



# 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 – Allegato:1

**Alle Regioni e Province Autonome**

Assessorati alla Sanità  
Servizi Veterinari

**Agli II.ZZ.SS.**

**AI CEA – IZS Torino**

[izsto@legalmail.it](mailto:izsto@legalmail.it)

**All'ISS Roma**

[protocollo.centrale@pec.iss.it](mailto:protocollo.centrale@pec.iss.it)

**e p.c. All'UFF II DGSAFV**

**AI MIPAAF**

Dipartimento delle Politiche Europee ed Internazionale  
e dello Sviluppo Rurale

[dipei.dipartimento@pec.politicheagricole.gov.it](mailto:dipei.dipartimento@pec.politicheagricole.gov.it)  
[pocoi.direzione@pec.politicheagricole.gov.it](mailto:pocoi.direzione@pec.politicheagricole.gov.it)

**All'Associazione Nazionale Pastorizia**

(ASSONAPA)

[assonapa@assonapa.it](mailto:assonapa@assonapa.it)  
[direzione@assonapa.it](mailto:direzione@assonapa.it)

**All'AGEA Coordinamento**

[direttore.coordinamento@agea.gov.it](mailto:direttore.coordinamento@agea.gov.it)

**All'AGRIS SARDEGNA**

[protocollo@pec.agrisricerca.it](mailto:protocollo@pec.agrisricerca.it)

**AI LGS CREMONA**

[info-lgs@aia.it](mailto:info-lgs@aia.it)

Trasmissione via pec

Oggetto: **Piano di selezione genetica: D.M. 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 ovino nazionale. Linee Guida.**

In data 27 gennaio 2016 è stato pubblicato sulla G.U. il DM 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 ovino nazionale**”.

Il decreto citato prevede all'articolo 2, comma 1, che le Regioni redigano il Piano di selezione genetica per la scrapie e lo rendano attuativo nel proprio territorio entro 6 mesi dall'entrata in vigore del D.M. stesso.

Codeste Regioni e Province Autonome stanno ultimando la redazione dei piani regionali, per la cui attuazione sul proprio territorio vengono fornite le linee guida all'applicazione dello stesso in modo da tener presenti taluni requisiti coerentemente con quelli definiti dal DM citato in oggetto e con le stesse indicazioni e suggerimenti finora comunicati.

Infatti per raggiungere obiettivi di qualità ed efficacia tutti gli operatori, servizi veterinari regionali e locali, l'associazione di categoria (ASSONAPA) e gli stessi allevatori dovranno avere piena consapevolezza degli elementi obbligatori da dover considerare nella realizzazione delle attività di identificazione degli animali, registrazione degli stessi con aggiornamento della BDN e BDNSG, selezione dei riproduttori in base ai risultati di genotipizzazione, corretto impiego dei capi e loro disseminazione, trasmissione delle comunicazioni; e da ultimo, i requisiti da considerare per la richiesta (per determinate categorie) del c.d. "premio Pac" di cui all'articolo 52 del Reg. (UE) n. 1307/2013 (DM n. 6513 del 18 novembre 2014 del MiPAAF).

Sarà molto importanza controvertire le posizioni assunte dall'EFSA nell'ultimo parere (EFSA BIOHAZ Panel, 2014), ma soprattutto considerato che la scrapie è una malattia contagiosa per la quale esiste un valido strumento di prevenzione, la selezione genetica, attuare in maniera efficace sin da subito ogni intervento di "selezione" è fondamentale per ostacolare progressivamente la circolazione dell'agente infettante. In tal modo si riuscirà a creare sempre più ovini resistenti nel nostro territorio e ad ottenere qualificazioni per le aziende, per le Regioni e Province Autonome, per lo Stato, gli animali e loro prodotti; si determinerà, così, un netto miglioramento della situazione epidemiologica in tutte le Regioni anche a beneficio degli scambi commerciali e di tutto il Paese Italia.

Considerato quanto sopra e che tali "linee-guida" sono state redatte in collaborazione con i centri di riferimento il CEA di Torino, l'ISS-Roma ed altri esperti in materia di TSE, oltre a rappresentare un valido ausilio scientifico hanno la funzione di orientamento ed indirizzo per tutti gli operatori e i servizi veterinari impegnati nella realizzazione del piano di selezione genetica negli ovini in tutte le aziende del territorio italiano.

Distinti Saluti.

IL DIRETTORE GENERALE

\*F.to Silvio Borrello

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

*Referente/Responsabile del procedimento:*  
Pierdavide Lechini – DGSA Uff. III  
[p.lechini@sanita.it](mailto:p.lechini@sanita.it) - 06.5994.3126  
Maria Gabriella Perrotta – ex DGSA Uff. III  
[mg.perrotta@sanita.it](mailto:mg.perrotta@sanita.it) - 06.5994.6938