



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA

Direzione CENTRALE SALUTE, INTEGRAZIONE
SOCIO SANITARIA, POLITICHE SOCIALI e FAMIGLIA

tel + 39 0403775551
fax + 39 0403775523

salute@regione.fvg.it
salute@certregione.fvg.it
I - 34124 Trieste, Riva Nazario Sauro 8

Servizio Sanità Pubblica Veterinaria

Decreto n° 1378/SPS del 16/11/2016

PIANO DI VACCINAZIONE NEI CONFRONTI DELLA BLUE TONGUE SIEROTIPO 4 IN FRIULI VENEZIA GIULIA

Il Direttore del Servizio Sanità Pubblica Veterinaria

VISTO il Testo unico delle leggi sanitarie approvato con Regio Decreto del 27 luglio 1934 n. 1265;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 8 febbraio 1954, n. 320, concernente il regolamento di polizia veterinaria;

VISTO il Regolamento CE/1266/2007 relativo alle misure di applicazione della direttiva 2000/75/CE del Consiglio per quanto riguarda la lotta, il controllo, la vigilanza e le restrizioni dei movimenti di alcuni animali appartenenti a specie ricettive alla febbre catarrale e successive modificazioni;

VISTO il decreto legislativo 9 luglio 2003 n. 225, relativo alle misure di lotta e di eradicazione del morbo della "lingua blu" degli ovini, che recepisce la Direttiva 2000/75/CE del Consiglio del 20 novembre 2000, che stabilisce disposizioni specifiche di lotta e di eradicazione della febbre catarrale degli ovini;

VISTO il dispositivo ministeriale prot. n. DGSAF/0023649/P dd. 14.10.2016 "Misure urgenti di eradicazione della febbre catarrale degli ovini (Blue Tongue) sierotipo BTV4 nella Regione Veneto e aree limitrofe nonché modifica dell'allegato A del provvedimento n. 5662 del 14 marzo 2014 e successive modifiche", con la quale il Ministero della Salute individua tra i territori soggetti a restrizione per BTV4 tutti i comuni della provincia di Pordenone;

VISTO il dispositivo dirigenziale prot. n. DGSAF/0024993/P dd. 31.10.2016 "Febbre catarrale degli ovini (Blue Tongue) - Modifica e integrazione dispositivo dirigenziale prot. n. 5662 del 14 marzo 2014 e s. m. - Allegato A. Nuove aree di restrizione",

CONSIDERATA la conferma di tre casi di Blue Tongue sierotipo 4 in Provincia di Pordenone, nonché della situazione epidemiologica della malattia nei territori limitrofi (Veneto e Slovenia);

TENUTO CONTO che la Blue Tongue si manifesta in forma grave negli ovini e determina limitazioni nelle movimentazioni di tutti gli animali sensibili e dei loro prodotti (sperma, ovuli ed embrioni);

CONSIDERATO che la vaccinazione di massa degli animali recettivi ha lo scopo di diminuire le perdite legate alla mortalità, di abbassare la probabilità di diffusione dell'infezione dalle aree infette verso i territori indenni, nonché di consentire la movimentazione degli animali sensibili, sia a livello nazionale sia internazionale;

VISTO il piano vaccinale nei confronti della Blue Tongue sierotipo 4 della Regione Autonoma FVG;

VISTA la delibera di generalità n. 2001 dd. 21.10.2016, concernete la presentazione degli interventi in relazione al virus Blue Tongue;

ACQUISITA l'approvazione del Ministero della Salute al succitato piano;

VISTO il Regolamento di organizzazione dell'Amministrazione regionale e degli Enti regionali, approvato dal Presidente della Regione con il decreto n. 0277/Pres. dd. 27.8.2004, e ss.mm.ii;

VISTO il Decreto n. 461/DC dd. 15.5.2014, che approva le norme concernenti l'organizzazione interna e il funzionamento della Direzione centrale salute, integrazione sociosanitaria, politiche sociali e famiglia;

DECRETA

1. Tutti i capi sensibili alla Blue Tongue (Bovini, Bufalini, ovini e caprini) presenti sul territorio della Regione Friuli Venezia Giulia sono obbligatoriamente sottoposti a vaccinazione nei confronti del BTV sierotipo 4.
2. Il medicinale veterinario utilizzato è il vaccino inattivato BTVPUR 4 prodotto dalla Ditta Merial.
3. La vaccinazione di base segue il seguente schema di intervento:

BOVINI:

- prima iniezione: a partire da 1 mese di età in animali nati da madri non vaccinate (o a partire da 2,5 mesi di età in animali nati da bovine vaccinate). Nella fase di transizione, sono considerati animali nati da bovine vaccinate i vitelli nati da madri sottoposte a intervento vaccinale entro il sesto mese di gestazione.
- seconda iniezione: dopo 3-4 settimane.

OVINI e CAPRINI:

- unica iniezione: a partire da 1 mese di età in animali nati da madri non vaccinate (o a partire da 2,5 mesi di età in animali nati da madri vaccinate). Nella fase di transizione, sono considerati animali nati da madri vaccinate gli agnelli/capretti nati da madri sottoposte a intervento vaccinale entro il terzo mese di gestazione.
4. L'immunità si instaura 3 settimane dopo la vaccinazione di base. Successivamente, per il mantenimento dell'immunità, sono previsti richiami annuali.
 5. Il Piano di Vaccinazione è eseguito seguendo il seguente ordine di priorità:
 - allevamenti di ovicaprini per proteggere gli animali dalla forma clinica;
 - allevamenti con animali soggetti a spostamento;
 - vaccinazione della restante parte del patrimonio regionale;
 - negli allevamenti da carne, dove la vaccinazione verrà effettuata al momento del ristallo. I vitelli da carne che arrivano in regione vaccinati nei confronti dell'IBR, potranno essere sottoposti al primo intervento vaccinale per BTV4 dopo 3-4 settimane dall'arrivo. Sono esclusi dalla vaccinazione i bovini da carne che verranno macellati entro la data del 01.04.2016.
 6. I vaccini sono stati acquistati dalla Regione Autonoma FVG.
 7. La ditta produttrice distribuisce al Servizio Farmaceutico di ciascuna AAS/ASUI le confezioni di vaccino necessarie in base al patrimonio zootecnico presente sul territorio di competenza.
 8. La vaccinazione, oltre che dal Veterinario ufficiale dipendente o incaricato dall'AAS/ASUI, può essere effettuata anche da un veterinario libero professionista.
 9. Tenuto conto del carico di lavoro in orario di servizio, il personale delle Strutture veterinarie delle AAS/ASUI può essere autorizzato a operare applicando gli istituti contrattuali suppletivi vigenti.
 10. Il veterinario libero professionista predispone un programma di vaccinazione aziendale da presentare al Servizio Veterinario competente entro il 15.12.2016, in cui sono indicati i tempi di intervento e il numero e la specie dei capi da vaccinare, secondo il modello di richiesta di cui all'allegato al presente provvedimento.
 11. In relazione al programma vaccinale presentato, il Servizio Veterinario consegna al veterinario libero professionista incaricato, le dosi di vaccino necessarie e il brogliaccio di stalla con l'elenco dei capi presenti.
 12. Dal momento che flaconi di vaccino contengono 50 dosi e una volta aperti devono essere utilizzati in 24-48 ore, l'attività di immunizzazione viene organizzata riducendo al minimo lo spreco di vaccino.

13. Il Veterinario libero professionista trasmette al Servizio Veterinario competente il Modello 12, di cui all'articolo 65 del DPR 320/54, relativo ai trattamenti vaccinali effettuati.
14. Il Servizio Veterinario cura la registrazione dei dati relative alle vaccinazioni nell'apposita sezione del sistema informativo SANAN del portale VETINFO.
15. Le costi per l'acquisto dei vaccini sono a carico della Regione Autonoma FVG.
16. Le spese di vaccinazione sono a carico dell'allevatore. In considerazione dell'eccezionalità dell'evento, la tariffa applicata dal Sistema Sanitario Regionale è di 2 euro a intervento vaccinale, per una spesa minima per azienda di 10 euro a ingresso in azienda, omnicomprensiva.
17. Il Piano deve essere completato entro la fine del mese di febbraio 2017.

Il Direttore del Servizio
dott. Manlio PALEI
(firmato digitalmente)

**PRESENTAZIONE PROGRAMMA VACCINALE NELL'AMBITO DELLA CAMPAGNA DI
VACCINAZIONE PER BTV4 DELLA REGIONE AUTONOMA FVG**

Al Servizio Veterinario

dell'AAS/ASUI _____

Il Sottoscritto dott. _____ medico veterinario iscritto
all'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di _____ al n. _____

presenta il seguente piano vaccinale:

CODICE AZIENDALE	N. BOVINI/BUFALINI presenti in data: _____	N. OVINI/CAPRINI presenti in data: _____

e chiede di ricevere le dosi di vaccino necessarie all'esecuzione dello stesso.

Inoltre, completata l'attività, si impegna a trasmettere il Modello 12, di cui all'articolo 65 del
DPR 320/54, relativo ai trattamenti vaccinali effettuati

Data

Timbro e Firma

Il Servizio veterinario ha preso visione del Piano presentato e consegna
n. _____ flaconi di vaccino e una stampa del brogliaccio estratto dalla BDN con
l'elenco dei capi presenti.

Data

Timbro e Firma

Impronta delle firme apposte al documento **decreto vaccinazione BT .pdf**

Firmato da **MANLIO PALEI** in data **16/11/2016**

Impronta:

62 65 8B 72 9E C1 9B D7 C6 F8 AE 96 62 9D D5 30
2E E5 F7 5F BA ED 4E 7C B1 83 49 F0 ED 46 42 1E
7C 1B 0E 97 18 2D C3 86 23 34 3A 5C AA 31 C3 A5
EE BD 1E CA 7E 9D 7D 17 56 02 ED 6B 99 BB 38 54
16 B3 6F 80 D7 1D F9 4C E0 8D 58 65 97 B8 DE 66
95 96 91 FF 56 38 E6 CF B7 19 09 BF 84 22 C8 9D
4A 4B 2F 2C D3 2B 1E EC 3D DB 6C EA A5 41 09 EE
2F BB B0 AC 7A 05 9E 23 D8 F3 89 A4 3E 76 B6 48

REGIONE DEL VENETO
DIREZIONE REGIONALE SANITARIA
DIPARTIMENTO REGIONALE DI SANITA' PUBBLICA
DIPARTIMENTO REGIONALE DI SANITA' PUBBLICA

17 NOV 2016



REGIONE DEL VENETO
DIPARTIMENTO REGIONALE DI SANITA' PUBBLICA
DIPARTIMENTO REGIONALE DI SANITA' PUBBLICA