

## Segnatura di protocollo

Numero di protocollo: 290657

del: 13/06/2025

---

Oggetto: ERRATA CORRIGE: nota ministeriale n. 17029 del 10 giugno 2025#724723479#  
(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 (16A00566)

---

Mittente: Ministero della Salute

---

Numero allegati: 2

---

Nome file allegati: 2025\_Chiusura\_signed\_17029\_10 06 25 PSG PCG\_.pdf  
2025\_ERRATA CORRIGE\_signed\_Chiusura PSG PCG\_27 05 25  
\_def\_9\_06\_25\_signed.pdf

---



## Ministero della Salute

DIPARTIMENTO DELLA SALUTE UMANA, DELLA SALUTE ANIMALE  
E DELL'ECOSISTEMA (ONE HEALTH) E DEI RAPPORTI INTERNAZIONALI  
DIREZIONE GENERALE DELLA SALUTE ANIMALE

Ufficio 3 - Sanità animale, direzione operativa del Centro nazionale  
di lotta ed emergenza contro le malattie animali e Sistema I&R.

Registro – Classif: I.1.a.e/2025/29

Allegati: n.1

**ALLE REGIONI E PROVINCE AUTONOME**  
Assessorati alla Sanità  
Servizio Veterinario

Agli **II.ZZ.SS.**

E per conoscenza

ISS – Roma  
[protocollo.centrale@pec.iss.it](mailto:protocollo.centrale@pec.iss.it)  
[barbara.chiappini@iss.it](mailto:barbara.chiappini@iss.it)  
[gabriele.vaccari@iss.it](mailto:gabriele.vaccari@iss.it)

AI CEA - IZSTO  
[izsto@legalmail.it](mailto:izsto@legalmail.it)

**ASSONAPA** – Roma  
[direzione@assonapa.it](mailto:direzione@assonapa.it)

**LGS** – Cremona  
[mazza.r@agrotis.it](mailto:mazza.r@agrotis.it)

**AGRIS** - Sardegna [acarta@agrisricerca.it](mailto:acarta@agrisricerca.it)

exUff 1 DGSAF – DGSA -

Oggetto: **ERRATA CORRIGE**: nota ministeriale n. 17029 del 10 giugno 2025

In riferimento alla nota di cui oggetto, che si allega ad ogni buon fine, si specifica che in luogo di quanto indicato relativamente al DM e alla G.U deve **intendersi quanto segue**:

*Decreto 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 (16A00566), pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 21 del 27 gennaio 2016.*

Cordiali saluti

**IL DIRETTORE GENERALE**  
\*Dr. Giovanni Filippini



## *Ministero della Salute*

DIPARTIMENTO DELLA SALUTE UMANA, DELLA SALUTE ANIMALE  
E DELL'ECOSISTEMA (ONE HEALTH) E DEI RAPPORTI INTERNAZIONALI  
DIREZIONE GENERALE DELLA SALUTE ANIMALE

Ufficio 3 - Sanità animale, direzione operativa del Centro nazionale  
di lotta ed emergenza contro le malattie animali e Sistema I&R.

Registro – Classif: I.1.a.e/2025/29  
Allegati: n.

### ALLE REGIONI E PROVINCE AUTONOME

Assessorati alla Sanità  
Servizio Veterinario

Agli **II.ZZ.SS.**

E per conoscenza

ISS – Roma  
[protocollo.centrale@pec.iss.it](mailto:protocollo.centrale@pec.iss.it)  
[barbara.chiappini@iss.it](mailto:barbara.chiappini@iss.it)  
[gabriele.vaccari@iss.it](mailto:gabriele.vaccari@iss.it)

AI CEA - IZSTO  
[izsto@legalmail.it](mailto:izsto@legalmail.it)

ASSONAPA – Roma  
[direzione@assonapa.it](mailto:direzione@assonapa.it)

LGS – Cremona  
[mazza.r@agrotis.it](mailto:mazza.r@agrotis.it)

AGRIS - Sardegna  
[acarta@agrisricerca.it](mailto:acarta@agrisricerca.it)

exUff 1 DGSAF – DGSA -

Oggetto: **Conclusione del Piano nazionale di selezione genetica ai fini della resistenza alle TSE nei piccoli ruminanti – DM 25 novembre 2005, pubblicato in G.U. n. 296 del 21.12.2005 – e relative attività connesse**

In riferimento all’oggetto si comunica che tutte le attività previste dal Piano nazionale di selezione genetica per la resistenza alle encefalopatie spongiformi trasmissibili (TSE) nei piccoli ruminanti, adottato con il DM 25 novembre 2015 (pubblicato in G.U. n. 296 del 21 dicembre 2015), dovranno concludersi entro il **31 dicembre 2025**. Con la medesima scadenza sarà altresì interrotta ogni attività connessa al piano di **genotipizzazione conoscitiva della popolazione caprina**, attivata in funzione complementare alle finalità del Piano di cui sopra.

Pertanto, a partire dal **1° gennaio 2026**, non sarà più consentito effettuare esami di laboratorio di **genotipizzazione** eseguiti dagli IIIZZSS con oneri a carico del Servizio Sanitario Nazionale, relativamente al Piano di selezione genetica per ovini e caprini, salvo diverse indicazioni che dovessero rendersi necessarie per la risoluzione di specifiche situazioni controverse o per esigenze motivate e particolari, preventivamente autorizzate dalla Direzione Generale della salute animale.

**Resta attiva l’attività di determinazione del genotipo della proteina prionica PRNP** condotta dall’Istituto Superiore di Sanità (ISS), ai sensi del Regolamento (CE) n. 999/2001, Allegato VII, Capitolo C, Parte I, punto 8, fino almeno a tutto il 2027, al fine di monitorare l’andamento della distribuzione genotipica all’interno delle razze ovine nazionali, anche in relazione agli effetti della cessazione delle attività prevista dalla presente nota.

Similmente rimangono in essere tutte le attività di gestione della BDNSG e le attività epidemiologiche di analisi, elaborazione dati e riscontro alle richieste di pareri del CEA, finalizzate a:

- evidenziare eventuali scostamenti genetici sfavorevoli derivanti da strategie riproduttive incoerenti;
- fornire indicazioni tecniche alle Regioni e Province Autonome per il mantenimento dei livelli genetici raggiunti.

Resta in capo alle Regioni e ai Servizi veterinari delle Aziende sanitarie locali la responsabilità dell'applicazione delle seguenti disposizioni sanitarie:

- vigilanza e verifica del mantenimento dei requisiti previsti dalle normative vigenti presso gli allevamenti;
- tracciabilità dei soggetti rispetto ai genotipi o alle qualifiche sanitarie;
- obbligo di registrazione e aggiornamento su VETINFO dei livelli genetici acquisiti;
- rispetto delle prescrizioni relative a movimentazione, riproduzione e qualifiche sanitarie degli allevamenti;
- eventuale richiamo agli allevatori in caso di scostamenti significativi.

Gli Istituti Zooprofilattici Sperimentali sono tenuti a:

- partecipare ai ring test coordinati dall'ISS, indispensabili per garantire la qualità delle analisi genotipiche;
- mantenere la piena operatività per l'esecuzione delle genotipizzazioni obbligatorie in caso di focolaio di scrapie in ovini e caprini, come previsto dal Reg. (CE) n. 999/2001 e successive applicazioni dell'Allegato VII.

Per quanto attiene alle razze in via di estinzione o a contrazione numerica o sotto programmi genetici con scopi di conservazione restano vigenti le attuali disposizioni fino a scadenza che sarà definita con specifiche note ministeriali

o con programmi regionali approvati a livello ministeriale.

Sarà responsabilità di ciascuna Regione e Provincia autonoma attuare le verifiche necessarie al mantenimento della situazione sanitaria acquisita – evitando incroci che possano comportare una riemergenza dei fattori di rischio per la scrapie.

Ringraziando per la cortese attenzione e per la collaborazione, si resta a disposizione per ogni ulteriore chiarimento.

IL DIRETTORE GENERALE  
\*Dr. Giovanni Filippini

\* Documento firmato digitalmente ai sensi del T.U. 28.12. 2000 n. 445 e del D.Lgs 07.03 2005 n. 82 e norme collegate, che sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa.

Direttore dell'Ufficio: Dott. Luigi Ruocco – [l.ruocco@sanita.it](mailto:l.ruocco@sanita.it) - [dgsa@postacert.sanita.it](mailto:dgsa@postacert.sanita.it) tel. 06.59946755  
Referente del procedimento: Dott.ssa Maria Gabriella Perrotta [mg.perrotta@sanita.it](mailto:mg.perrotta@sanita.it) – 06.5994.1