



REGOLAMENTO DI ESECUZIONE (UE) 2023/2755 DELLA COMMISSIONE

del 5 dicembre 2023

che modifica gli allegati V e XIV del regolamento di esecuzione (UE) 2021/404 per quanto riguarda le voci relative al Canada, al Regno Unito e agli Stati Uniti negli elenchi di paesi terzi da cui è autorizzato l'ingresso nell'Unione di partite di pollame, materiale germinale di pollame, carni fresche di pollame e selvaggina da penna

(Testo rilevante ai fini del SEE)

LA COMMISSIONE EUROPEA,

visto il trattato sul funzionamento dell'Unione europea,

visto il regolamento (UE) 2016/429 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 9 marzo 2016, relativo alle malattie animali trasmissibili e che modifica e abroga taluni atti in materia di sanità animale ("normativa in materia di sanità animale") ⁽¹⁾, in particolare l'articolo 230, paragrafo 1, e l'articolo 232, paragrafi 1 e 3,

considerando quanto segue:

- (1) Il regolamento (UE) 2016/429 stabilisce che, per entrare nell'Unione, le partite di animali, materiale germinale e prodotti di origine animale devono provenire da un paese terzo o territorio, oppure da una zona o un compartimento dello stesso, che figura negli elenchi di cui all'articolo 230, paragrafo 1, di tale regolamento.
- (2) Il regolamento delegato (UE) 2020/692 della Commissione ⁽²⁾ stabilisce le prescrizioni in materia di sanità animale che le partite di determinate specie e categorie di animali, materiale germinale e prodotti di origine animale provenienti da paesi terzi o territori o loro zone o, in caso di animali di acquacoltura, da loro compartimenti, devono soddisfare per l'ingresso nell'Unione.
- (3) Il regolamento di esecuzione (UE) 2021/404 della Commissione ⁽³⁾ stabilisce gli elenchi di paesi terzi, territori o loro zone o compartimenti da cui è autorizzato l'ingresso nell'Unione delle specie e categorie di animali, materiale germinale e prodotti di origine animale che rientrano nell'ambito di applicazione del regolamento delegato (UE) 2020/692.
- (4) Più in particolare, gli allegati V e XIV del regolamento di esecuzione (UE) 2021/404 stabiliscono gli elenchi di paesi terzi, territori o loro zone da cui è autorizzato l'ingresso nell'Unione, rispettivamente, di partite di pollame, materiale germinale di pollame, carni fresche di pollame e selvaggina da penna.
- (5) Il Canada ha notificato alla Commissione la comparsa di due focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità (HPAI) nel pollame nella provincia della Columbia Britannica, confermati l'8 novembre 2023 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (6) Il Regno Unito ha notificato alla Commissione la comparsa di due focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità (HPAI) nel pollame in Inghilterra, nelle province di Devon e Northumberland, confermati rispettivamente il 29 novembre 2023 e il 27 novembre 2023 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).

⁽¹⁾ G.U. L 84 del 31.3.2016, pag. 1.

⁽²⁾ Regolamento delegato (UE) 2020/692 della Commissione, del 30 gennaio 2020, che integra il regolamento (UE) 2016/429 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda le norme per l'ingresso nell'Unione, e per i movimenti e la manipolazione dopo l'ingresso, di partite di determinati animali, materiale germinale e prodotti di origine animale (G.U. L 174 del 3.6.2020, pag. 379).

⁽³⁾ Regolamento di esecuzione (UE) 2021/404 della Commissione, del 24 marzo 2021, che stabilisce gli elenchi di paesi terzi, territori o loro zone da cui è autorizzato l'ingresso nell'Unione di animali, materiale germinale e prodotti di origine animale conformemente al regolamento (UE) 2016/429 del Parlamento europeo e del Consiglio (G.U. L 114 del 31.3.2021, pag. 1).

- (7) Gli Stati Uniti hanno notificato alla Commissione la comparsa di 17 focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame negli stati seguenti: Georgia (1), Iowa (1), Maryland (1), Minnesota (9), Ohio (1), North Dakota (1) e South Dakota (3), confermati tra il 16 novembre 2023 e il 28 novembre 2023 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (8) A seguito della comparsa di questi recenti focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità, le autorità veterinarie del Canada, del Regno Unito e degli Stati Uniti hanno istituito zone soggette a restrizioni di almeno 10 km attorno agli stabilimenti interessati e hanno attuato una politica di abbattimento totale allo scopo di controllare la presenza dell'influenza aviaria ad alta patogenicità e limitarne la diffusione.
- (9) Il Canada, il Regno Unito e gli Stati Uniti hanno fornito alla Commissione informazioni in merito alla situazione epidemiologica nei rispettivi territori e alle misure adottate per impedire l'ulteriore diffusione dell'influenza aviaria ad alta patogenicità.
- (10) Dette informazioni sono state valutate dalla Commissione. Alla luce della situazione della sanità animale nelle zone soggette a restrizioni istituite dalle autorità veterinarie del Canada, del Regno Unito e degli Stati Uniti, la Commissione ritiene che, per proteggere lo stato sanitario dell'Unione, sia opportuno sospendere l'ingresso nell'Unione di partite di pollame, materiale germinale di pollame e carni fresche di pollame e selvaggina da penna provenienti da tali zone.
- (11) Il Canada e il Regno Unito hanno inoltre fornito alla Commissione informazioni aggiornate sulla situazione epidemiologica nei rispettivi territori per quanto riguarda l'influenza aviaria ad alta patogenicità - situazione che aveva determinato la sospensione dell'ingresso nell'Unione di determinati prodotti, come indicato negli allegati V e XIV del regolamento di esecuzione (UE) 2021/404.
- (12) In particolare, il Canada ha presentato informazioni aggiornate in merito alla situazione epidemiologica nel suo territorio in relazione a un focolaio di influenza aviaria ad alta patogenicità in stabilimenti avicoli situati nella provincia di Alberta, confermato il 10 ottobre 2023.
- (13) Inoltre gli Stati Uniti hanno presentato informazioni aggiornate in merito alla situazione epidemiologica nel loro territorio in relazione a un focolaio di influenza aviaria ad alta patogenicità in uno stabilimento avicolo situato nello stato del South Dakota, confermato il 4 ottobre 2023.
- (14) Il Canada e gli Stati Uniti hanno inoltre presentato informazioni sulle misure da essi adottate per impedire l'ulteriore diffusione dell'influenza aviaria ad alta patogenicità. In particolare, a seguito della comparsa di questo focolaio della malattia, essi hanno attuato una politica di abbattimento totale allo scopo di controllare e limitare la diffusione della malattia e hanno portato a termine le prescritte operazioni di pulizia e disinfezione successive all'attuazione della politica di abbattimento totale negli stabilimenti avicoli infetti situati nei rispettivi territori.
- (15) La Commissione ha valutato le informazioni presentate dal Canada e dagli Stati Uniti e ritiene che i paesi interessati abbiano fornito garanzie adeguate che la situazione della sanità animale all'origine delle sospensioni non rappresenti più una minaccia per la sanità pubblica o animale all'interno dell'Unione e che debba di conseguenza essere nuovamente autorizzato l'ingresso nell'Unione di prodotti a base di pollame provenienti dalle zone del Canada e degli Stati Uniti interessate dalla sospensione dell'ingresso nell'Unione.
- (16) È pertanto opportuno modificare gli allegati V e XIV del regolamento di esecuzione (UE) 2021/404 per tenere conto dell'attuale situazione epidemiologica relativa all'influenza aviaria ad alta patogenicità in Canada, nel Regno Unito e negli Stati Uniti.
- (17) Tenuto conto dell'attuale situazione epidemiologica in Canada, nel Regno Unito e negli Stati Uniti per quanto riguarda l'influenza aviaria ad alta patogenicità, le modifiche da apportare agli allegati V e XIV del regolamento di esecuzione (UE) 2021/404 mediante il presente regolamento dovrebbero prendere effetto con urgenza.
- (18) Le misure di cui al presente regolamento sono conformi al parere del comitato permanente per le piante, gli animali, gli alimenti e i mangimi,

HA ADOTTATO IL PRESENTE REGOLAMENTO:

Articolo 1

Gli allegati V e XIV del regolamento di esecuzione (UE) 2021/404 sono modificati conformemente all'allegato del presente regolamento.

Articolo 2

Entrata in vigore e applicazione

Il presente regolamento entra in vigore il giorno successivo alla pubblicazione nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*.

Il presente regolamento è obbligatorio in tutti i suoi elementi e direttamente applicabile in ciascuno degli Stati membri.

Fatto a Bruxelles, il 5 dicembre 2023

Per la Commissione
La presidente
Ursula VON DER LEYEN

ALLEGATO

Gli allegati V e XIV del regolamento di esecuzione (UE) 2021/404 sono così modificati:

1) L'allegato V è così modificato:

a) nella parte 1, la sezione B è così modificata:

i) nella voce relativa al Canada, la riga relativa alla zona CA-2.195 è sostituita dalla seguente:

«CA Canada	CA-2.195	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		10.10.2023	24.11.2023»;
---------------	----------	---	-------	--	------------	--------------

ii) nella voce relativa al Canada, dopo la riga relativa alla zona CA-2.212 sono aggiunte le righe seguenti relative alla zona CA-2.213 e CA-2.214:

«CA Canada	CA-2.213	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		8.11.2023	
	CA-2.214		N, P1		8.11.2023»;	

iii) nella voce relativa al Regno Unito, dopo la riga relativa alla zona GB-2.324 sono aggiunte le righe seguenti relative alle zone GB-2.325 e GB-2.326:

«GB Regno Unito	GB-2.325	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		27.11.2023	
	GB-2.326		N, P1		29.11.202- 3»;	

iv) nella voce relativa agli Stati Uniti, la riga relativa alla zona US-2.460 è sostituita dalla seguente:

«US Stati Uniti	US-2.460	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		4.10.2023	22.11.2023»;
--------------------	----------	---	-------	--	-----------	--------------

v) alla voce relativa agli Stati Uniti, dopo le righe relative alla zona US-2.525 sono aggiunte le righe seguenti relative alle zone da US-2.526 a US-2.542:

«US Stati Uniti	US-2.526	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		16.11.2023	
	US-2.527		N, P1		21.11.2023	
	US-2.528		N, P1		21.11.2023	
	US-2.529		N, P1		21.11.2023	
	US-2.530		N, P1		22.11.2023	
	US-2.531		N, P1		22.11.2023	
	US-2.532		N, P1		24.11.2023	
	US-2.533		N, P1		23.11.2023	
	US-2.534		N, P1		21.11.2023	
	US-2.535		N, P1		21.11.2023	
	US-2.536		N, P1		22.11.2023	
	US-2.537		N, P1		21.11.2023	

	US-2.538		N, P1		28.11.2023	
	US-2.539		N, P1		28.11.2023	
	US-2.540		N, P1		28.11.2023	
	US-2.541		N, P1		27.11.2023	
	US-2.542		N, P1		28.11.202-3»;	

b) la parte 2 è così modificata:

i) nella voce relativa al Canada, dopo la descrizione della zona CA-2.212 sono aggiunte le descrizioni seguenti delle zone CA-2.213 e CA-2.214:

«Canada	CA-2.213	British Columbia — Latitude 49.02, Longitude -122.55 The municipalities involved are: 3km PZ: Aldergrove and Langley Township 10km SZ: Abbotsford, Aldergrove, Langley, and Langley Township
	CA-2.214	British Columbia — Latitude 49.34, Longitude -124.4 The municipalities involved are: 3km PZ: Parksville and Qualicum Beach 10km SZ: Coombs, Errington, Parksville, and Qualicum Beach»;

ii) nella voce relativa al Regno Unito, dopo la descrizione della zona GB-2.324 sono aggiunte le descrizioni seguenti delle zone GB-2.325 e GB-2.326:

«Regno Unito	GB-2.325	near Wooler, Berwick-Upon-Tweed, Northumberland, England, GB The area contained within a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N55.59 and Long: W2.09
	GB-2.326	near Cranbrook, East Devon, Devon, England, GB The area contained within a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N50.77 and Long: W3.50»;

iii) alla voce relativa agli Stati Uniti, dopo la descrizione della zona US-2.525 sono aggiunte le descrizioni seguenti delle zone da US-2.526 a US-2.542:

«Stati Uniti	US-2.526	State of Minnesota Swift 07 Swift County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.7836781°W 45.3290985°N)
	US-2.527	State of Minnesota Big Stone 02 Big Stone County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 96.5839374°W 45.5199639°N)
	US-2.528	State of Minnesota Brown 04 Brown County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.6762791°W 44.3873242°N)

US-2.529	State of Minnesota Kandiyohi 12 Kandiyohi County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.0218481°W 45.1720661°N)
US-2.530	State of Minnesota Otter Tail 08 Otter Tail County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.3657614°W 46.2920714°N)
US-2.531	State of Minnesota Stearns 16 Stearns County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.9181198°W 45.7633456°N)
US-2.532	State of Minnesota Otter Tail 09 Otter Tail County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.4699247°W 46.6529963°N)
US-2.533	State of Minnesota Kandiyohi 13 Kandiyohi County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.0171215°W 45.1717360°N)
US-2.534	State of Georgia Sumter 01 Sumter County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 84.0512798°W 32.2094378°N)
US-2.535	State of Maryland Caroline 01 Caroline County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 75.9570082°W 38.8335872°N)
US-2.536	State of South Dakota Brule 04 Brule County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.8847887°W 43.7372590°N)
US-2.537	State of Ohio Union 01 Union County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 84.0512798°W 32.2094378°N)
US-2.538	State of Iowa Sioux 01 Sioux County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 96.2515298°W 43.1886323°N)
US-2.539	State of South Dakota McPherson 09 McPherson County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.8843773°W 45.9972533°N)

	US-2.540	State of South Dakota Yankton 02 Yankton County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.4907641°W 43.2004004°N)
	US-2.541	State of Minnesota Brown 05 Brown County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.6796137°W 44.3876842°N)
	US-2.542	State of North Dakota Dickey 04 Dickey County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.4439654°W 46.1626533°N);

2) nell'allegato XIV, parte 1, la sezione B è così modificata:

a) nella voce relativa al Canada, le righe relative alla zona CA-2.195 sono sostituite dalle seguenti:

«CA Canada	CA-2.195	POU, RAT	N, P1		10.10.2023	24.11.2023
		GBM	P1		10.10.2023	24.11.2023»;

b) nella voce relativa al Canada, dopo la riga relativa alla zona CA-2.212 sono aggiunte le righe seguenti relative alla zona CA-2.213 e CA-2.214:

«CA Canada	CA-2.213	POU, RAT	N, P1		8.11.2023	
		GBM	P1		8.11.2023	
	CA-2.214	POU, RAT	N, P1		8.11.2023	
		GBM	P1		8.11.2023»;	

c) nella voce relativa al Regno Unito, dopo la riga relativa alla zona GB-2.324 sono aggiunte le righe seguenti relative alle zone GB-2.325 e GB-2.326:

«GB Regno Unito	GB-2.325	POU, RAT	N, P1		27.11.2023	
		GBM	P1		27.11.2023	
	GB-2.326	POU, RAT	N, P1		29.10.2023	
		GBM	P1		29.10.2023»;	

d) nella voce relativa agli Stati Uniti, le righe relative alla zona US-2.460 sono sostituite dalle seguenti:

«US Stati Uniti	US-2.460	POU, RAT	N, P1		4.10.2023	22.11.2023
		GBM	P1		4.10.2023	22.11.2023»;

e) nella voce relativa agli Stati Uniti, dopo la riga relativa alla zona US-2.525 sono aggiunte le righe relative alle zone da US-2.526 a US-2.542:

«US Stati Uniti	US-2.526	POU, RAT	N, P1		16.11.2023	
		GBM	P1		16.11.2023	

US-2.527	POU, RAT	N, P1		21.11.2023	
	GBM	P1		21.11.2023	
US-2.528	POU, RAT	N, P1		21.11.2023	
	GBM	P1		21.11.2023	
US-2.529	POU, RAT	N, P1		21.11.2023	
	GBM	P1		21.11.2023	
US-2.530	POU, RAT	N, P1		22.11.2023	
	GBM	P1		22.11.2023	
US-2.531	POU, RAT	N, P1		22.11.2023	
	GBM	P1		22.11.2023	
US-2.532	POU, RAT	N, P1		24.11.2023	
	GBM	P1		24.11.2023	
US-2.533	POU, RAT	N, P1		23.11.2023	
	GBM	P1		23.11.2023	
US-2.534	POU, RAT	N, P1		21.11.2023	
	GBM	P1		21.11.2023	
US-2.535	POU, RAT	N, P1		21.11.2023	
	GBM	P1		21.11.2023	
US-2.536	POU, RAT	N, P1		22.11.2023	
	GBM	P1		22.11.2023	
US-2.537	POU, RAT	N, P1		21.11.2023	
	GBM	P1		21.11.2023	
US-2.538	POU, RAT	N, P1		28.11.2023	
	GBM	P1		28.11.2023	
US-2.539	POU, RAT	N, P1		28.11.2023	
	GBM	P1		28.11.2023	
US-2.540	POU, RAT	N, P1		28.11.2023	
	GBM	P1		28.11.2023	
US-2.541	POU, RAT	N, P1		27.11.2023	
	GBM	P1		27.11.2023	
US-2.542	POU, RAT	N, P1		28.11.2023	
	GBM	P1		28.11.2023».	