber Formazione è un programma pensato per sostenere i medici veterinari nell'aggiornamento professionale.

Gli iscritti al programma potranno aderire gratuitamente oppure a quota agevolata alle iniziative di aggiornamento professionale inserite nel programma. Inoltre, potranno usufruire, una tantum, di uno sconto del 2% sui ns corsi che lo prevedono.

Le agevolazioni saranno differenziate in relazione all'aver già frequentato o meno i seminari della Faber Formazione.

Puoi iscriverti senza impegno al programma Boost Vet Value dal nostro sito internet. Non comporta obbligo alcuno di acquisto o altro tipo.

La frequenza ai corsi inseriti nel programma Boost Vet Value With Faber Formazione non determina la maturazione dello sconto del 6% sull'iscrizione a successivi corsi Faber Formazione.



**Faber Formazione srl**  
**Tel. e whatsapp 329/6781833**  
**E-mail [info@faberformazione.it](mailto:info@faberformazione.it)**

**[WWW.FABERFORMECM.IT](http://WWW.FABERFORMECM.IT)**