Azienda Unita' Sanitaria Locale Umbria 1 aslumbria1@postacert.umbria.it AL DIRETTORE DEL SERVIZIO VETERINARIO DI - SANITA' ANIMALE DOTT. SCORCELLETTI



Azienda Unità Sanitaria Locale Umbria 2 aslumbria2@postacert.umbria.it AL DIRETTORE DEL SERVIZIO VETERINARIO DI - SANITA' ANIMALE DOTT. CASTIGLIONE

Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Perugia ordinevet.pg@pec.fnovi.it AL PRESIDENTE DELL'ORDINE PROVINCIALE DEI MEDICI VETERINARI DI PERUGIA

Ordine dei Medici Veterinari della provincia di Terni ordinevet.tr@pec.fnovi.it AL PRESIDENTE DELL'ORDINE PROVINCIALE DEI MEDICI VETERINARI DI TERNI

Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle e p.c Marche protocollo.izsum@legalmail.it AL DIRETTORE SANITARIO DR. PEZZOTTI - AL RESPONSABILE UOS.VD - Accettazione Umbria DR. **MORGANTE** 

## Oggetto: Registro dei Tumori Animali (RTA) della Regione Umbria, implementazione.

La regione Umbria, a partire dall'anno 2014, ha attivato il RTA per la specie canina che prevede, per i cani residenti in Umbria, l'attivazione di un servizio di diagnostica istopatologica gratuita per tutte le lesioni di sospetta natura

Oggi, il registro tumori degli animali regionale è una realtà consolidata che ha visto nel corso degli anni un crescendo di interesse ed attività, gestita all'interno del sistema informativo regionale SIVA.

avere dati affidabili. necessità di aggiornati e georeferenziati sull'epidemiologia delle malattie neoplastiche è un'esigenza costante in ambito sanitario nazionale e quindi anche in Medicina Veterinaria, risulta quindi funzionale, ipotizzare una futura estensione dello stesso registro, oggi destinato solo alla specie canina, anche a quella felina.

Pertanto, a partire dal mese in corso, è possibile conferire all'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati", nelle

Documento elettronico sottoscritto mediante firma digitale e conservato nel sistema di protocollo informatico della Regione Umbria

## **GIUNTA REGIONALE**

Direzione regionale Salute e Welfare

Servizio Prevenzione, sanità veterinaria, sicurezza alimentare

Dirigente

Salvatore Macrì

REGIONE UMBRIA Via Mario Angeloni, 61 - 06124 Perugia

Telefono: .075 504 5302

Indirizzo email: smacri@regione.umbria.it

Indirizzo PFC:

direzionesanita.regione@postacert.umbria



sedi di Perugia e Terni, **campioni citologici di cani** oltre che citologici ed **istologici di gatti** di proprietà di persone residenti nella Regione Umbria. Tale attività si inserisce nell'ambito di un progetto obbiettivo regionale affidato all'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati".

Al fine di assicurare la gratuità della prestazione, risulta fondamentale che i campioni conferiti siano accompagnati dalla scheda anamnestica, allagata alla presente, compilata in modo completo in tutti i campi previsti.

In questa prima fase di implementazione, per questa tipologia di campioni (campioni citologici di cani e campioni citologici ed istologici di gatti) non verranno gestiti attraverso SIVA, quindi non entreranno direttamente nel Registro tumori regionale.

L' attività che resta invariata, invece, per i campioni istologici riferiti ai cani che potranno essere conferiti come sempre, sia presso all'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati" che presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria di Perugia.

A titolo di chiarimento viene riportato di seguito uno schema riepilogativo relativo alla corretta gestione e conferimento dei campioni da sottoporre ad analisi.

Tipologia di campione	Registrazione in SIVA del prelievo	Documenti di accompagnamento del campione
Istologico cane (compresi linfomi e leucemie)	Si	Scheda stampata da SIVA
Citologico cane	No	Scheda anamnestica allegata
Istologico gatto	No	Scheda anamnestica allegata
Citologico gatto	No	Scheda anamnestica allegata

Cordiali Saluti

FIRMATO DIGITALMENTE
Salvatore Macrì

## Allegati alla nota:

- Scheda anamnestica RTAU.pdf (DG\_0020489\_2024)

Referente: Francesco Zappulla fzappulla@regione.umbria.it

tel. 0755045317