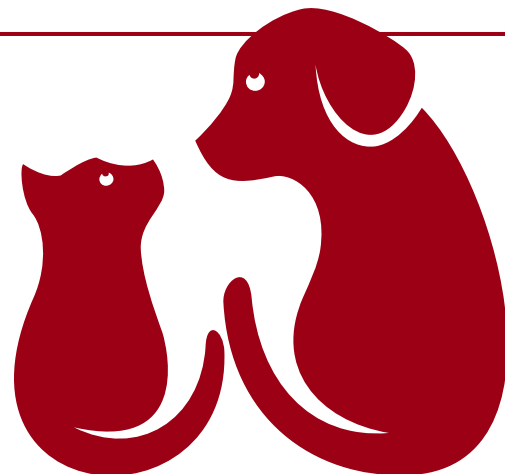


NUOVE LINEE GUIDA WSAVA SUL CONTROLLO DELLA RIPRODUZIONE DEL CANE E DEL GATTO

Responsabili scientifici:

Prof. Stefano Romagnoli, Prof. Antonio Mollo, Prof.ssa Chiara Milani



Razionale dell'evento

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 iscrizione

La partecipazione al corso è gratuita in presenza: Evento ECM con n. **3 crediti** riservati fino a un massimo di **100 partecipanti** per la categoria professionale: **Medico Veterinario**, con registrazione obbligatoria attraverso la piattaforma FAD_DIMED: https://www.rad.unipd.it/FAD_DIMED nella pagina dedicata.

Chi è interessato al tema, ma **NON desidera i crediti ECM**: può prenotare il suo posto accedendo a questo form: <https://forms.gle/pTQiZcTJDdrwM61u9>

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: provideredm.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

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** **Coffee break**
- 18:15** **Tavola rotonda:** Gestione del randagismo a livello regionale e nazionale: nuove possibili strategie? – **Prof. Antonio Mollo, Prof. Stefano Romagnoli, Dott. Nicola Barbera** (Presidente Ordine dei Medici Veterinari di Messina), **Dott. Aldo Costa** (Direttore del Servizio Igiene Urbana Veterinaria AULSS 6 Euganea)
- 19:45** Conclusione del corso e compilazione del questionario ECM

Moderano: Prof.ssa Chiara Milani (Dipartimento MAPS), Dott.ssa Ambra Bacchin (Presidente OMV Padova)

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 in 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.