

## ALLEGATO A

### PIANO DI ERADICAZIONE DELLA MALATTIA DI AUJESZKY

#### PROTOCOLLO PER LE MOVIMENTAZIONI DI SUINI VERSO REGIONI CON PIANO DI ERADICAZIONE APPROVATO, VOLTO AL CONSEGUIMENTO DELL'INDENNITA' COMUNITARIA e SOSPENSIONE DELLA VACCINAZIONE

In conformità ai Piani di eradicazione per Malattia di Aujeszky (MA) approvati sul territorio di alcune Regioni, i quali prevedono la sospensione della vaccinazione nei confronti della MA da almeno 12 mesi al fine del conseguimento dell'indennità comunitaria per detta malattia, ed in particolare:

- Piano di eradicazione per MA condiviso tra Regioni Emilia-Romagna, Lombardia e Piemonte, a seguito del quale è stata sospesa la vaccinazione in tutti gli allevamenti suini da ingrasso a partire dal 30 Giugno 2021 e in tutti gli allevamenti da riproduzione a partire dal 1 Gennaio 2022;
- Piano di eradicazione per MA della Regione Veneto, che ha sospeso la vaccinazione di tutti gli allevamenti di suini a partire dal 1 novembre 2019;

nella necessità di tutelare il livello sanitario finora raggiunto dalle succitate Regioni Emilia-Romagna, Lombardia, Piemonte e Veneto, garantendo in particolar modo l'assenza di animali vaccinati nei rispettivi territori per un periodo minimo di 12 mesi;

Visti i nuovi Regolamenti comunitari ed in particolare il Reg. 429/2016, Reg. 689/2020 e smi, il Reg. 620/2021 e smi, vengono di seguito ridefinite le condizioni per la movimentazione di suini verso le Regioni Emilia-Romagna, Lombardia, Piemonte e Veneto, fatto salvo l'invio diretto alla macellazione:

- a) I suini non devono essere vaccinati per malattia di Aujeszky;
- b) lo stabilimento di origine deve essere INDENNE da malattia di Aujeszky in conformità ai Piani regionali di controllo finalizzati all'eradicazione della malattia di Aujeszky nelle aziende suinicole; è da ritenersi valido lo status di indennità già precedentemente acquisito e mantenuto ai sensi dei piani previgenti, con aggiornamento in BDN non superiore a 12 mesi
- c) i suini da movimentare sono sottoposti, con esito negativo, a una prova sierologica per la ricerca degli anticorpi contro il virus intero della malattia di Aujeszky, su un campione prelevato nei 15 giorni precedenti la partenza. Per i suini di età inferiore a quattro mesi, nati da madri vaccinate con vaccino gE-deleto, può essere utilizzato il metodo diagnostico per la ricerca degli anticorpi contro la glicoproteina E. Il numero di suini sottoposti a prova deve consentire di rilevare una sieroprevalenza della partita del 10 % con il 95 % di confidenza (tabella in calce);

non è necessaria effettuazione dei campionamenti di cui alla lettera c) nel caso in cui gli animali rispettino i punti alle lettere a) e b) e provengano da uno Stato membro o una sua zona aventi status di indenne da malattia di Aujeszky in conformità al Reg 689/2020 e smi riportati nell'allegato VI parte I del Reg 620/2021 e smi quali Regione Friuli Venezia Giulia e provincia di Bolzano.

L'invio deve avvenire senza operazioni di raccolta.

Le movimentazioni di suini tra gli allevamenti indenni delle Regioni Piemonte, Lombardia, Emilia-Romagna e Veneto non richiedono l'adozione di controlli sanitari aggiuntivi fatto salvo che la qualifica sanitaria degli allevamenti sia aggiornata in BDN da non oltre 12 mesi.

## ALLEGATO A

### PIANO DI ERADICAZIONE DELLA MALATTIA DI AUJESZKY

#### PROTOCOLLO PER LE MOVIMENTAZIONI DI SUINI VERSO REGIONI CON PIANO DI ERADICAZIONE APPROVATO, VOLTO AL CONSEGUIMENTO DELL'INDENNITA' COMUNITARIA e SOSPENSIONE DELLA VACCINAZIONE

Numero di suini da sottoporre a prova per consentire di rilevare una sieroprevalenza della partita del 10 % con il 95 % di confidenza:

	Numero capi da prelevare
Fino a 10	tutti
11	10
12	11
13-14	12
15-16	13
17-18	14
19-20	15
21-23	16
24-26	17
27-29	18
30-34	19
35-39	20
40-46	21
47-55	22
56-67	23
68-85	24
86-113	25
114-163	26
164-282	27
283-917	28
918 e oltre	29