

REGIONE EMILIA-ROMAGNA - Piano regionale di monitoraggio nella fauna selvatica

SORVEGLIANZA PASSIVA MINIMA SU ANIMALI SELVATICI RINVENUTI MORTI* - 2026-2027

Specie	Patologia / infezione	Organo target
Cinghiale	PSC e PSA	Milza, linfonodi, amigdale (midollo da osso lungo se alterazioni cadaveriche avanzate)
	Trichinella	Diaframma
Carnivori	Rabbia/Lyssavirus, Influenza aviaria (solo da soggetti rinvenuti morti)	Testa
	Trichinella (volpi, lupi, mustelidi)	Diaframma, muscolo tibiale, lingua,
	Leishmania (volpi, lupi, mustelidi)	Padiglione auricolare e milza
	Malattia di Aujeszky (lupi)	Cervello
	Verifica avvelenamento (solo su fondato sospetto)	Organi per anticoagulanti, contenuto gastrico
Caprioli cervi daini	CWD (solo cervi >18 mesi, su sospetto)	Testa (obex, linfonodi retrofaringei mediali)
	Blue Tongue	Milza
	Leishmania	Padiglione auricolare e milza
	ParaTBC	Valvola ileo-cecale
Lepre	Brucellosi	Milza/utero, testicoli
	Tularemia	Milza
	Leishmania	Padiglione auricolare e milza
Roditori (istrice, arvicola, ecc.) altri piccoli mammiferi (riccio, toporagno, ecc.)	Leishmania	Padiglione auricolare e milza
Chiroteri (no soggetti appena nati)	Rabbia/Lyssavirus, Leishmania	Cervello (rabbia/Lyssavirus), milza (leishmania)
Specie aviarie rinvenuti morti o al momento del conferimento al CRAS	Influenza aviaria	Tamponi tracheali, cloacali, cervello dai morti
	Trichinella (solo rapaci)	Muscoli collo/testa
	Verifica avvelenamento (solo rapaci, solo su fondato sospetto)	Organi per anticoagulanti, contenuto gastrico
	Malattia di Newcastle no columbiformi, no corvidi, no passeriformi, salvo in caso di morie segnalate	Tamponi tracheali o cloacali, cervello.
	West Nile / Usutu virus Maggio-ottobre: in caso di mortalità anomale Novembre-aprile: solo rapaci	Cervello, cuore, milza e rene
Zecche (da tutte le specie)	Lyme, Borrelia, Babesia, Anaplasmosi, TBE	Devono essere prelevate tutte le zecche dall'animale cercando di non tralasciare larve e ninfe, poco visibili perché molto piccole. Accettare registrando nelle note il numero di conferimento dell'animale da cui sono state prelevate.

*anche deceduti presso CRAS o Università (vedi allegato 5)

Sorveglianza attiva su abbattuti / cacciati

Specie	Patologia / infezione	Organo target
Corvidi abbattuti**	West Nile / Usutu virus	Cervello, cuore, milza e rene
Anatidi cacciati/inanellati	Influenza aviaria	Tamponi tracheali, cloacali (solo da cacciati), tamponi da penne

**periodo e numerosità in Tabella 1 della nota RER Aggiornamento Piano Selvatici 2026-27.