



**SIDEV**

Società Italiana di  
Dermatologia Veterinaria

in collaborazione con



**scivac**

Società Culturale Italiana  
Veterinari per Animali da Compagnia



**CORSO AVANZATO**

# LASER TERAPEUTICO E CHIRURGICO: COME, QUANDO E PERCHÉ UTILIZZARLI

**CREMONA, 22-23 MARZO 2019**

Organizzato da



E.V. Soc. Cons. a r.l. è una società con sistema qualità certificato ISO 9001:2015



## COMITATO SCIENTIFICO E CONSIGLIO DIRETTIVO SIDEV

**SILVIA COLOMBO**, Med Vet, Dipl ECVD, Legnano (MI)

**LUISA CORNEGLIANI**, Med Vet, Dipl ECVD, Milano

**CARLA DEDOLA**, Med Vet, Dipl ECVD, Sassari

**MASSIMO BECCATI**, Med Vet, PhD, Capriate San Gervasio (BG)

**GIORDANA ZANNA**, Med Vet, PhD, Dipl ECVD, Milano

## RELATORI



### **GIOVANNI GHIBAUO**

*Med Vet, Fano (PU)*

Laureato presso l'Università di Milano nel 1994, dal 1996 si occupa di dermatologia clinica, otologia, oto-endoscopia, laser-terapia dermatologica e citopatologia del cane e del gatto frequentando numerosi congressi, seminari e corsi di dermatologia veterinaria in Italia ed all'estero. Nel triennio 1996-98 ha frequentato il corso avanzato di Dermatologia presso la European School for Advanced Veterinary Studies (ESAVS). È full member dell'ESVD (European Society of Veterinary Dermatology) dal 1997 e della SIDEV (Società Italiana di Dermatologia Veterinaria) dalla sua fondazione. È stato relatore e istruttore a diversi corsi italiani. Relatore a numerosi Congressi Nazionali e Internazionali. Coautore del libro "Dermatologia clinica e microscopica del cane e del gatto". Autore del libro "Principi di Video-otoendoscopia nel cane e nel gatto" e coautore del libro "Endoscopia nei piccoli animali" Coautore del libro "Malattie dell'orecchio del cane e del gatto". Coautore del libro "Manuale Pratico di Sperimentazione Clinica". Autore di oltre 100 articoli su riviste veterinarie nazionali ed estere. È socio della Clinica Veterinaria Malpensa a Samarate (Va). Lavora come referente per la dermatologia presso diverse strutture veterinarie in Lombardia, Emilia Romagna e Marche.



### **LARA OLIVIERI**

*Med Vet, Dipl CES, Bologna*

Laureata a Bologna nel 2001, dal 2004 si occupa di dermatologia veterinaria. Nel 2008 ha ottenuto la Certifi-

cazione in dermatologia veterinaria - CES dermatologie, dopo aver frequentato un corso avanzato presso le Università di Lyon e di Nantes, in Francia, durante il biennio 2006-2007. È Member ESVD (European Society of Veterinary Dermatology), socio SIDEV e consigliere CVB (Circolo Veterinario Bolognese). Ha presentato relazioni inerenti la dermatologia veterinaria in occasione di numerosi incontri nazionali ed è autrice di alcune pubblicazioni scientifiche su riviste specializzate sia nazionali che internazionali. Tra le sue principali aree di interesse vi è l'applicazione dei sistemi laser in dermatologia. Svolge attività di consulenza dermatologica presso strutture veterinarie private di Bologna, Ferrara e Modena.



### **ANTONELLA VERCELLI**

*Med Vet, Dipl CES, Torino*

Laureata in medicina veterinaria presso la facoltà di Torino nel 1985. Ha conseguito il diploma in oftalmologia (CES 1989 ENV Toulouse) e il diploma in dermatologia (CES 1992 ENV Nantes-Lyon). È Past President della SOVI e della SIDEV. Lavora dal 1985, come libero professionista, presso l'Ambulatorio Veterinario Associato di Torino per visite di referenza di dermatologia ed oftalmologia ed è direttore del laboratorio analisi per piccoli animali per il quale si occupa di istopatologia. È autore di numerose pubblicazioni ed ha partecipato alla realizzazione di corsi e congressi nazionali ed internazionali in dermatologia ed oculistica come relatore e come organizzatore. È stata professore a contratto presso la facoltà di Medicina Veterinaria di Grugliasco (TO).



## PROGRAMMA SCIENTIFICO

### VENERDÌ 22 MARZO 2019

- 09:00 Registrazione dei partecipanti
- 09:30 Basi fisiche e misure di sicurezza del laser a CO2  
*L. Olivieri*
- 10:15 Quando si usa il laser a CO2?  
*L. Olivieri, G. Ghibauda*
- 11:00 ☕ PAUSA CAFFÈ
- 11:30 Basi fisiche e misure di sicurezza del laser a diodi  
*A. Vercelli*
- 12:15 Quando si usa il laser a diodi?  
*G. Ghibauda, A. Vercelli*
- 13:00 🍽️ PAUSA PRANZO
- 14:00 Esercitazione pratica con il laser a CO2  
*L. Olivieri, G. Ghibauda*
- 15:30 ☕ PAUSA CAFFÈ
- 16:00 Esercitazione pratica con il laser a diodi  
*G. Ghibauda, A. Vercelli*
- 17:30 Chiusura dei lavori del primo giorno

### SABATO 23 MARZO 2019

- 09:00 Il laser terapeutico: di che cosa si tratta? A cosa serve?  
*L. Olivieri, G. Ghibauda*
- 09:45 Casi clinici interattivi  
*L. Olivieri, G. Ghibauda, A. Vercelli*
- 10:30 ☕ PAUSA CAFFÈ
- 11:00 Esercitazione pratica con il laser terapeutico  
*L. Olivieri, G. Ghibauda*
- 12:30 🍽️ PAUSA PRANZO
- 13:30 Casi clinici interattivi  
*L. Olivieri, G. Ghibauda, A. Vercelli*
- 14:15 Casi clinici interattivi  
*L. Olivieri, G. Ghibauda, A. Vercelli*
- 15:00 ☕ PAUSA CAFFÈ
- 15:30 Quando usare e quando non usare i laser a CO2, a diodi e terapeutico  
*L. Olivieri, G. Ghibauda, A. Vercelli*
- 16:30 Domande e discussione
- 17:00 Chiusura dei lavori



# CORSO AVANZATO • LASER TERAPEUTICO E CHIRURGICO: COME, QUANDO E PERCHÉ UTILIZZARLI • 22-23 MARZO 2019

## DURATA

2 giorni

**EVENTO A NUMERO CHIUSO**  
**32 POSTI DISPONIBILI**

## L'ISCRIZIONE COMPRENDE

- Atti via email quando disponibili
- Attestato di partecipazione on-line al termine dell'evento
- Pause pranzo e caffè

## SEDE DEL CORSO

Palazzo Trecchi  
Via Trecchi, 20 - Cremona - Italia

## COME RAGGIUNGERE CREMONA

### In auto

Da MILANO (km 85) Strada Paulllese autostrade A1-A21 (uscita Piacenza SUD)  
Dal BRENNERO (km 300) autostrade A22 A4 A21  
Da CHIASSO (km 145) autostrade A9 A1 A21  
Da GENOVA (km 175) autostrade A7 A21  
Da ROMA (km 560) autostrade A1 A21  
Da VENEZIA (km 215) autostrade A4 A21

### In treno

www.trenitalia.com  
Call center 892021  
Stazione di Cremona Via Dante, 68

### In aereo

Aeroporto di Linate Milano (km 80)  
Aeroporto "Orio al Serio" Bergamo (km 80)  
Aeroporto "G. Verdi" Parma (km 65)  
Aeroporto "V. Catullo" Villafranca Verona (km 95)  
Aeroporto Malpensa Milano (km 125)

## INFORMAZIONI

Segreteria EV - SCIVAC - Erika Taravella  
Palazzo Trecchi - Via Trecchi, 20  
26100 CREMONA  
Tel. 0372 403509 - Fax 0372 403558  
E-mail: socspec@scivac.it - www.scivac.it

*Sponsor tecnico*

**ALCYON**  
ITALIA

Il Veterinario al centro delle nostre decisioni



## CENA SOCIALE

VENERDÌ 22 MARZO CI SARÀ L'OPPORTUNITÀ  
DI INCONTRARE E FAMILIARIZZARE CON I RELATORI  
ED ASSAPORARE LE SPECIALITÀ GASTRONOMICHE IN UN  
TIPOICO RISTORANTE SITUATO NEL CENTRO STORICO DI CREMONA.

SI PREGA DI DARE CONFERMA DI PARTECIPAZIONE  
(VEDI SCHEDA DI ISCRIZIONE).



## ALCUNE REGOLE DA RISPETTARE

### Pubblicazioni

Atti, relazioni ed immagini di questo corso non potranno essere utilizzati per nessuno scopo senza l'autorizzazione dei relatori e della commissione scientifica.



### Telecamere e macchine fotografiche

È severamente proibito filmare o fotografare le presentazioni dei relatori.



### Telefoni cellulari

È severamente vietato l'uso dei telefoni cellulari all'interno delle sale.



### Vietato fumare

È severamente vietato fumare in tutta l'area.



