

DIPARTIMENTO DI MEDICINA ANIMALE, PRODUZIONI E SALUTE – MAPS
DEPARTMENT OF ANIMAL MEDICINE, PRODUCTION AND HEALTH - MAPS

Viale dell'Università 16
35020 Legnaro (PD)
dipartimento.maps@pec.unipd.it
C.F. 80006480281
P.IVA 00742430283
www.maps.unipd.it

7 Marzo 2026

Aula Magna, Campus Agripolis, Legnaro (PD)

Nuove linee guida WSAVA sul controllo della riproduzione del cane e del gatto

Responsabile scientifico: Stefano Romagnoli, Antonio Mollo, Chiara Milani

PROGRAMMA:

15:00 Registrazione dei partecipanti

15:30 Saluto di benvenuto e apertura dei lavori

*15.45 - Nuove Linee Guida WSAVA sul controllo della riproduzione del cane e del gatto: come e quando usarle- **Prof. Stefano Romagnoli**, Dipartimento MAPS-UNIPD*

*16.45- Isterectomia e vasectomia: possibili approcci chirurgici per gestire l'antico problema del controllo della riproduzione? - **Prof. Antonio Mollo**, Dipartimento MAPS - UNIPD*

17.45 – 18.15 COFFEE BREAK

*18:15-19.45- tavola rotonda – Gestione del randagismo a livello regionale/nazionale: nuove possibili strategie? – **Antonio Mollo, Stefano Romagnoli, Nicola Barbera** (Federazione Regionale degli Ordini dei Medici Veterinari della Sicilia), **Aldo Costa** (Direttore del Servizio Veterinario Igiene Urbana ULSS 6)*

20:00 Conclusione del corso e compilazione questionario ECM online

RAZIONALE:

La gestione delle patologie connesse alla riproduzione e specialmente il controllo della riproduzione, è una richiesta frequente nella pratica clinica quotidiana nell'ambito degli animali da compagnia.

Nel corso degli ultimi decenni, un continuo aggiornamento della pratica clinica basata sull'evidenza scientifica, i risultati della ricerca, e la registrazione di nuovi principi attivi che permettono un controllo reversibile della riproduzione, hanno portato ad un ampliamento delle possibilità di intervento sulla sfera riproduttiva di cani e gatti.

Questo cambiamento ha permesso al medico veterinario libero professionista di aumentare le possibilità di gestione della riproduzione, ma ha generato legittimi dubbi e quesiti di natura clinica, epidemiologica, terapeutica ed etica.

Nel 2024, una prima risposta ufficiale a molti di questi interrogativi è stata la pubblicazione delle Linee Guida WSAVA (World Small Animal Veterinary Association), accessibili al link (<https://wsava.org/global-guidelines/reproduction-guidelines/>), che illustrano tutte le possibilità del medico veterinario nella gestione del controllo della riproduzione nel cane e nel gatto, e portano all'attenzione cosa sappiamo con certezza (e cosa non sappiamo) sugli effetti a breve e a lungo termine della sterilizzazione chirurgica e farmacologica.

Una pubblicazione successiva (Journal of Small Animal Practice (2025); 66, 761–766. DOI: 10.1111/jsap.13894) fornisce una serie di informazioni pratiche su se e quando sterilizzare i nostri animali da compagnia sulla base delle attuali evidenze scientifiche.

MODALITÀ D'ISCRIZIONE:

La partecipazione al corso è GRATUITA in presenza: Evento ECM con n. 3 crediti riservati fino a un massimo di 100 partecipanti per tutte le categorie professionali con registrazione obbligatoria attraverso la piattaforma FAD_DIMED: https://www.rad.unipd.it/FAD_DIMED nella pagina dedicata.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE IN PRESENZA E TEST FINALE ON-LINE

L'effettiva presenza del partecipante all'attività formativa sarà verificata con la rilevazione tramite firma di frequenza in **ENTRATA** e **USCITA**

Il rilascio della certificazione dei Crediti ECM è subordinato alla corrispondenza tra la professione e la disciplina del partecipante e quelle a cui l'evento è destinato, alla partecipazione al 90% della durata dei Lavori Scientifici, al superamento del Questionario ECM (è richiesto un minimo di 75% di risposte esatte) e alla compilazione del Questionario di Gradimento.

Per gli aventi diritto, al termine dei Lavori e per le sole successive 72 ore, come da regolamento Agenas, accedendo alla piattaforma https://www.rad.unipd.it/FAD_DIMED/ - sezione CORSI, accedere al corso e compilare il **TEST FINALE (UN UNICO TENTATIVO)** con domande randomizzate confermabile definitivamente per le successive 72 ore.

Iniziare il test e rispondere alle prime domande della schermata e successivamente, per salvarle, selezionare **REGISTRA DOMANDE**, e passare alle successive con **PROSEGUI TEST**, fino al completamento del questionario e cliccare **CONCLUDI TEST** per concludere il corso) e completare il Questionario di Gradimento.

Per concludere il corso selezionare il tasto rosso **CONCLUDI IL CORSO**

Il certificato relativo al conseguimento dei Crediti ECM sarà automaticamente disponibile, in piattaforma, al termine del superamento del questionario ECM e alla compilazione del Questionario di Gradimento.

Event ID: **475633**

N. 3 crediti ECM

Obiettivo formativo: 2 – Linee guida – protocolli – procedure

PROVIDER ID. 1884

Dipartimento di Medicina – DIMED

2° piano Dermatologia /1° piano Palasanià

E-mail: providerecm.dimed@unipd.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Ufficio Didattica, Ricerca, Terza Missione Dipartimento MAPS

Silvia Antonello

Campus Agripolis - Edificio Ca' Gialla

Tel. 049/8272213 - e-mail: comunicazione.maps@unipd.it

TABELLA RELATORI

Romagnoli Stefano nato a Firenze il 27/12/1957	Laurea in Medicina Veterinaria	Professore Ordinario Università degli Studi di Padova	Padova
Mollo Antonio nato a Milano il 31/10/1966	Laurea in Medicina Veterinaria	Professore Ordinario Università degli Studi di Padova	Padova
Costa Aldo nato a Padova il 10/02/1957	Laurea in Medicina Veterinaria	Dirigente Medico Veterinario ULSS 6	Padova
Barbera Nicola Maria nato a Messina il 19/12/1984	Laurea in Medicina Veterinaria	Dirigente Medico Veterinario Azienda Sanitaria Provinciale Messina	Messina