



UNISVET è Ente di Formazione  
**accreditato dalla Regione Lombardia**  
con il numero di iscrizione 1275 del 22/12/2021.

Accademia certificata



# ACCADEMIA DI Dermatologia

2023-2024

## **Direttore dell'Accademia:**

Dott.ssa Fabia Scarampella, DVM, MSc, Dipl. ECVD

**150 crediti SPC**

Organizzato da:



**49 ore** di lezioni online on-demand

**83 ore** di didattica in presenza

Iscrizione all'**ESVD** per gli anni  
2023/2024 per approfondire lo  
studio



# Descrizione dell'Accademia

**L'obiettivo dell'Accademia è fornire le basi scientifiche e metodologiche fondamentali in dermatologia clinica.**

L'Accademia ha una durata di 1 anno ed è organizzata in 5 moduli intervallati da 4 periodi di apprendimento a distanza.

I primi 3 moduli di formazione prevedono **lezioni teoriche online** e 3 **giornate di didattica in presenza** caratterizzate da un'impostazione **pratica e applicativa**. Il 4 modulo dedicato alla terapia è interamente online mentre il 5 modulo è in presenza ed è dedicato alla discussione di casi clinici complessi che presentano difficoltà diagnostiche o terapeutiche presentati dai relatori e di casi presentati dai partecipanti.

Al termine dell'Accademia i partecipanti saranno in grado di:

**Eseguire** la visita dermatologica impiegando correttamente i protocolli diagnostici e terapeutici per i principali problemi dermatologici del cane, del gatto e di alcuni tra gli "animali non convenzionali".

**Scegliere** in modo ragionato ed eseguire correttamente i test diagnostici necessari

**Utilizzare** in modo appropriato i farmaci per la terapia delle malattie dermatologiche

**Eseguire** una ricerca bibliografica e analizzare le informazioni ottenute secondo i principi della medicina basata sull'evidenza applicandone i risultati nel modo più utile alla soluzione del problema clinico

**Individuare** al termine di ciascun corso il proprio livello di conoscenza sugli argomenti discussi e i mezzi più idonei per migliorarlo



## LEZIONI ON-DEMAND

Visualizzabili H24, dove vuoi e quando vuoi.



## DIDATTICA IN PRESENZA

caratterizzate da un'impostazione **pratica e applicativa.**



## ISCRIZIONE ALLA SOCIETÀ EUROPEA DI DERMATOLOGIA VETERINARIA (ESVD)

L'iscrizione da diritto a:

- l'abbonamento online alla rivista "Veterinary Dermatology"
- l'accesso ad oltre 20 riviste scientifiche che rappresentano una fonte di informazione e approfondimento importanti durante i periodi di studio



**150**  
**crediti SPC**

# Diploma di Accademia Unisvet

AL TERMINE DELL'ACCADEMIA, I PARTECIPANTI RICEVERANNO IL  
**"DIPLOMA DI ACCADEMIA DI DERMATOLOGIA UNISVET  
2023-2024"**



# Programmazione

## Modulo 1

Basi e principi essenziali di dermatologia clinica

## Modulo 2

Problemi dermatologici nel cane

*Chiavi diagnostiche cliniche, diagnosi differenziali e iter diagnostico-terapeutico*

## Modulo 3

Problemi dermatologici nel gatto

## Modulo 4

Terapia dermatologica

## Modulo 5

L'Arte del Problem solving

*Il complesso delle tecniche e delle metodologie necessarie all'analisi di una situazione problematica allo scopo di individuare e mettere in atto la soluzione migliore. Nelle prime 4 giornate verranno proposte situazioni cliniche vere o verosimili in modo interattivo.*

*Ai partecipanti, che lavoreranno in piccoli gruppi con la supervisione dei relatori, saranno fornite le informazioni essenziali del caso (anamnesi e immagini cliniche) e sarà richiesto di:*

- Definire il problema clinico
- Proporre una lista di diagnosi differenziali
- Scegliere le indagini diagnostiche o la gestione terapeutica più adatta alla soluzione del problema

*Al termine del lavoro il caso sarà discusso in plenaria con i relatori.*

*Saranno inoltre presentati dai relatori casi clinici complessi che permetteranno di discutere problemi diagnostici e terapeutici e imparare come affrontarli*

*Infine nel corso di ciascuna giornata è prevista la presentazione e la discussione di casi clinici preparati dai partecipanti.*

## Test di valutazione in itinere ed esame finale

*I test di valutazione in itinere dovranno essere svolti online, al completamento della visualizzazione dei video on-demand di ogni modulo e saranno composti da **domande multiple choice**.*

*L'esame finale, invece, si svolgerà in presenza e sarà anch'esso composto da **domande multiple choice** e dalla **discussione di un caso clinico**.*

*Al superamento dell'esame finale verrà rilasciato il "**Diploma di Accademia di Dermatologia Unisvet**".*

# Calendario

## CALENDARIO USCITE LEZIONI ON-DEMAND

Le lezioni saranno visualizzabili on-demand H24 attraverso la propria area riservata. E' necessario completare la visualizzazione dei video prima delle giornate in presenza.



## CALENDARIO INCONTRI IN PRESENZA

### 1 INCONTRO

26-27-28 GIUGNO 2023

### 2 INCONTRO

2-3-4 OTTOBRE 2023

### 3 INCONTRO

26-27-28 FEBBRAIO 2024

### 4 INCONTRO

7-8-9-10-11 MAGGIO 2024

#### SEDE DEGLI INCONTRI:

#### SPAZIO EVENTI UNISVET

Via Salvator Rosa 14  
20156 MILANO



# Direttore dell'Accademia

## **Dott.ssa Fabia Scarampella**

DVM, MSc, Dipl. ECVD



Fabia Scarampella ha conseguito il Diploma del College Europeo di Dermatologia Veterinaria (Dipl ECVD) nel 2000 e nel 2007 il Diploma del Master di II livello in Evidence Based Medicine e Metodologia della Ricerca Sanitaria. E' autrice di articoli pubblicati su riviste italiane e straniere, di capitoli di libri e della sezione di Dermatologia dell'opera multimediale Med Tutor Veterinaria (Utet, Torino, 2011). La dott.ssa Scarampella vive e lavora a Milano presso lo Studio Dermatologico Veterinario, una struttura di referenza e formazione dedicata esclusivamente alla dermatologia e all'allergologia che ha fondato nel 2000.

# Relatori



**Prof.ssa  
Francesca Abramo**

DVM

Si laurea a pieni voti presso la Facoltà di Medicina Veterinaria a Pisa nel 1986. Negli anni post-laurea (1988-1989) è "Assistentin Professor" presso l'Institut fur Tierpathologie di Berna ed effettua un visiting fellowship presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Guelph (Ontario, Canada). E' attualmente professore associato presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie di Pisa e docente del corso di patologia generale veterinaria. Da diversi anni i principali settori di attività sono la diagnostica dermatopatologica, citologica e oncologica degli animali domestici. Nel corso degli anni ha partecipato ed è stata relatrice di numerosi congressi nazionali ed internazionali, e ha partecipato a seminari sia nazionali che esteri su argomenti di patologia (in particolare dermatopatologia). E' autrice di oltre 200 tra articoli scientifici pubblicati su riviste internazionali, di accertato impatto scientifico, e riviste nazionali, e presentazioni a congressi nazionali e internazionali, capitoli di libri e autrice di un libro sulle Malattie Dermatologiche edito da UTET.



**Dott.  
Stefano Borio**

DVM, Dipl. ECVD, MRCVS

Laureato in medicina veterinaria nel 2008 all'Università di Torino. Dal 2009 si interessa di dermatologia frequentando corsi e congressi, sia italiani che europei. Tra il 2011 e il 2014 ha frequentato un periodo di specializzazione in Dermatologia Veterinaria in Italia, sotto la supervisione delle dottoresse Silvia Colombo e Chiara Noli. Nel 2015 ha conseguito il Diploma dell'European College of Veterinary Dermatology (DECVD). Dal 2012 al 2016 ha svolto visite dermatologiche specialistiche in varie strutture del nord Italia. Dal 2016 al 2017 ha lavorato, con il ruolo di lecturer in dermatologia, presso l'Università di Liverpool, UK. Dal 2017 al 2020 ha svolto visite specialistiche dermatologiche in due strutture private in Svizzera (cantoni Argovia e Berna). Attualmente è assistente professore in dermatologia clinica presso l'Università della California - Davis, USA. E' autore di pubblicazioni scientifiche e relatore a giornate, congressi e corsi.



**Dott.  
Francesco Cian**

DVM, Dipl. ECVCP,  
FRCPath, MRCVS, EBVS  
and RCVS Specialist  
in Veterinary Clinical  
Pathology

Francesco si è laureato nel 2006 presso l'Università di Padova. Dopo alcuni anni dedicati alla libera professione in Italia, nel 2010 si è trasferito in Inghilterra come resident presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Cambridge, presso la quale nel 2013 ha conseguito i diplomi di Patologia Clinica Veterinaria del Royal College of Pathologists (FRCPath) e dell'European College of Veterinary Clinical Pathology (ECVCP). Fino al 2016 ha lavorato presso l'Animal Health Trust (AHT) a Newmarket. Attualmente lavora in Inghilterra come patologo clinico per BattLab (LABOKLIN). I suoi principali campi di interesse sono focalizzati sull'approccio diagnostico ai disordini linfoproliferativi del cane e del gatto. È autore di pubblicazioni su riviste internazionali, editore della seconda edizione del libro "Veterinary Cytology: Dog, Cat, Horse and Cow: Self-Assessment Color Review" per CRC press, autore del capitolo di citologia della terza edizione del manuale BSAVA di patologia clinica veterinaria e coeditore di un nuovo testo di citologia cutanea veterinaria per CABI "Differential Diagnosis in Small Animal Cytology: The Skin and Subcutis".





**Dott.ssa  
Silvia Colombo**

DVM, Dipl. ECVD

Laureata all'Università di Milano nel 1992, ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Medicina Interna Veterinaria nel 1997 ed ha percepito una borsa di studio Post-Dottorato presso la stessa sede dal 1998 al 2000. Dal 2000 al 2003 ha frequentato un periodo di specializzazione di tre anni in dermatologia veterinaria presso il Department of Clinical Veterinary Studies, The University of Edinburgh. E' stata docente a contratto presso il Department of Clinical Veterinary Science, University of Bristol, tra il novembre 2003 ed il giugno 2004. Nel luglio del 2004 ha conseguito il Diploma del College Europeo di Dermatologia Veterinaria (DipECVD). Dal 2004 lavora nel Nord Italia, presso diverse strutture, eseguendo esclusivamente consulenze dermatologiche. E' stata presidente SIDEV nel triennio 2016-2019. Dal 2018 è membro del Board ECVD (European College of Veterinary Dermatology). La Dr.ssa Colombo è autrice di numerosi articoli su riviste italiane e straniere.



**Dott.ssa  
Michela De Lucia**

DVM, Dipl. ECVD

Michela De Lucia si è laureata in Medicina Veterinaria presso l'Università degli Studi di Pisa nel 1997. Nel 2001 ha conseguito la specializzazione in Patologia e Clinica dei piccoli animali presso l'Università degli Studi di Pisa. Dal 2004 si occupa di dermatologia presso la Clinica Veterinaria Privata San Marco. Nel 2011 ha conseguito il Diploma del College Europeo di Dermatologia Veterinaria (ECVD). Attualmente svolge attività clinica e di consulenza esclusivamente in ambito dermatologico presso la Clinica Veterinaria Privata San Marco, Padova.



**Dott.ssa  
Nicla Furiani**

DVM, Dipl. ECVD

Laureata con lode in Medicina Veterinaria presso l'Università degli Studi di Perugia nel 2001. Nel 2011 ha conseguito il Diploma del College Europeo di Dermatologia Veterinaria (ECVD). Dal 2006 è membro della Società Italiana di Dermatologia Veterinaria (SIDEV) e della European Society of Veterinary Dermatology (ESVD). Attualmente è referente per la dermatologia e l'allergologia dei piccoli animali in diverse strutture del Centro Italia, tra cui l'ospedale veterinario Vet Hospital H24 di Firenze, la clinica Città dei Papi di Viterbo e l'Ospedale Veterinario Universitario Didattico di Perugia. Oltre all'attività clinica, svolge attività scientifica nell'ambito della dermatologia veterinaria dedicandosi alla ricerca, prevalentemente clinica, e alla pubblicazione di articoli scientifici in riviste nazionali e internazionali.



**Dott.ssa  
Alessandra Fondati**

DVM, PhD, Dipl. ECVD

Alessandra Fondati si è laureata in Medicina Veterinaria presso l'Università degli Studi di Pisa nel 1981. Si è occupata di dermatologia veterinaria come libero professionista dal 1984 al 1997, prima a Firenze quindi a Roma. Nel 1998 ha conseguito il Diploma del College Europeo di Dermatologia Veterinaria (ECVD). Dal 1998 al 2003 ha lavorato come Professore Associato di Dermatologia presso l'Università Autonoma di Barcellona (Spagna) e nel 2003 ha completato un PhD sulla patogenesi del complesso del granuloma eosinofilo felino presso la stessa Università. Al momento si occupa di dermatologia veterinaria a Roma e a Lido di Camaiore (Lucca).



**Dott.  
Andrea Peano**

DVM, PhD

Laureato con lode in Medicina Veterinaria presso l'Università degli Studi di Torino nel 1999. Ottiene nel 2003, presso lo stesso Ateneo, il titolo di Dottore di Ricerca in Epizootologia, Epidemiologia e Chemioterapia delle Malattie Parassitarie. Sempre nel 2003 si diploma in Mycologie Médicale presso l'Institut Pasteur di Parigi. Da ottobre 2006 lavora come ricercatore presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università di Torino, presso cui svolge attività clinica, di ricerca e docenza occupandosi prevalentemente di diagnostica, immunologia ed epidemiologia delle malattie micotiche e parassitarie degli animali domestici e selvatici. Nel corso degli anni ha svolto attività didattiche anche al di fuori dell'Università, in occasione di diversi corsi e incontri organizzati da associazioni culturali (SIDEV, SOVI, il "Veterinary Working Group" dell'International Society for Human and Animal Mycology), ordini professionali e istituti zooprofilattici su temi di parassitologia e micologia. È autore di numerose pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali, presentazioni a congressi nazionali e internazionali e di un manuale di micologia dermatologica del cane e del gatto.

# Programma

## Modulo 1

### Basi e principi essenziali di dermatologia clinica

#### Lezioni online

Uscita 27 marzo 2023

Durata totale: 12.45 ore

Basi di anatomia e fisiologia cutanea (prima parte)	Francesca Abramo
Basi di anatomia e fisiologia cutanea (seconda parte)	Francesca Abramo
Microbioma e immunologia cutanea	Nicla Furiani
Lesioni cutanee fondamentali e quadri clinici-dermatologici	Fabia Scarampella
Tecniche ancillari in dermatopatologia e loro indicazione	Francesca Abramo
La visita dermatologica	Fabia Scarampella
Ectoparassiti: ecosistema e tecniche diagnostiche	Andrea Peano
Dermatofiti e lieviti: ecosistema e tecniche diagnostiche	Andrea Peano
Microbiologia clinica in dermatologia	Michela De Lucia
Tecniche di prelievo per gli esami citologici	Francesco Cian
Citologia infiammatoria cutanea	Francesco Cian
Citologia neoplastica cutanea	Francesco Cian
Quali mezzi abbiamo per fare le scelte diagnostico-terapeutiche migliori per i nostri pazienti?	Fabia Scarampella

## Lezioni in presenza

### RELATORI:

Dott.ssa Nicla Furiani

Dott.ssa Fabia Scarampella

26-27-28 giugno 2023

Durata totale: 18 ore

## Lunedì 26 giugno 2023

13:45 – 14:15 Registrazione partecipanti

---

14:15 – 14:30 Saluto del direttore del corso

---

14:30 – 16:30 Approccio orientato al problema in dermatologia: esempi pratici  
*F. Scarampella*

---

16:30 – 17:00 Coffee break

---

17:00 – 18:00 Casi di self-assessment – *N. Furiani*

---

18:00 – 19:00 Discussione dei casi – *N. Furiani*

---

## Martedì 27 giugno 2023

08:30 – 09:00 Welcome coffee

---

09:00 – 10:00 L'ospite inatteso: esempi pratici con scenari clinici e tecniche diagnostiche per ectoparassiti – *N. Furiani*

---

10:00 – 11:00 Esempi pratici con scenari clinici e tecniche diagnostiche per dermatofiti e loro tipizzazione – *N. Furiani*

---

11:00 – 11:30 Coffee break

---

11:30 – 12:30 Esempi pratici con scenari clinici e tecniche diagnostiche in corso di infezioni batteriche – *N. Furiani*

---

12:30 – 13:30 Casi di self-assessment – *F. Scarampella*

---

13:30 – 14:30 Light Lunch

---

14:30 – 15:30 Discussione dei casi – *F. Scarampella*

---

15:30 – 16:30 Casi di self-assessment – *F. Scarampella*

---

16:30 – 17:00 Coffee break

---

17:00 – 18:00 Discussione dei casi – *F. Scarampella*

---

## Mercoledì 28 giugno 2023

08:30 – 09:00 Welcome coffee

---

09:00 – 10:00 Citologia cutanea esempi pratici con scenari clinici – *N. Furiani*

---

10:00 – 11:00 Correlazioni clinico patologiche (casi clinici interattivi + preparati citologici) – *F. Scarpella*

---

11:00 – 11:30 Coffee break

---

11:30 – 13:30 Correlazioni clinico patologiche (casi clinici interattivi + preparati citologici) – *N. Furiani*

---

13:30 – 14:30 Light Lunch

---

14:30 – 15:30 Quadri clinici-dermatologici e correlazioni clinico-patologiche  
(casi interattivi con quadri dermatopatologici) I – *N. Furiani*

---

15:30 – 16:30 Quadri clinici-dermatologici e correlazioni clinico-patologiche  
(casi interattivi con quadri dermatopatologici) II – *F. Scarpella*

---

16:30 – 17:00 Coffee break

---

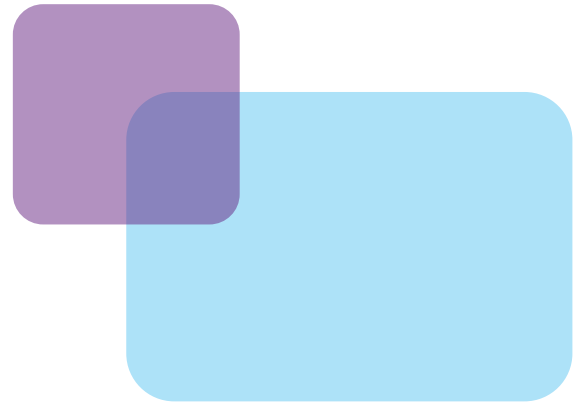
17:00 – 18:00 Quali mezzi abbiamo per fare le scelte diagnostico-terapeutiche migliori per i nostri  
pazienti? – *F. Scarpella*

---



# Programma

## Modulo 2



### Problemi dermatologici nel cane

Chiavi diagnostiche cliniche, diagnosi differenziali e iter diagnostico-terapeutico

#### Lezioni online

Uscita 17 luglio 2023

Durata totale: 11 ore

Alopecia focale-multifocale	Fabia Scarampella
Alopecia simmetrica non pruriginosa	Nicla Furiani
Dermatite papulo-pustolosa	Fabia Scarampella
Dermatite papulo-nodulare	Michela De Lucia
Dermatite desquamativa	Nicla Furiani
Dermatite erosiva-ulcerativa	Michela De Lucia
Prurito	Michela De Lucia
Otite esterna	Fabia Scarampella
Pododermatiti	Stefano Borio
Malattie ungueali	Nicla Furiani
Lesioni peculiari in dermatologia del cane	Fabia Scarampella



## Lezioni in presenza

2-3-4 ottobre 2023

Durata totale: 19 ore

### RELATORI:

Dott.ssa Michela De Lucia

Dott.ssa Fabia Scarampella

## Lunedì 2 ottobre 2023

13:45 - 14:15 Registrazione partecipanti

---

14:15 - 14:30 Saluto del direttore del corso, presentazione dei relatori e informazioni pratiche

---

14:30 - 15:30 Approccio al paziente con alopecia multifocale - *F. Scarampella*  
(scenari clinici, algoritmo diagnostico e trattamento con casi interattivi)

---

15:30 - 16:30 Approccio al paziente con alopecia simmetrica - *F. Scarampella*  
(scenari clinici, algoritmo diagnostico e trattamento con casi interattivi)

---

16:30 - 17:00 Coffee break

---

17:00 - 18:00 Esercitazione: caso di autovalutazione - *F. Scarampella*

---

18:00 - 19:00 Discussione del caso - *F. Scarampella*

---

## Martedì 3 ottobre 2023

- 08:30 – 09:00 Welcome coffee
- 
- 09:00 – 10:00 Approccio al paziente con dermatite papulo-pustolosa – *F. Scarpella*  
(scenari clinici, algoritmo diagnostico e trattamento con casi interattivi)
- 
- 10:00 – 11:00 Approccio al paziente con dermatite papulo-nodulare – *M. De Lucia*  
(scenari clinici, algoritmo diagnostico e trattamento con casi interattivi)
- 
- 11:00 – 11:30 Coffee break
- 
- 11:30 – 12:30 Esercitazione: casi di autovalutazione – *M. De Lucia*
- 
- 12:30 – 13:30 Discussione del caso – *M. De Lucia*
- 
- 13:30 – 14:30 Light Lunch
- 
- 14:30 – 15:30 Approccio al paziente con dermatite erosiva-ulcerativa – *M. De Lucia*  
(scenari clinici, algoritmo diagnostico e trattamento con casi interattivi)
- 
- 15:30 – 16:30 Esercitazione: casi di autovalutazione – *M. De Lucia*
- 
- 16:30 – 17:00 Coffee break
- 
- 17:00 – 18:00 Discussione dei casi – *M. De Lucia*
- 

## Mercoledì 4 ottobre 2023

- 08:30 – 09:00 Welcome coffee
- 
- 09:00 – 10:00 Approccio al paziente con prurito – *M. De Lucia*  
(scenari clinici, algoritmo diagnostico e trattamento con casi interattivi)
- 
- 10:00 – 11:00 Approccio all'otite esterna nel cane – *F. Scarpella*  
(scenari clinici, algoritmo diagnostico e trattamento con casi interattivi)
- 
- 11:00 – 11:30 Coffee break
- 
- 11:30 – 12:30 Esercitazione: casi di autovalutazione – *M. De Lucia*
- 
- 12:30 – 13:30 Discussione dei casi – *M. De Lucia*
- 
- 13:30 – 14:30 Light Lunch
- 
- 14:30 – 15:30 Approccio alle pododermatiti – *M. De Lucia*  
(scenari clinici, algoritmo diagnostico e trattamento con casi interattivi)
- 
- 15:30 – 16:30 Approccio alle malattie ungueali – *F. Scarpella*  
(scenari clinici, algoritmo diagnostico e trattamento con casi interattivi)
- 
- 16:30 – 17:00 Coffee break
- 
- 17:00 – 18:00 Esercitazione: casi di autovalutazione – *F. Scarpella*
- 
- 18:00 – 19:00 Discussione dei casi – *F. Scarpella*
-

# Programma

## Modulo 3

### Problemi dermatologici nel gatto

#### Lezioni online

Uscita 13 novembre 2023

Durata totale: 11 ore

Cosa è necessario sapere quando si affronta un problema dermatologico nel gatto?	Nicla Furiani
Alopecia I	Stefano Borio
Alopecia II	Stefano Borio
Prurito della testa e del collo	Stefano Borio
Dermatite papulare e placche	Nicla Furiani
Dermatite nodulare	Nicla Furiani
Dermatite esfoliativa	Silvia Colombo
Dermatite erosiva ulcerativa	Stefano Borio
Otite esterna	Fabia Scarampella
Quadri dermatologici peculiari I	Silvia Colombo
Quadri dermatologici peculiari II	Nicla Furiani

## Lezioni in presenza

26-27-28 febbraio 2024

Durata totale: 18 ore

### RELATORI:

Dott.ssa Silvia Colombo

Dott.ssa Nicla Furiani

## Lunedì 26 febbraio 2024

- 13:45 - 14:15 Registrazione partecipanti
- 
- 14:15 - 14:30 Saluto del direttore del corso, presentazione dei relatori e informazioni pratiche
- 
- 14:30 - 15:30 Approccio al paziente con alopecia - *S. Colombo*  
(scenari clinici, algoritmo diagnostico e trattamento con casi interattivi)
- 
- 15:30 - 16:30 Approccio al paziente con alopecia - *S. Colombo*  
(scenari clinici, algoritmo diagnostico e trattamento con casi interattivi)
- 
- 16:30 - 17:00 Coffee break
- 
- 17:00 - 18:00 Esercitazione: caso di autovalutazione - *S. Colombo*
- 
- 18:00 - 19:00 Discussione del caso - *S. Colombo*
- 

## Martedì 27 febbraio 2024

- 08:30 - 09:00 Welcome coffee
- 
- 09:00 - 10:00 Approccio al paziente con dermatite ulcerativa della testa e del collo - *S. Colombo*  
(scenari clinici, algoritmo diagnostico e trattamento con casi interattivi)
- 
- 10:00 - 11:00 Approccio al paziente con dermatite papulare e placche - *N. Furiani*  
(scenari clinici, algoritmo diagnostico e trattamento con casi interattivi)
- 
- 11:00 - 11:30 Coffee break
- 
- 11:30 - 12:30 Esercitazione: casi di autovalutazione - *N. Furiani*
- 
- 12:30 - 13:30 Discussione del caso - *N. Furiani*
- 
- 13:30 - 14:30 Light Lunch
- 
- 14:30 - 15:30 Approccio al paziente con dermatite nodulare - *N. Furiani*  
(scenari clinici, algoritmo diagnostico e trattamento con casi interattivi)
- 
- 15:30 - 16:30 Esercitazione: casi di autovalutazione - *N. Furiani*
- 
- 16:30 - 17:00 Coffee break
- 
- 17:00 - 18:00 Discussione dei casi - *N. Furiani*
-

## Mercoledì 28 febbraio 2024

08:30 – 09:00 Welcome coffee

---

09:00 – 10:00 Approccio al paziente dermatite pustolosa-crostosa – *N. Furiani*  
(scenari clinici, algoritmo diagnostico e trattamento con casi interattivi)

---

10:00 – 11:00 Approccio al paziente con dermatite esfoliativa – *S. Colombo*  
(scenari clinici, algoritmo diagnostico e trattamento con casi interattivi)

---

11:00 – 11:30 Coffee break

---

11:30 – 12:30 Esercitazione: casi di autovalutazione – *N. Furiani*

---

12:30 – 13:30 Discussione dei casi – *N. Furiani*

---

13:30 – 14:30 Light Lunch

---

14:30 – 15:30 Approccio al paziente con dermatite erosiva-ulcerativa – *S. Borio*

---

15:30 – 16:30 Approccio al paziente con otite esterna – *S. Borio*  
(scenari clinici, algoritmo diagnostico e trattamento con casi interattivi)

---

16:30 – 17:00 Coffee break

---

17:00 – 18:00 Esercitazione: casi di autovalutazione – *S. Borio*

---

18:00 – 19:00 Discussione del caso – *S. Borio*

---



# Programma

## Modulo 4

### Terapia dermatologica

#### Lezioni online

Uscita 25 marzo 2024

Durata totale: 14 ore

Terapia personalizzata in dermatologia	Fabia Scarampella
Principi di terapia topica in dermatologia	Nicla Furiani
Terapia (topica e sistemica) della pododermite del cane	Michela De Lucia
Raccomandazioni in corso di infezioni da stafilococchi meticillino-resistenti e multiresistenti	Michela De Lucia
Terapia delle infezioni fungine	Nicla Furiani
Terapia della dermatofitosi	Silvia Colombo
Terapia dei disturbi di cheratinizzazione	Fabia Scarampella
Terapia delle malattie da ectoparassiti	Silvia Colombo
Terapia della leishmaniosi	Michela De Lucia
Opzioni terapeutiche (topiche e sistemiche) nel cane con dermatite atopica	Nicla Furiani
Gestione terapeutica della dermatite allergica nel gatto	Silvia Colombo
Terapia delle malattie immunomediate ed autoimmuni	Michela De Lucia
Terapia medica dell'otite esterna e media	Fabia Scarampella
Terapie meno comuni e novità terapeutiche	Fabia Scarampella



# Programma

## Modulo 5

### L'Arte del Problem solving

#### RELATORI:

Dott.ssa Silvia Colombo

Dott.ssa Michela De Lucia

Dott.ssa Alessandra Fondati

Dott.ssa Nicla Furiani

Dott.ssa Fabia Scarampella

#### Lezioni in presenza

7-8-9-10 maggio 2024

Durata totale: 27.15 ore

### Martedì 7 maggio 2024

10:00 – 10:30 Registrazione partecipanti

10:30 – 10:45 Saluto del direttore del corso, presentazione dei relatori e informazioni pratiche

10:45 – 11:15 Coffee break

11:15 – 12:15 Caso clinico (problema diagnostico) – *F. Scarampella*

12:15 – 13:30 Casi presentati dai partecipanti (15 minuti + 5 minuti di discussione) (4)

13:30 – 14:30 Light Lunch

14:30 – 15:30 Caso clinico (problema diagnostico) – *N. Furiani*

15:30 – 16:30 Caso clinico (problema terapeutico) – *S. Colombo*

16:30 – 17:00 Coffee break

17:00 – 18:00 Caso clinico (problema diagnostico) – *N. Furiani*

18:00 – 19:00 Caso clinico (problema terapeutico) – *S. Colombo*

## Mercoledì 8 maggio 2024

08:30 – 09:00 Welcome coffee

---

09:00 – 10:00 Caso clinico (problema diagnostico) – *N. Furiani*

---

10:00 – 11:00 Caso clinico (problema terapeutico) – *S. Colombo*

---

11:00 – 11:30 Coffee break

---

11:30 – 12:30 Sfide diagnostiche e decisioni terapeutiche – *F. Scarampella*  
(Caso di autovalutazione, lavoro in gruppi di 2 persone al computer)

---

12:30 – 13:30 Discussione caso – *F. Scarampella*

---

13:30 – 14:30 Light Lunch

---

14:30 – 15:30 Casi presentati dai partecipanti (3)

---

15:30 – 16:30 Caso clinico (problema diagnostico) – *N. Furiani*

---

16:30 – 17:00 Coffee break

---

17:00 – 18:00 Caso clinico (problema terapeutico) – *S. Colombo*

---

## Giovedì 9 maggio 2024

08:30 – 09:00 Welcome coffee

---

09:00 – 10:00 Caso clinico (problema diagnostico) – *M. De Lucia*

---

10:00 – 11:00 Caso clinico (problema terapeutico) – *A. Fondati*

---

11:00 – 11:30 Coffee break

---

11:30 – 12:30 Sfide diagnostiche e decisioni terapeutiche – *F. Scarampella*  
(Caso di autovalutazione, lavoro in gruppi di 2 persone al computer)

---

12:30 – 13:30 Discussione caso – *F. Scarampella*

---

13:30 – 14:30 Light Lunch

---

14:30 – 15:30 Casi presentati dai partecipanti (3)

---

15:30 – 16:30 Caso clinico (problema diagnostico) – *A. Fondati*

---

16:30 – 17:00 Coffee break

---

17:00 – 18:00 Caso clinico (problema terapeutico) – *M. De Lucia*

---

## Venerdì 10 maggio 2024

08:30 – 09:00 Welcome coffee

---

09:00 – 10:00 Caso clinico (problema diagnostico) – *A. Fondati*

---

10:00 – 11:00 Caso clinico (problema terapeutico) – *M. De Lucia*

---

11:00 – 11:30 Coffee break

---

11:30 – 12:30 Sfide diagnostiche e decisioni terapeutiche – *F. Scarampella*  
(Caso di autovalutazione, lavoro in gruppi di 2 persone al computer)

---

12:30 – 13:30 Discussione caso – *F. Scarampella*

---

13:30 – 14:30 Light Lunch

---

14:30 – 15:30 Casi presentati dai partecipanti (3)

---

15:30 – 16:30 Caso clinico (problema diagnostico) – *A. Fondati*

---

16:30 – 17:00 Coffee break

---

17:00 – 18:00 Caso clinico (problema terapeutico) – *M. De Lucia*

---

## Sabato 11 maggio 2024

09:00 – 12:30 **Esame finale di valutazione e consegna dei Diplomi di Accademia Unisvet**



# Informazioni

## COSTO DELL'ACCADEMIA € 5.000 + IVA

entro il giorno 16/04/2023 salvo raggiungimento SOLD OUT

Grazie alla partnership con Soisy, puoi scegliere di pagare il corso in comode rate fino a 36 mesi.  
Per informazioni scrivi a [segreteria@unisvet.it](mailto:segreteria@unisvet.it)



## ACCADEMIA A NUMERO CHIUSO: MASSIMO 40 PARTECIPANTI

### SEDE DEGLI INCONTRI:

#### SPAZIO EVENTI UNISVET

Via Salvator Rosa 14, Milano

### L'ISCRIZIONE DÀ DIRITTO A:

- Partecipazione all'Accademia
- Lezioni on-demand
- Materiale didattico
- Diploma di "Accademia Unisvet", *Ente di Formazione accreditato dalla Regione Lombardia con il numero di iscrizione 1275 del 22/12/2021.*
- Iscrizione all'ESVD per gli anni 2023-2024
- N. 150 crediti SPC
- Coffee break, Light Lunch
- Vi chiediamo gentilmente di comunicarci eventuali particolari esigenze alimentari scrivendo a [segreteria@unisvet.it](mailto:segreteria@unisvet.it)

### ISCRIZIONI:

Riservate ai soci UNISVET (l'iscrizione UNISVET è gratuita)  
Devono essere effettuate sul sito [www.unisvet.it](http://www.unisvet.it)

- Le iscrizioni chiuderanno nella data sopra indicata, salvo raggiungimento del numero massimo di partecipanti prima di tale termine (SOLD OUT)
- In nessun caso è possibile la restituzione anche parziale della quota d'iscrizione, salvo cancellazione del corso da parte di Unisvet
- Nel caso in cui il partecipante, dopo aver versato la quota d'iscrizione, non possa più frequentare il corso dovrà comunque versare l'intera quota di contribuzione e le somme già versate non potranno essere richieste in restituzione

### CONTATTI

per informazioni: [segreteria@unisvet.it](mailto:segreteria@unisvet.it)

per invio documenti di iscrizione: [iscrizioni@unisvet.it](mailto:iscrizioni@unisvet.it)

sito internet: [www.unisvet.it](http://www.unisvet.it)

telefono: 02 89073858

Organizzato da:



Vers.15/01/24

