



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

**DELIBERAZIONE N. 52/29 DEL 28.10.2015**

---

**Oggetto: Piano Regionale di selezione genetica per la resistenza alla Scrapie classica degli ovini, anni 2015/2017.**

L'Assessore dell'Igiene e Sanità e dell'Assistenza Sociale ricorda che la Scrapie è una malattia trasmissibile degenerativa che colpisce ovini e caprini, compresa nel gruppo delle encefalopatie spongiformi trasmissibili (TSE).

Per la lotta alla Scrapie classica degli ovini non sono, al momento, disponibili presidi terapeutici o immunizzanti, infatti la profilassi sanitaria rappresenta l'unica strategia di controllo della malattia, che consiste nel miglioramento della resistenza genetica alla malattia della popolazione ovina principalmente attraverso la genotipizzazione della linea maschile.

L'Assessore fa presente che il Piano regionale di lotta alle encefalopatie spongiformi e selezione genetica, approvato con Decreto dell'Assessorato Igiene e Sanità e Assistenza Sociale n. 615 del 29.4.2009, è scaduto il 31 dicembre 2014.

L'Assessore, di concerto con l'Assessore dell'Agricoltura e Riforma Agro-Pastorale, intende reiterare un Piano obbligatorio che garantisca la prosecuzione della selezione genetica negli ovini per il periodo 2015/2017, poiché da quanto emerge, anche dalla pubblicazione del report dell'Autorità Europea per la Sicurezza Alimentare (EFSA) del luglio 2014, i risultati ottenuti finora dalla Sardegna sono risultati positivi in senso assoluto, soprattutto se confrontati con i risultati nelle altre regioni italiane, dove a differenza di quanto previsto in Sardegna, l'adesione al Piano degli allevatori è volontaria.

L'Assessore dell'Igiene e Sanità e dell'Assistenza Sociale ritiene, alla luce dei risultati ottenuti, di dover continuare sulla linea già adottata.

L'Assessore dell'Agricoltura e Riforma Agro-Pastorale condivide la proposta dell'Assessore dell'Igiene e Sanità e dell'Assistenza Sociale, facendo presente che gli allevatori che aderiscono al Piano di Selezione Genetica possono beneficiare degli aiuti stanziati con fondi comunitari, in applicazione del Regolamento (UE) n. 1307/2013, previste dal Decreto del Ministero delle Politiche agricole alimentari e forestali del 18 novembre 2014.



L'Assessore dell'Igiene e Sanità e dell'Assistenza Sociale, accolte le indicazioni espresse dalla Commissione di Coordinamento regionale per la realizzazione del suddetto Piano, propone alla Giunta regionale di approvare il "Piano Regionale di selezione genetica per la resistenza alla Scrapie classica degli ovini, anni 2015/2017".

L'Assessore fa presente inoltre che i contenuti del suddetto Piano potrebbero subire, nel corso del triennio 2015-2017, modifiche sotto forma di nuovi inserimenti, integrazioni e variazioni, in funzione delle modifiche della normativa nazionale o dell'Unione Europea, dell'evoluzione del quadro epidemiologico, o sulla base delle risultanze dei controlli effettuati di cui alla relazione annuale ai sensi dell'art. 11 del presente Piano.

Qualora tali modifiche fossero di carattere strategico, saranno formalmente condivise tra le Amministrazioni centrali e regionali. Qualora invece riguardassero attività di controllo specifiche, saranno adottate dall'Assessorato dell'Igiene e Sanità e dell'Assistenza Sociale con proprio provvedimento.

Pertanto l'Assessore dell'Igiene e Sanità e dell'Assistenza Sociale propone alla Giunta regionale che le eventuali modifiche o integrazioni concernenti gli obiettivi strategici del presente Piano saranno adottate con deliberazione della Giunta regionale, in armonia con le eventuali disposizioni della normativa di rango superiore.

Per quanto concerne invece le variazioni relative alla programmazione operativa su base annuale o pluriennale, queste saranno adottate con adeguati provvedimenti a cura del Servizio di Sanità Pubblica Veterinaria e Sicurezza Alimentare dell'Assessorato dell'Igiene e Sanità e dell'Assistenza Sociale.

La Giunta regionale, udita la proposta dell'Assessore dell'Igiene e Sanità e dell'Assistenza Sociale e condivisi i contenuti del "Piano Regionale di selezione genetica per la resistenza alla Scrapie classica degli ovini, anni 2015/2017", visti i pareri favorevoli di legittimità del Direttore generale della Sanità e del Direttore generale dell'Agricoltura e Riforma Agro-Pastorale

#### DELIBERA

- di approvare il "Piano Regionale di selezione genetica per la resistenza alla Scrapie classica degli ovini, anni 2015/2017", allegato alla presente deliberazione per costituirne parte integrante, costituito oltre che dal Piano (Allegato A) dagli allegati di seguito elencati:

Allegato 1: Modalità operative per la realizzazione del Piano di genotipizzazione;

Allegato 2: Scheda Accompagnamento Campioni;

Allegato 3: Modello di certificato genetico;



Allegato 4: Elenco tecnici autorizzati per le campionature del materiale biologico: bulbo pilifero o tampone nasale (genotube);

- di disporre che il Servizio di Sanità Pubblica Veterinaria e Sicurezza Alimentare della Direzione generale della Sanità dell'Assessorato dell'Igiene e Sanità e dell'Assistenza Sociale provveda con propri atti all'adozione e al monitoraggio delle azioni necessarie al raggiungimento degli obiettivi, previsti nel Piano di cui all'oggetto;
- di disporre che il "Piano Regionale di selezione genetica per la resistenza alla Scrapie classica degli ovini, anni 2015/2017" sia suscettibile di revisione ed aggiornamento in funzione delle modifiche normative e dell'evoluzione del quadro epidemiologico, o sulla base delle risultanze di cui alla relazione annuale ai sensi dell'art. 11 del suddetto Piano, con le seguenti modalità:
  1. con deliberazione della Giunta regionale, qualora le modifiche o le integrazioni riguardino gli obiettivi strategici del Piano medesimo;
  2. con adeguato provvedimento dell'Assessorato dell'Igiene e Sanità e dell'Assistenza Sociale, qualora le modifiche o le integrazioni riguardino attività di controllo specifiche previste dal Piano, con particolare riguardo a quelle relative all'Allegato 1 (Modalità operative per la realizzazione del Piano di genotipizzazione);
- di incaricare l'Assessorato dell'Igiene e Sanità e dell'Assistenza Sociale, le AA.SS.LL., l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna, l'Associazione Nazionale della Pastorizia, l'Agris Sardegna, l'Associazione Regionale Allevatori della Sardegna e la Commissione Regionale di Coordinamento, ciascuno per le parti di competenza, della realizzazione del "Piano Regionale di selezione genetica per la resistenza alla Scrapie classica degli ovini, anni 2015/2017";
- di trasmettere al Ministero della Salute il suddetto Piano, nonché gli aggiornamenti del medesimo, entro 30 giorni dall'approvazione.

La presente deliberazione verrà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Sardegna e sul sito internet [www.regione.sardegna.it](http://www.regione.sardegna.it) ed entrerà in vigore dalla data di pubblicazione nel BURAS.

**Il Direttore Generale**

Alessandro De Martini

**Il Vicepresidente**

Raffaele Paci