

organizzano

Evento formativo residenziale 2822 -

## IL REGISTRO TUMORI ANIMALI IN REGIONE LIGURIA: FACCIAMO IL PUNTO



**14 settembre 2026**

Sala «Liguri nel mondo»  
Regione Liguria - Via  
Fieschi 15, Genova

## PROGRAMMA

09.30 Registrazione partecipanti

09.45 Saluti istituzionali ed introduzione ai lavori

Vicepresidente CDA IZSPLV

Direttore Sanitario IZS PLV

Presidente ordine di La Spezia

Presidente ordine di Savona

Presidente ordine di Genova

Presidente ordine di Imperia

Moderano: Silvia Scasciamacchia ed Elena Nicosia

10.00-10.30 Il registro tumori regionale: le attività del gruppo di lavoro

Maria Teresa di Lorenzo, S.C Sanità Animale ASL 5

10.30-11.00 Gestione campioni ed invio al laboratorio

Giorgio Maria Ciccarese, S.C. Sanità Animale ASL 3

11.00-11.30 IL NILOV: un'esperienza tutta italiana

Livia De Paolis, IZS Piemonte Liguria e Valle d'Aosta

11.30- 12.00 Valorizzazione dei registri tumori canini nazionali

Ines Crescio, IZS Piemonte Liguria e Valle d'Aosta

12.00-12.15 pausa

12.15- 12.30 La frequenza dei tumori nei cani Liguri: effetto dell'esposizione a contaminanti ambientali

Filippo Dell'Anno, IZS Piemonte Liguria e Valle d'Aosta

12.30-13.00 La frequenza dei tumori nei gatti Liguri: effetto dell'esposizione a contaminanti ambientali

Giugliano Roberta, IZS Piemonte Liguria e Valle d'Aosta

13.00- 14.00 Discussione e conclusione dei lavori

## OBIETTIVO

Cani e gatti sono affetti da patologie neoplastiche con caratteristiche cliniche, istologiche e molecolari estremamente simili a quelle osservate nell'uomo. Inoltre, mostrano abitudini alimentari e di vita più omogenee e meglio caratterizzabili di quelle dell'uomo, una minor mobilità quotidiana e l'assenza dei principali fattori confondenti quali fumo attivo, consumo di alcolici ed esposizioni occupazionali. In un'ottica One health, queste caratteristiche associate ad una durata di vita più breve, al susseguirsi rapido delle generazioni e alla presenza di razze pure, rendono questi animali eccellenti sentinelle ambientali della patologia neoplastica e ottimi modelli per studi di genetica tumorale. Per quanto motivo, i registri dei tumori animali, analoghi a quelli istituiti in campo medico, sono fonti importanti di informazioni per descrivere l'andamento temporale e la distribuzione geografica del fenomeno e per suggerire l'opportunità di condurre approfondimenti rilevanti non solo per gli animali, ma anche per l'uomo. L'incontro organizzato dal CEROVEC in collaborazione con la Regione Liguria e gli ordini dei medici veterinari ha lo scopo di divulgare i dati sino ad oggi ottenuti e sensibilizzare la popolazione sul RTA regionale.

## DESTINATARI

Personale Enti Regionali, Università', ATSL, Veterinari Liberi professionisti.

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

Elisabetta Razzuoli, Responsabile SC Liguria IZS PLV

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

Livia De Paolis, Dirigente Veterinario IZS PLV

Leonardo Poli, Ordine Veterinari Imperia

Eva Podeschi, Ordine Veterinari Savona

Pilar Sanz, Ordine Veterinari Genova

Francesca Ferdani, Ordine Veterinari La Spezia

Manuela Mangiola, Dirigente Veterinario ASL 1

Giovanni Mazza, Dirigente Veterinario ASL 2

Giorgio Maria Ciccarese, Dirigente Veterinario S.C. Sanità Animale ASL 3

Flavia Cantarutti, Dirigente Veterinario S.C. Igiene degli Allevamenti e Sanità Animale ASL 4

Maria Teresa Di Lorenzo, Dirigente Veterinario ASL 5

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Daniela Passalacqua, SS Formazione e Cooperazione Scientifica

[daniela.passalacqua@izsplv.it](mailto:daniela.passalacqua@izsplv.it) Tel. 011/2686356

## VERIFICA DI APPRENDIMENTO

Per acquisire l'attestato ECM è necessario seguire l'attività didattica negli orari indicati sul programma e superare la verifica di apprendimento finale rispondendo correttamente ad almeno il 75% delle domande (max 1 tentativo). Il test, OnLine, dovrà essere completato entro 3 giorni dal termine del corso.

## VERIFICA DELLA QUALITA' PERCEPITA

Per poter scaricare l'attestato di partecipazione è richiesta obbligatoriamente la compilazione di un questionario di gradimento OnLine. Il test è anonimo e dovrà essere completato entro 3 giorni dal termine del corso

## IN ACCREDITAMENTO ECM

Obiettivo nazionale: *Sanità veterinaria. Attività presso gli stabulari. Sanità vegetale*

per veterinari, medici, biologi, chimici, tecnici sanitari di laboratorio biomedico, tecnici della prevenzione nell'ambiente

e nei luoghi di lavoro

Per iscriversi <https://formazione.izsto.it/eventi>