



Ministero della Salute

DIREZIONE GENERALE DELLA SANITA' ANIMALE E DEI FARMACI
VETERINARI

Ufficio III – Centro Nazionale di lotta ed emergenza contro le malattie animali
Unità centrale di crisi

Registro – Classif:

Allegati: 1

Assessorati sanità Servizi veterinari

Regioni e P.A.

II.ZZ.SS.

e. per conoscenza:

Commissione europea – DG SANCO

Bernard.Van-Goethem@ec.europa.eu

ITALRAP

rpue@rpue.esteri.it

Repubblica di San Marino – Dott. Antonio Putti

Responsabile UOS Sanità Veterinaria e Igiene Alimentare

antonio.putti@iss.sm; servizio.veterinario@iss.sm

CESME c/o IZS di Teramo

Comando Carabinieri per la Tutela della Salute

Associazioni di categoria bovini, bufalini, ovini e caprini

Organizzazioni dei veterinari

Uff. VIII DGSAFV

Uff. III SEGEN

Oggetto: Febbre catarrale degli ovini (Blue tongue) – Modifica e integrazione dispositivo dirigenziale prot. n. 5662 del 14 marzo 2014 e s. m.

Si trasmette in allegato la modifica e l'integrazione al dispositivo dirigenziale prot. n. 5662 del 14 marzo 2014, e successive modifiche.

Si pregano le Regioni in indirizzo di dare massima e rapida diffusione del presente provvedimento.

Si ringrazia per la collaborazione e si inviano cordiali saluti.

IL DIRETTORE GENERALE
F.to Dott. Silvio Borrello*

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi dell'art.3, comma 2, del D.lgs.39/1993

Responsabile/Referente del procedimento:

dott. Fabrizio Bertani f.bertani@sanita.it; dgsa@postacert.sanita.it

dott. Olivia Bessi - o.bessi@sanita.it

dott. Francesca Pacelli - f.pacelli@sanita.it



Ministero della Salute

DIREZIONE GENERALE DELLA SANITA' ANIMALE E DEI FARMACI VETERINARI

Ufficio III – Direzione operativa del Centro nazionale di lotta ed emergenza contro le malattie animali e Unità centrale di crisi

Oggetto: Febbre catarrale degli ovini (Blue tongue) – Modifica dispositivo dirigenziale prot. n. 5662 del 14 marzo 2014 e successive modifiche ed integrazioni.

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO il Dispositivo dirigenziale prot. n. 5662 del 14 marzo 2014 recante ulteriori misure di controllo ed eradicazione per contenere l'eventuale diffusione del virus della Blue tongue sul territorio nazionale, e successive modifiche e integrazioni da ultimo con dispositivo trasmesso con nota prot. n. 27913 del 5 novembre 2015 con il quale è stato modificato l'Allegato A;

RILEVATO che nella provincia di Matera è stata rilevata una sieroconversione per BTV4;

VISTO il comma 3 dell'articolo 2 del dispositivo dirigenziale prot. n. 5662 del 14 marzo 2014, e successive modifiche e integrazioni, che prevede la modifica dell'Allegato A del predetto dispositivo sulla base della evoluzione della situazione epidemiologica;

SENTITO il Centro di Referenza Nazionale per le Malattie Esotiche presso l'IZS "G. Caporale" di Teramo;

DISPONE

Articolo 1 (Oggetto e finalità)

1. L'Allegato A del dispositivo prot. n. 5662/2014, da ultimo modificato con dispositivo del 10 agosto 2015, è sostituito dall'Allegato A del presente dispositivo.
2. Ai nuovi territori inseriti nell'Allegato A si applicano le disposizioni di cui al dispositivo trasmesso con nota prot. n. 15742 del 12 giugno 2015.

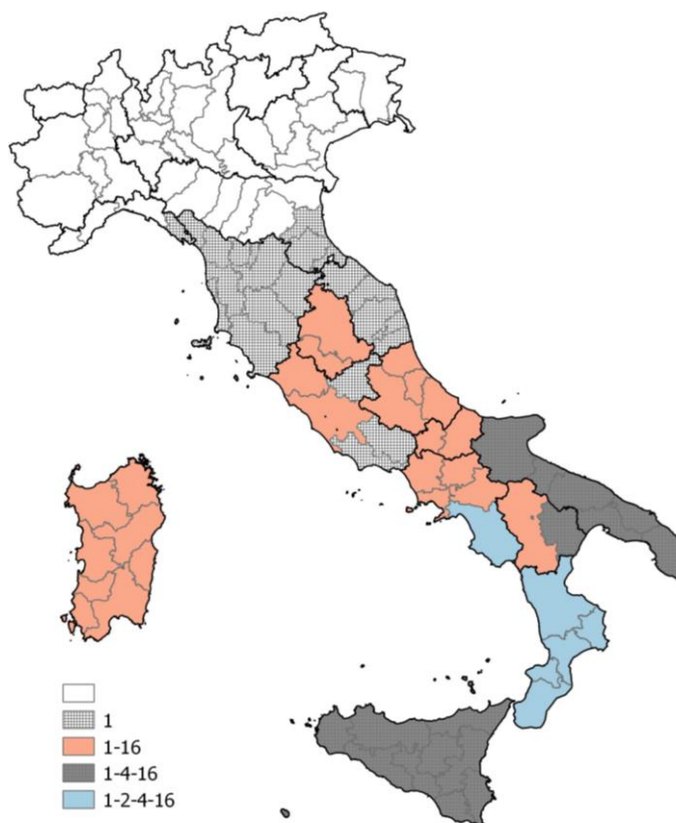
IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Silvio Borrello

Responsabile/Referente del procedimento:

dott. Fabrizio Bertani f.bertani@sanita.it; dgsa@postacert.sanita.it

dott. Olivia Bessi - o.bessi@sanita.it

dott. Francesca Pacelli - f.pacelli@sanita.it



Data ultimo aggiornamento:

REGIONE	PROVINCIA	SIEROTIPO
ABRUZZO	TUTTE LE PROVINCE	BTV 1-16
BASILICATA	POTENZA	BTV 1-16
BASILICATA	MATERA	BTV 1-4-16
CALABRIA	TUTTE LE PROVINCE	BTV 1-2-4-16
CAMPANIA	NAPOLI – CASERTA – AVELLINO - BENEVENTO	BTV 1-16
CAMPANIA	SALERNO	BTV 1-2-4-16
LAZIO	ROMA - VITERBO	BTV 1 - 16
LAZIO	LATINA - FROSINONE - RIETI	BTV 1
LIGURIA	LA SPEZIA	BTV 1
MARCHE	TUTTE LE PROVINCE	BTV 1
MOLISE	TUTTE LE PROVINCE	BTV 1-16
PUGLIA	TUTTE LE PROVINCE	BTV 1-4-16
SARDEGNA	TUTTE LE PROVINCE	BTV 1-16
SICILIA	TUTTE LE PROVINCE	BTV 1-4-16
TOSCANA	TUTTE LE PROVINCE	BTV 1
UMBRIA	TUTTE LE PROVINCE	BTV 1-16
EMILIA ROMAGNA	RAVENNA – FORLI' CESENA - RIMINI	BTV 1