



Delibera della Giunta Regionale n. 327 del 06/07/2016

Dipartimento 52 - Dipartimento della Salute e delle Risorse Naturali

Direzione Generale 4 - Direzione Generale Tutela salute e coord. del Sistema Sanitario Regionale

U.O.D. 2 - UOD. Prevenzione e sanità pubblica veterinaria

Oggetto dell'Atto:

PIANO DI SELEZIONE GENETICA (PSG) DEGLI OVINI PER LA PREVENZIONE DELLA SCRAPIE CLASSICA IN REGIONE CAMPANIA.

Il Presidente De Luca

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dalla Direzione Generale e delle risultanze e degli atti tutti richiamati nelle premesse che seguono, costituenti istruttoria a tutti gli effetti di legge, nonché dell'espressa dichiarazione di regolarità della stessa resa dal Direttore a mezzo di sottoscrizione della presente

PREMESSO che

- a. la scrapie, come sottolineato nel parere scientifico dell'Autorità per la sicurezza alimentare e del Centro europeo per la prevenzione e il controllo delle malattie (EFSA BIOHAZ Panel, 2011), è una malattia che rappresenta un problema di sanità animale per la popolazione ovina e caprina nell'ambito del territorio nazionale;
- b. l'attività di sorveglianza per la scrapie ha rilevato un'elevata diffusione della malattia nelle diverse greggi del territorio nazionale;
- c. il Decreto del Ministero della Salute 25 novembre 2015, all'articolo 2, comma 1, prevede che le Regioni redigano il Piano di selezione genetica per la scrapie (di seguito indicato come Piano) e lo rendano attuativo nel proprio territorio entro 6 mesi dall'entrata in vigore del D.M. stesso;
- d. nella stesura del Piano le regioni devono attenersi ai requisiti minimi previsti dall'allegato I del citato Decreto del Ministero della Salute 25 novembre 2015;
- e. il Piano redatto dalle regioni debba essere inviato al Ministero della Salute per l'approvazione, ai sensi del Decreto del Ministero della Salute 25 novembre 2015;

DATO ATTO

- a. che con nota prot. 2016.0299324 datata 03/05/2016 della UOD Prevenzione e Sanità Pubblica Veterinaria Regione Campania è stata inviata al Ministero della Salute la proposta di Piano regionale di selezione genetica al fine di incrementare la resistenza degli ovini campani nei confronti della scrapie classica , ai fini della sua approvazione;
- b. che con nota prot. 15402 datata 27/06/2016 il Ministero della Salute, in riscontro alla nota regionale sopra specificata, ha comunicato l'approvazione della proposta di Piano Regionale della Campania di Selezione Genetica per la scrapie classica;

RITENUTO

- a. Necessario adottare un Piano regionale di selezione genetica al fine di incrementare la resistenza degli ovini campani nei confronti della scrapie classica;

VISTI

- a. IL Regolamento di Polizia Veterinaria, approvato con DPR 8 febbraio 1954, n°320;
- b. Il Decreto del Ministro della Sanità 29 gennaio 1997 "Misure integrative per la sorveglianza permanente delle encefalopatie spongiformi trasmissibili degli animali";
- c. Il Decreto del Ministro della Sanità 8 aprile 1999 e s.m.i. "Norme per la profilassi della scrapie";
- d. La legge 15 gennaio 1991, n. 30, recante disciplina della riproduzione animale, così come modificata dalla legge 3 agosto 1999, n. 280;
- e. L'art. 22 del decreto del Ministro delle politiche alimentari e forestali 18 novembre 2014, recante disposizioni nazionali in applicazione del regolamento CE n. 1307/2013 pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana 20 dicembre 2014, n. 295;
- f. Il Regolamento (CE) 999/2001 e s.m.i. recante disposizioni per la prevenzione, il controllo e l'eradicazione di alcune encefalopatie spongiformi trasmissibili;
- g. Il Decreto del Ministero della Salute 17 dicembre 2004, concernente il Piano nazionale di selezione genetica per la resistenza alle encefalopatie spongiformi degli ovini;
- h. La Deliberazione della Giunta Regionale n. 1836 del 09/12/2005: Piano regionale di selezione genetica degli ovini per la profilassi delle encefalopatie spongiformi

- trasmissibili negli allevamenti della Campania;
- i. Il D.M. 18 novembre 2014 articolo 22, comma3 ;
 - j. Il Decreto del Ministero della Salute 25 novembre 2015 “Misure di prevenzione su base genetica per l'eradicazione della scrapie ovina classica, finalizzate all'incremento dell'allele di resistenza della proteina prionica (ARR) nell'intero patrimonio nazionale”;

propone, e la Giunta all'unanimità

DELIBERA

1. di approvare il ***Piano di selezione genetica (PSG) degli ovini per la prevenzione della scrapie classica in Regione Campania*** allegato e parte integrante della presente Deliberazione;
2. La Deliberazione della Giunta Regionale n. 1836 del 09/12/2005 “Piano regionale di selezione genetica degli ovini per la profilassi delle encefalopatie spongiformi trasmissibili negli allevamenti della Campania”, è revocata;
3. Gli allegati della presente delibera possono essere modificati o sostituiti con decreto dirigenziale del Dirigente della UOD Prevenzione e Sanità Pubblica Veterinaria, sentito il Dirigente della UOD Sviluppo delle produzioni zootecniche , previa approvazione da parte del Direttore generale della sanità animale e dei farmaci veterinari del Ministero della Salute, in attuazione di regolamenti europei, in funzione delle accertate evidenze scientifiche, alla luce dell'evoluzione epidemiologica della malattia in ambito regionale e nazionale e tenendo conto dei risultati della valutazione del rischio effettuata dal Centro di referenza nazionale per le encefalopatie animali e neuropatologie comparate (CEA).
4. di inviare la presente delibera, per gli adempimenti di rispettiva competenza, all'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno, all'Associazione Regionale Allevatori Campania e ai Servizi Veterinari delle AASSLL Regione Campania ;
5. di inviare la presente delibera al Ministero della Salute, alla DG 04_UOD_02, alla DG 06 UOD_12 e al Settore Stampa_Documentazione e Informazione della Giunta Regionale per la pubblicazione sul BURC e sul sito internet www.regione.campania.it

Il Segretario

Il Presidente