

# CORSO AVANZATO DI ECOGRAFIA



**18-19-20 SETTEMBRE 2023**



**MILANO**

Spazio Eventi Unisvet



**DIRETTORE DEL CORSO:**

**Dott.ssa Simona Morabito**

DVM, PhD, Dipl. ECVDI, MRCVS

**RELATORI ED ESERCITATORI:**

**Dott.ssa Angela V. De Magistris**

DVM, MSc

**Dott.ssa Simona Morabito**

DVM, PhD, Dipl. ECVDIMRCVS

**Dott.ssa Manuela Quinci**

DVM, PhD

**Dott.ssa Federica Bizzocchi**

DVM, MSc

**Dott. Davide Invernizzi**

DVM

**Dott. Simone Vannini**

DVM

Organizzato da:



# DESCRIZIONE

Il corso si pone come obiettivo quello di **aggiornare** i partecipanti sui **più recenti concetti e tecniche di ecografia delle principali patologie addominali**.

Il corso si compone di una **parte teorica** con lezioni frontali e di una parte pratica. La **parte pratica comprende sessioni interattive di discussione su casi clinici con video di casi patologici ed esercitazioni pratiche** durante la quale i partecipanti avranno occasione di provare le tecniche insegnate, familiarizzando con i piani di scansione e con l'anatomia ecografica normale.

Per ogni gruppo di partecipanti saranno a disposizione delle **macchine ecografiche portatili e carrellati di ultima generazione**.

SPONSOR:



Programma di Lunedì

# 18 SETTEMBRE 2023

**08:30 - 09:00**

*Registrazione e Welcome Coffee*

**09:00 - 09:45**

**Fegato: aspetto ecografico delle principali patologie**

Dott.ssa Simona Morabito

**09:45 - 10:30**

**Colecisti e vie biliari: aspetto ecografico delle principali patologie**

Dott.ssa Simona Morabito

**10:30 - 11:00**

*Coffee Break*

**11:00 - 11:45**

**Pancreas: aspetto ecografico delle principali patologie**

Dott.ssa Manuela Quinci

**11:45 - 12:30**

**Cavità peritoneale e linfonodi: aspetto ecografico delle principali patologie**

Dott.ssa Angela V. De Magistris

**12:30 - 14:00**

*Light Lunch*

**14:00 - 15:30**

**Laboratorio pratico con video ecografici**

Dott.ssa Simona Morabito

**15:30 - 16:00**

*Coffee Break*

**16:00 - 17:30**

**Laboratorio pratico con video ecografici**

Dott.ssa Manuela Quinci

Programma di Martedì

# 19 SETTEMBRE 2023

**08:30 - 09:00**

*Welcome Coffee*

**09:00 - 09:45**

**Apparato gastroenterico: aspetto ecografico delle principali patologie**  
Dott.ssa Angela V. De Magistris

**09:45 - 10:30**

**Milza: aspetto ecografico delle principali patologie**  
Dott.ssa Angela V. De Magistris

**10:30 - 11:00**

*Coffee Break*

**11:00 - 11:45**

**Rene: aspetto ecografico delle principali patologie**  
Dott.ssa Manuela Quinci

**11:45 - 12:30**

**Sistema collettore e vescica: aspetto ecografico delle principali patologie**  
Dott.ssa Manuela Quinci

**12:30 - 13:00**

**Organizzazione e stesura del referto ecografico**  
Dott.ssa Simona Morabito

**13:00 - 14:30**

*Light Lunch*

**14:30 - 16:00**

**SESSIONE PRATICA**

**Esercitazioni pratiche**

**16:00 - 16:30**

*Coffee Break*

**16:30 - 17:30**

**SESSIONE PRATICA**

**Esercitazioni pratiche**

Programma di Mercoledì

# 20 SETTEMBRE 2023

**08:30 - 09:00**

*Welcome Coffee*

**09:00 - 09:45**

**Ghiandole surrenali: aspetto ecografico delle principali patologie**

Dott.ssa Manuela Quinci

**09:45 - 10:30**

**Apparato genitale: aspetto ecografico delle principali patologie**

Dott.ssa Simona Morabito

**10:30 - 11:00**

*Coffee Break*

**11:00 - 11:45**

**Laboratorio pratico con video ecografici**

Dott.ssa Simona Morabito

**11:45 - 12:30**

**Laboratorio pratico con video ecografici**

Dott.ssa Angela V. De Magistris

**12:30 - 14:00**

*Light Lunch*

**14:00 - 15:30**

**Esercitazioni pratiche**

**SESSIONE PRATICA**

**15:30 - 16:00**

*Coffee Break*

**16:00 - 17:00**

**Esercitazioni pratiche**

**SESSIONE PRATICA**

# DIRETTORE DEL CORSO



## SIMONA MORABITO

DVM, PhD, Dipl. ECVDI MRCVS

Nel 2010 consegue la Laurea in Medicina Veterinaria con Lode (Messina). Nel 2011 svolge un Internship Rotating presso la “Clinica Veterinaria Malpensa”. Nel 2013 effettua un Internship Specialistico in Diagnostica per Immagini presso l'Istituto Veterinario di Novara per poi rimane a lavorare nel medesimo dipartimento fino al 2018. Dal 2016-2019 svolge un dottorato di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie (Messina). Nel 2018 inizia il percorso di Internship e poi di Residency in Diagnostica per Immagini presso l'Animal Health Trust (supervisore Ruth Dennis) per poi continuare il percorso, dal 2020, presso l'Ospedale Veterinario I Portoni Rossi -OVIPR- (supervisore Swan Specchi). Nel 2023, ha superato l'esame di certificazione ed è diventata Dipl.ECVDI. Ora lavora come radiologo presso l'OVIPR e presso la ditta di teleradiologia Antech Imaging Services.

# RELATRICI DEL CORSO



## ANGELA V. DE MAGISTRIS

DVM, MSc

Nel 2007 consegue la laurea in Medicina Veterinaria presso L'Università degli studi Bologna. Successivamente ha frequentato diversi corsi di ecografia e ha lavorato come ecografista freelance. Nel dicembre 2013 ha conseguito un Master biennale in Ultrasonologia dei piccoli animali presso l'Università degli studi di Bologna ed il diploma nazionale SIUMB in ecografia veterinaria. Nel marzo 2018 consegue un secondo master in diagnostica per immagini presso l'Università degli studi di Teramo. Da luglio 2015 fa parte del team di diagnostica per immagini come radiologa per piccoli animali dell'ospedale veterinario "I Portoni Rossi", Anicura Italia. A Gennaio 2021 intraprende il percorso europeo di Residency in Diagnostica per Immagini (supervisor Dr.ssa Mattei) presso l' Ospedale Veterinario "I Portoni Rossi" Anicura Italia, sotto la guida del Dr Specchi.



## MANUELA QUINCI

DVM, PhD

Si laurea presso l'Università Bologna nel 2013. Dopo un periodo di formazione presso l'Ospedale Veterinario Universitario entra a far parte dello staff del servizio di Diagnostica per Immagini. Ricopre poi il ruolo di tutor del master in ultrasonologia dei piccoli animali. Nel 2017 consegue il diploma nazionale SIUMB in ecografia veterinaria. Nel 2018 svolge un periodo di sei mesi presso la sezione di Diagnostica per Immagini della facoltà di Scienze Veterinarie di Pretoria. Nel 2019 consegue un dottorato di ricerca in Scienze Veterinarie. A settembre 2019 intraprende un percorso europeo di residency in diagnostica per immagini (supervisor Dr.ssa Pey) che continua attualmente presso l'ospedale veterinario Anicura "I Portoni Rossi" sotto la guida del Dr Specchi.