

Influenza aviaria ad alta patogenicità nei mammiferi domestici e selvatici

**Situazione a
Luglio 2023**

n	Regione	Provincia	Specie e numero animali	Tipo di sorveglianza	Stato dell'animale	Diagnosi	Sottotipo	Data sospetto	Data conferma
1	VENETO	VERONA	Volpe (<i>Vulpes vulpes</i>) (n=1)	passiva	moribondo con segni clinici	virologica	H5N1	03/04/2023	12/04/2023
2	VENETO	ROVIGO	Volpe (<i>Vulpes vulpes</i>) (n=1)	passiva	trovato morto	virologica	H5N1	07/04/2023	28/04/2023
3	LOMBARDIA	BRESCIA	Cane (<i>Canis familiaris</i>) (n=5), Gatto (<i>Felis catus</i>) (n=1)	attiva	asintomatico	sierologica	H5	13/05/2023	22/05/2023