





PTP N° 0004 P

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Calendario 2023

Circuito Virologia, Sierologia e Biologia molecolare per l'influenza aviaria e la malattia di Newcastle (IN)

Centro di Referenza Nazionale per l'influenza aviaria e la malattia di Newcastle Responsabile: Dr. Calogero Terregino

Data prevista per l'esecuzione	ID schema	Determinazioni da eseguire
Aprile - Giugno 2023	IN-V 1-23	Identificazione di antigeni emoagglutinanti ottenuti da virus dell'influenza aviaria (influenza tipo A) e Paramyxovirus aviari/virus della malattia di Newcastle (NDV)
Aprile - Giugno 2023	IN-SI 1-23	Identificazione di anticorpi specifici dei virus influenzali di tipo A, specifici sottotipi del virus dell'influenza aviaria e Paramyxovirus aviari/virus della malattia di Newcastle (NDV)
Aprile - Giugno 2023	IN-BM 1-23	Identificazione del genoma di virus dell'influenza aviaria (influenza tipo A) e Paramyxovirus aviari/virus della malattia di Newcastle (NDV)

⁻ Eventuali variazioni saranno comunicate.

Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie

Centro di referenza nazionale per l'influenza aviaria e la malattia di Newcastle V.le dell'Università 10 – 35020 LEGNARO (PD)

http://www.izsvenezie.it/

Responsabile circuito: Dr. Calogero Terregino E-mail: cterregino@izsvenezie.it – Tel. 049 8084377

Legnaro, 15/11/2022