

**REGOLAMENTO DI ESECUZIONE (UE) 2022/479 DELLA COMMISSIONE****del 24 marzo 2022****che modifica gli allegati V e XIV del regolamento di esecuzione (UE) 2021/404 per quanto riguarda le voci relative 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 e 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») <sup>(1)</sup>, in particolare l'articolo 230, paragrafo 1, e l'articolo 232, paragrafo 1,

considerando quanto segue:

- (1) A norma del regolamento (UE) 2016/429, 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 <sup>(2)</sup> 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 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 <sup>(3)</sup> 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 e materiale germinale di pollame e di carni fresche di pollame e selvaggina da penna.
- (5) Il Regno Unito ha notificato alla Commissione la comparsa di un focolaio di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame. Il focolaio è localizzato in prossimità di Collieston, Aberdeenshire (Scozia) ed è stato confermato l'11 marzo 2022 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (6) Il Regno Unito ha notificato alla Commissione la comparsa di altri focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame. I focolai sono localizzati in un secondo stabilimento in prossimità di Redgrave, Mid Suffolk, Suffolk (Inghilterra) e in prossimità di Market Weston, West Suffolk, Suffolk (Inghilterra) e sono stati confermati il 12 marzo 2022 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).

<sup>(1)</sup> GUL 84 del 31.3.2016, pag. 1.

<sup>(2)</sup> 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 (GUL 174 del 3.6.2020, pag. 379).

<sup>(3)</sup> 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 (GUL 114 del 31.3.2021, pag. 1).

- (7) Anche gli Stati Uniti hanno notificato alla Commissione la comparsa di focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame. I focolai sono localizzati in un secondo stabilimento nella contea, già colpita, di Cecil, nello stato del Maryland (Stati Uniti), e nella contea di Taylor, nello stato dell'Iowa (Stati Uniti) e sono stati confermati il 10 marzo 2022 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (8) Gli Stati Uniti hanno anche notificato alla Commissione la comparsa di un altro focolaio di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame. Il focolaio è localizzato nella contea di Franklin, nello stato del Kansas (Stati Uniti) ed è stato confermato l'11 marzo 2022 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (9) Gli Stati Uniti hanno notificato alla Commissione la comparsa di un altro focolaio di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame. Il focolaio è localizzato in un secondo stabilimento della contea di Charles Mix, già precedentemente colpita, nello stato del South Dakota (Stati Uniti) ed è stato confermato il 12 marzo 2022 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (10) Gli Stati Uniti hanno notificato alla Commissione la comparsa di un altro focolaio di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame. Il focolaio è localizzato nella contea di Jefferson, nello stato del Wisconsin (Stati Uniti) ed è stato confermato il 14 marzo 2022 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (11) Gli Stati Uniti hanno notificato alla Commissione la comparsa di altri focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame. I focolai sono localizzati nella contea di Kent, nello stato del Delaware (Stati Uniti) e in un secondo stabilimento avicolo nella contea di Buena Vista, già precedentemente colpita, nello stato dell'Iowa (Stati Uniti) e sono stati confermati il 17 marzo 2022 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (12) Gli Stati Uniti hanno inoltre notificato alla Commissione la comparsa di altri focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame. I focolai sono localizzati nella contea di Dickinson, nello stato del Kansas (Stati Uniti) e in un terzo stabilimento avicolo nella contea di Cecil, già precedentemente colpita, nello stato del Maryland (Stati Uniti) e sono stati confermati il 18 marzo 2022 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (13) Le autorità veterinarie del Regno Unito e degli Stati Uniti hanno istituito una zona di controllo di 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 limitare la diffusione della malattia.
- (14) 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. Tali informazioni sono state valutate dalla Commissione. In base a tale valutazione e per proteggere lo stato sanitario dell'Unione, l'ingresso nell'Unione di partite di pollame, materiale germinale di pollame e carni fresche di pollame e selvaggina da penna dalle zone soggette a restrizioni istituite dalle autorità veterinarie del Regno Unito e degli Stati Uniti a causa dei recenti focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità non dovrebbe più essere autorizzato.
- (15) Il Regno Unito ha inoltre presentato informazioni aggiornate in merito alla situazione epidemiologica sul suo territorio in relazione a un focolaio di influenza aviaria ad alta patogenicità (HPAI) confermato in uno stabilimento avicolo il 21 novembre 2021 in prossimità di Silecroft, Copeland, Cumbria (Inghilterra). Il Regno Unito ha altresì presentato le misure adottate per impedire l'ulteriore diffusione della malattia. In particolare, a seguito della comparsa di tale focolaio di HPAI, il Regno Unito ha attuato una politica di abbattimento totale allo scopo di controllare e limitare la diffusione della malattia. Il Regno Unito ha anche completato le operazioni di pulizia e disinfezione necessarie a seguito dell'attuazione della politica di abbattimento totale nello stabilimento avicolo infetto situato sul suo territorio.
- (16) La Commissione ha valutato le informazioni presentate dal Regno Unito e ha concluso che il focolaio di HPAI in uno stabilimento avicolo in prossimità di Silecroft, Copeland, Cumbria (Inghilterra) risulta estinti e che non vi è più alcun rischio legato all'ingresso nell'Unione di prodotti a base di pollame provenienti dalla zona del Regno Unito dalla quale è stato sospeso l'ingresso nell'Unione di prodotti a base di pollame a causa di tale focolaio.
- (17) È pertanto opportuno modificare di conseguenza gli allegati V e XIV del regolamento di esecuzione (UE) 2021/404.

- (18) Tenuto conto dell'attuale situazione epidemiologica nel Regno Unito e negli Stati Uniti per quanto riguarda l'influenza aviaria ad alta patogenicità e del grave rischio della sua introduzione nell'Unione, le modifiche da apportare al regolamento di esecuzione (UE) 2021/404 mediante il presente regolamento dovrebbero prendere effetto con urgenza.
- (19) 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*

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 24 marzo 2022

*Per la Commissione*  
*La presidente*  
Ursula VON DER LEYEN

---

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

1) l'allegato V è così modificato:

a) la parte 1 è così modificata:

i) alla voce relativa al Regno Unito, la riga relativa alla zona GB-2.26 è sostituita dalla seguente:

«GB Regno Unito	GB-2.26	Pollame riproduttore diverso dai ratiti e pollame da reddito diverso dai ratiti	BPP	N, P1		21.11.2021	14.3.2022
		Ratiti riproduttori e ratiti da reddito	BPR	N, P1		21.11.2021	14.3.2022
		Pollame destinato alla macellazione diverso dai ratiti	SP	N, P1		21.11.2021	14.3.2022
		Ratiti destinati alla macellazione	SR	N, P1		21.11.2021	14.3.2022
		Pulcini di un giorno diversi dai ratiti	DOC	N, P1		21.11.2021	14.3.2022
		Pulcini di un giorno di ratiti	DOR	N, P1		21.11.2021	14.3.2022
		Meno di 20 capi di pollame diverso dai ratiti	POU-LT20	N, P1		21.11.2021	14.3.2022
		Uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HEP	N, P1		21.11.2021	14.3.2022
		Uova da cova di ratiti	HER	N, P1		21.11.2021	14.3.2022
		Meno di 20 uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HE-LT20	N, P1		21.11.2021	14.3.2022»;

ii) alla voce relativa al Regno Unito, dopo la riga relativa alla zona GB-2.104 sono inserite le righe seguenti relative alle zone da GB-2.105 a GB-2.107:

«GB Regno Unito	GB-2.105	Pollame riproduttore diverso dai ratiti e pollame da reddito diverso dai ratiti	BPP	N, P1		11.3.2022	
		Ratiti riproduttori e ratiti da reddito	BPR	N, P1		11.3.2022	
		Pollame destinato alla macellazione diverso dai ratiti	SP	N, P1		11.3.2022	
		Ratiti destinati alla macellazione	SR	N, P1		11.3.2022	
		Pulcini di un giorno diversi dai ratiti	DOC	N, P1		11.3.2022	
		Pulcini di un giorno di ratiti	DOR	N, P1		11.3.2022	
		Meno di 20 capi di pollame diverso dai ratiti	POU-LT20	N, P1		11.3.2022	

		Uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HEP	N, P1		11.3.2022	
		Uova da cova di ratiti	HER	N, P1		11.3.2022	
		Meno di 20 uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HE-LT20	N, P1		11.3.2022	
	GB-2.106	Pollame riproduttore diverso dai ratiti e pollame da reddito diverso dai ratiti	BPP	N, P1		12.3.2022	
		Ratiti riproduttori e ratiti da reddito	BPR	N, P1		12.3.2022	
		Pollame destinato alla macellazione diverso dai ratiti	SP	N, P1		12.3.2022	
		Ratiti destinati alla macellazione	SR	N, P1		12.3.2022	
		Pulcini di un giorno diversi dai ratiti	DOC	N, P1		12.3.2022	
		Pulcini di un giorno di ratiti	DOR	N, P1		12.3.2022	
		Meno di 20 capi di pollame diverso dai ratiti	POU-LT20	N, P1		12.3.2022	
		Uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HEP	N, P1		12.3.2022	
		Uova da cova di ratiti	HER	N, P1		12.3.2022	
		Meno di 20 uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HE-LT20	N, P1		12.3.2022	
	GB-2.107	Pollame riproduttore diverso dai ratiti e pollame da reddito diverso dai ratiti	BPP	N, P1		12.3.2022	
		Ratiti riproduttori e ratiti da reddito	BPR	N, P1		12.3.2022	
		Pollame destinato alla macellazione diverso dai ratiti	SP	N, P1		12.3.2022	
		Ratiti destinati alla macellazione	SR	N, P1		12.3.2022	
		Pulcini di un giorno diversi dai ratiti	DOC	N, P1		12.3.2022	
		Pulcini di un giorno di ratiti	DOR	N, P1		12.3.2022	
		Meno di 20 capi di pollame diverso dai ratiti	POU-LT20	N, P1		12.3.2022	
		Uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HEP	N, P1		12.3.2022	
		Uova da cova di ratiti	HER	N, P1		12.3.2022	
		Meno di 20 uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HE-LT20	N, P1		12.3.2022»;	

iii) alla voce relativa agli Stati Uniti, dopo la riga relativa alla zona US-2.20 sono inserite le righe seguenti relative alle zone da US-2.21 a US-2.29:

«US Stati Uniti	US-2.21	Pollame riproduttore diverso dai ratiti e pollame da reddito diverso dai ratiti	BPP	N, P1		10.3.2022	
		Ratiti riproduttori e ratiti da reddito	BPR	N, P1		10.3.2022	
		Pollame destinato alla macellazione diverso dai ratiti	SP	N, P1		10.3.2022	
		Ratiti destinati alla macellazione	SR	N, P1		10.3.2022	
		Pulcini di un giorno diversi dai ratiti	DOC	N, P1		10.3.2022	
		Pulcini di un giorno di ratiti	DOR	N, P1		10.3.2022	
		Meno di 20 capi di pollame diverso dai ratiti	POU-LT20	N, P1		10.3.2022	
		Uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HEP	N, P1		10.3.2022	
		Uova da cova di ratiti	HER	N, P1		10.3.2022	
		Meno di 20 uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HE-LT20	N, P1		10.3.2022	
	US-2.22	Pollame riproduttore diverso dai ratiti e pollame da reddito diverso dai ratiti	BPP	N, P1		10.3.2022	
		Ratiti riproduttori e ratiti da reddito	BPR	N, P1		10.3.2022	
		Pollame destinato alla macellazione diverso dai ratiti	SP	N, P1		10.3.2022	
		Ratiti destinati alla macellazione	SR	N, P1		10.3.2022	
		Pulcini di un giorno diversi dai ratiti	DOC	N, P1		10.3.2022	
		Pulcini di un giorno di ratiti	DOR	N, P1		10.3.2022	
		Meno di 20 capi di pollame diverso dai ratiti	POU-LT20	N, P1		10.3.2022	
		Uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HEP	N, P1		10.3.2022	
		Uova da cova di ratiti	HER	N, P1		10.3.2022	
		Meno di 20 uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HE-LT20	N, P1		10.3.2022	
	US-2.23	Pollame riproduttore diverso dai ratiti e pollame da reddito diverso dai ratiti	BPP	N, P1		11.3.2022	
Ratiti riproduttori e ratiti da reddito		BPR	N, P1		11.3.2022		

		Pollame destinato alla macellazione diverso dai ratiti	SP	N, P1		11.3.2022	
		Ratiti destinati alla macellazione	SR	N, P1		11.3.2022	
		Pulcini di un giorno diversi dai ratiti	DOC	N, P1		11.3.2022	
		Pulcini di un giorno di ratiti	DOR	N, P1		11.3.2022	
		Meno di 20 capi di pollame diverso dai ratiti	POU-LT20	N, P1		11.3.2022	
		Uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HEP	N, P1		11.3.2022	
		Uova da cova di ratiti	HER	N, P1		11.3.2022	
		Meno di 20 uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HE-LT20	N, P1		11.3.2022	
	US-2.24	Pollame riproduttore diverso dai ratiti e pollame da reddito diverso dai ratiti	BPP	N, P1		12.3.2022	
		Ratiti riproduttori e ratiti da reddito	BPR	N, P1		12.3.2022	
		Pollame destinato alla macellazione diverso dai ratiti	SP	N, P1		12.3.2022	
		Ratiti destinati alla macellazione	SR	N, P1		12.3.2022	
		Pulcini di un giorno diversi dai ratiti	DOC	N, P1		12.3.2022	
		Pulcini di un giorno di ratiti	DOR	N, P1		12.3.2022	
		Meno di 20 capi di pollame diverso dai ratiti	POU-LT20	N, P1		12.3.2022	
		Uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HEP	N, P1		12.3.2022	
		Uova da cova di ratiti	HER	N, P1		12.3.2022	
		Meno di 20 uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HE-LT20	N, P1		12.3.2022	
	US-2.25	Pollame riproduttore diverso dai ratiti e pollame da reddito diverso dai ratiti	BPP	N, P1		14.3.2022	
		Ratiti riproduttori e ratiti da reddito	BPR	N, P1		14.3.2022	
		Pollame destinato alla macellazione diverso dai ratiti	SP	N, P1		14.3.2022	
		Ratiti destinati alla macellazione	SR	N, P1		14.3.2022	
		Pulcini di un giorno diversi dai ratiti	DOC	N, P1		14.3.2022	
		Pulcini di un giorno di ratiti	DOR	N, P1		14.3.2022	

		Meno di 20 capi di pollame diverso dai ratiti	POU-LT20	N, P1		14.3.2022	
		Uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HEP	N, P1		14.3.2022	
		Uova da cova di ratiti	HER	N, P1		14.3.2022	
		Meno di 20 uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HE-LT20	N, P1		14.3.2022	
	US-2.26	Pollame riproduttore diverso dai ratiti e pollame da reddito diverso dai ratiti	BPP	N, P1		17.3.2022	
		Ratiti riproduttori e ratiti da reddito	BPR	N, P1		17.3.2022	
		Pollame destinato alla macellazione diverso dai ratiti	SP	N, P1		17.3.2022	
		Ratiti destinati alla macellazione	SR	N, P1		17.3.2022	
		Pulcini di un giorno diversi dai ratiti	DOC	N, P1		17.3.2022	
		Pulcini di un giorno di ratiti	DOR	N, P1		17.3.2022	
		Meno di 20 capi di pollame diverso dai ratiti	POU-LT20	N, P1		17.3.2022	
		Uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HEP	N, P1		17.3.2022	
		Uova da cova di ratiti	HER	N, P1		17.3.2022	
		Meno di 20 uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HE-LT20	N, P1		17.3.2022	
		US-2.27	Pollame riproduttore diverso dai ratiti e pollame da reddito diverso dai ratiti	BPP	N, P1		17.3.2022
	Ratiti riproduttori e ratiti da reddito		BPR	N, P1		17.3.2022	
	Pollame destinato alla macellazione diverso dai ratiti		SP	N, P1		17.3.2022	
	Ratiti destinati alla macellazione		SR	N, P1		17.3.2022	
	Pulcini di un giorno diversi dai ratiti		DOC	N, P1		17.3.2022	
	Pulcini di un giorno di ratiti		DOR	N, P1		17.3.2022	
	Meno di 20 capi di pollame diverso dai ratiti		POU-LT20	N, P1		17.3.2022	
	Uova da cova di pollame diverso dai ratiti		HEP	N, P1		17.3.2022	



		Uova da cova di ratiti	HER	N, P1		17.3.2022	
		Meno di 20 uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HE-LT20	N, P1		17.3.2022	
	US-2.28	Pollame riproduttore diverso dai ratiti e pollame da reddito diverso dai ratiti	BPP	N, P1		18.3.2022	
		Ratiti riproduttori e ratiti da reddito	BPR	N, P1		18.3.2022	
		Pollame destinato alla macellazione diverso dai ratiti	SP	N, P1		18.3.2022	
		Ratiti destinati alla macellazione	SR	N, P1		18.3.2022	
		Pulcini di un giorno diversi dai ratiti	DOC	N, P1		18.3.2022	
		Pulcini di un giorno di ratiti	DOR	N, P1		18.3.2022	
		Meno di 20 capi di pollame diverso dai ratiti	POU-LT20	N, P1		18.3.2022	
		Uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HEP	N, P1		18.3.2022	
		Uova da cova di ratiti	HER	N, P1		18.3.2022	
		Meno di 20 uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HE-LT20	N, P1		18.3.2022	
		US-2.29	Pollame riproduttore diverso dai ratiti e pollame da reddito diverso dai ratiti	BPP	N, P1		18.3.2022
	Ratiti riproduttori e ratiti da reddito		BPR	N, P1		18.3.2022	
	Pollame destinato alla macellazione diverso dai ratiti		SP	N, P1		18.3.2022	
	Ratiti destinati alla macellazione		SR	N, P1		18.3.2022	
	Pulcini di un giorno diversi dai ratiti		DOC	N, P1		18.3.2022	
	Pulcini di un giorno di ratiti		DOR	N, P1		18.3.2022	
	Meno di 20 capi di pollame diverso dai ratiti		POU-LT20	N, P1		18.3.2022	
	Uova da cova di pollame diverso dai ratiti		HEP	N, P1		18.3.2022	
	Uova da cova di ratiti		HER	N, P1		18.3.2022	
	Meno di 20 uova da cova di pollame diverso dai ratiti		HE-LT20	N, P1		18.3.2022»;	

b) la parte 2 è così modificata:

i) alla voce relativa al Regno Unito, dopo la descrizione della zona GB-2.104 sono inserite le descrizioni seguenti delle zone da GB-2.105 a GB-2.107:

«Regno Unito	GB-2.105	In prossimità di Collieston, Aberdeenshire, Scozia: l'area situata entro una circonferenza con un raggio di 10 km, il cui centro si trova sulle coordinate decimali WGS84 seguenti: N57.38 e W1.92.
	GB-2.106	In prossimità di Redgrave, Mid Suffolk, Suffolk, Inghilterra: l'area situata entro una circonferenza con un raggio di 10 km, il cui centro si trova sulle coordinate decimali WGS84 seguenti: N52.33 e E1.02.
	GB-2.107	In prossimità di Market Weston, West Suffolk, Suffolk, Inghilterra: l'area situata entro una circonferenza con un raggio di 10 km, il cui centro si trova sulle coordinate decimali WGS84 seguenti: N52.37 e E0.96.»;

ii) alla voce relativa agli Stati Uniti, dopo la descrizione della zona US-2.20 sono inserite le descrizioni seguenti delle zone da US-2.21 a US-2.29:

«Stati Uniti	US-2.21	Stato del Maryland: Cecil 02 contea di Cecil: una zona di un raggio di 10 km che parte dal punto N (coordinate GPS: 75.7817424°W e 39.5011636°N) e si estende in senso orario: a) a nord: 2,5 km a nord-nord-est dall'intersezione tra Cayots Corner Rd e N St Augustine Rd.; b) a nord-est: 0,9 km a nord-nord-est dall'intersezione tra N Broad St e Cedar Ln Rd.; c) a est: 0,9 km a sud-ovest dall'intersezione tra Main St e Summit Bridge Rd.; d) a sud-est: 0,7 km a nord-nord-ovest dall'intersezione tra McKays Corner Rd e Sawmill Rd.; e) a sud: 1,4 km a nord-est dall'intersezione tra la 301 e la 313; f) a sud-ovest: 2,6 km a sud-ovest dall'intersezione tra la 213 e Sandy Bottom Rd.; g) a ovest: 3,4 km a nord-est dall'intersezione tra Stemmer's Run Rd e Pond Neck Rd.; h) a nord-ovest: 1,8 km a ovest dall'intersezione tra Cayots Corner Rd e Aufustine Herman Hwy.
	US-2.22	Stato dell'Iowa contea di Taylor: una zona di un raggio di 10 km che parte dal punto N (coordinate GPS: 94.4900604°W e 40.8972542°N) e si estende in senso orario: a) a nord: 1,3 km a est dall'intersezione tra 110th St e Yellowstone Ave.; b) a nord-est: 1,0 km a est dall'intersezione tra 120th St e 140th Ave.; c) a est: 0,8 km a sud-ovest dall'intersezione tra County Hwy J23 e 155th Ave.;

	<p>d) a sud-est: 1,2 km a est-nord-est dall'intersezione tra 210th St e 140th Ave.;</p> <p>e) a sud: 0,8 km a nord-nord-est dall'intersezione tra 230th St e Winchester Ave.;</p> <p>f) a sud-ovest: 0,9 km a nord-nord-ovest dall'intersezione tra 210th St e Tennessee Ave.;</p> <p>g) a ovest: 0,7 km a sud-ovest dall'intersezione tra 160th St e Rockwood Ave.;</p> <p>h) a nord-ovest: 0,7 km a nord-nord-ovest dall'intersezione tra 120th St e Tennessee Ave.</p>
US-2.23	<p>Stato del Kansas:</p> <p>contea di Franklin: una zona di un raggio di 10 km che parte dal punto N (coordinate GPS: 95.0792521°W e 38.7130278°N) e si estende in senso orario:</p> <p>a) a nord: 0,5 km a nord-ovest dall'intersezione tra Stafford Rd e Poplar St.;</p> <p>b) a nord-est: 0,9 km a nord-ovest dall'intersezione tra W 247th St e Bethel Church Rd.;</p> <p>c) a est: 0,8 km a est dall'intersezione tra W 279th St e Crescent Hill Rd.;</p> <p>d) a sud-est: 0,9 km a sud-ovest dall'intersezione tra W 311th St e Bethel Church Rd.;</p> <p>e) a sud: 0,4 km a nord-ovest dall'intersezione tra Jackson Rd e Virginia Rd.;</p> <p>f) a sud-ovest: 1,5 km a nord-est dall'intersezione tra Rock Creek Rd e Oregon Rd.;</p> <p>g) a ovest: 0,2 km a ovest-nord-ovest dall'intersezione tra Highway K68 e Ohio Rd.;</p> <p>h) a nord-ovest: 0,8 km a nord-ovest dall'intersezione tra Tennessee Rd e Riley Rd.</p>
US-2.24	<p>Stato del South Dakota</p> <p>Charles Mix 02</p> <p>contea di Charles Mix: una zona di un raggio di 10 km che parte dal punto N (coordinate GPS: 98.6493004°W e 43.2818237°N) e si estende in senso orario:</p> <p>a) a nord: 1,7 km a nord-est dall'intersezione tra 376th Avenue e 284th Street;</p> <p>b) a nord-est: 0,3 km a nord-nord-est dall'intersezione tra 381st Avenue e 285th Street;</p> <p>c) a est: 1,4 km a sud-sud-ovest dall'intersezione tra 289th Street e 384th Avenue;</p> <p>d) a sud-est: 0,9 km a nord-ovest dall'intersezione tra 294th Avenue e US 18. US 281.</p> <p>e) a sud: 0,6 km a nord-est dall'intersezione tra 296th Street e 377th Avenue;</p> <p>f) a sud-ovest: 1,7 km a ovest dall'intersezione tra 294th Street e SD 1804;</p> <p>g) a ovest: 1,1 km a sud dall'intersezione tra 371st Avenue e 289th Street;</p> <p>h) a nord-ovest: 0,6 km a sud-sud-ovest dall'intersezione tra 373rd Avenue e 285th Street.</p>

US-2.25	<p>Stato del Wisconsin:          contea di Jefferson: una zona di un raggio di 10 km che parte dal punto N (coordinate GPS: 88.6351537°W e 42.9712343°N) e si estende in senso orario:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) a nord: 0,5 km a nord-est dall'intersezione tra Bente Road e Turner Road;</li> <li>b) a nord-est: 1,7 km a nord-ovest dall'intersezione tra County Road CI e CTH Z.;</li> <li>c) a est: 1,7 km a est-sud-est dall'intersezione tra CTH Z e WI 59;</li> <li>d) a sud-est: 0,6 km a sud-ovest dall'intersezione tra Greening Road e WI 67;</li> <li>e) a sud: 1,3 km a nord-ovest dall'intersezione tra CTH 0 e Kettle Moraine Drive;</li> <li>f) a sud-ovest: 0,5 km a nord dall'intersezione tra South Franklin Street e US 12;WI 59.;</li> <li>g) a ovest: 1,2 km a sud-ovest dall'intersezione tra Findlay Road e Fremont Road;</li> <li>h) a nord-ovest: 0,9 km a sud dall'intersezione tra Schmidt Road e Gnube Lane.</li> </ul>
US-2.26	<p>Stato del Delaware:          contea del Kent: una zona di un raggio di 10 km che parte dal punto N (coordinate GPS: 75.4180689°W e 39.0474609°N) e si estende in senso orario:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) a nord: 0,7 km a sud-est dall'intersezione tra Bowers Beach Road e Old Bowers Road;</li> <li>b) a nord-est: 2,1 km a est-nord-est dall'intersezione tra Brockam Bridge Road e Bennetts Pier Road;</li> <li>c) a est: 0,6 km a nord-ovest dall'intersezione tra DE 36 e Lighthouse Road;</li> <li>d) a sud-est: 0,6 km a nord dall'intersezione tra Johnson Road e DE 30;</li> <li>e) a sud: 0,5 km a est dall'intersezione tra DE 36 e Fitzgeralds Road;</li> <li>f) a sud-ovest: 0,8 km a sud-est dall'intersezione tra Hunting Quarter Road e Messicks Road;</li> <li>g) a ovest: 1,5 km a nord-ovest dall'intersezione tra Paradise Alley Road e Campground Road;</li> <li>h) a nord-ovest: 0,5 km a sud-est dall'intersezione tra Barratts Chapel Road e McGinnis Pond Road.</li> </ul>
US-2.27	<p>Stato dell'Iowa          Buena Vista 02          contea di Buena Vista: una zona di un raggio di 10 km che parte dal punto N (coordinate GPS: 95.1270827°W e 42.9155545°N) e si estende in senso orario:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) a nord: 1,2 km a sud-est dall'intersezione tra 500th Street e 230th Avenue;</li> <li>b) a nord-est: 1,1 km a sud-est dall'intersezione tra 180th Avenue e 430th Street;</li> <li>c) a est: 1,15 km a nord-ovest dall'intersezione tra 480th Street e CR M54;</li> <li>d) a sud-est: 0,9 km a sud-ovest dall'intersezione tra 520th Street e 190th Avenue;</li> </ul>

	<p>e) a sud: 0,2 km a nord-est dall'intersezione tra 540th Street e 140th Avenue;</p> <p>f) a sud-ovest: 0,4 km a sud-ovest dall'intersezione tra 520th Street e 100th Avenue;</p> <p>g) a ovest: 0,4 m a nord dall'intersezione tra C-25 e 80th Avenue;</p> <p>h) a nord-ovest: 0,4 km a nord-ovest dall'intersezione tra 100th Avenue e 435th Street.</p>
US-2.28	<p>Stato del Kansas:</p> <p>contea di Dickinson: una zona di un raggio di 10 km che parte dal punto N (coordinate GPS: 96.9485550°W e 38.7273195°N) e si estende in senso orario:</p> <p>a) a nord: 0,3 km a nord-ovest dall'intersezione tra 900 Avenue e Vane Road;</p> <p>b) a nord-est: 0,8 km a nord-est dall'intersezione tra Q Avenue e South 2900 Road;</p> <p>c) a est: 0,5 km a est dall'intersezione tra V avenue e 2700 Road;</p> <p>d) a sud-est: 1,2 km a nord-est dall'intersezione tra Bb Avenue e South 2900 Road;</p> <p>e) a sud: 0,5 km a sud-est dall'intersezione tra 330th Street e Wagonwheel Road;</p> <p>f) a sud-ovest: 0,8 km a nord-nord-ovest dall'intersezione tra Sunflower Road e 340th Street;</p> <p>g) a ovest: 0,4 km a sud-ovest dall'intersezione tra Paint Road e 300 Avenue;</p> <p>h) a nord-ovest: 0,7 km a nord-ovest dall'intersezione tra KS 4 e Rain Road.</p>
US-2.29	<p>Stato del Maryland:</p> <p>Cecil 04</p> <p>contea di Cecil: una zona di un raggio di 10 km che parte dal punto N (coordinate GPS: 75.7934265°W e 39.4839828°N) e si estende in senso orario:</p> <p>a) a nord: 0,6 km a nord dall'intersezione tra Stallion Row e Myrtle Wilson Road;</p> <p>b) a nord-est: 0,2 km a sud-est dall'intersezione tra Industrial Road e Haveg Road;</p> <p>c) a est: 1,0 km a nord-ovest dall'intersezione tra Grears Corner Road e Dexter Corner Road;</p> <p>d) a sud-est: 1,3 km a sud-est dall'intersezione tra Delaware Line Road e McKays Corner Road;</p> <p>e) a sud: 1,0 km a sud-sud-est dall'intersezione tra US 301 e MD. 313;</p> <p>f) a sud-ovest: 1,6 km a nord-ovest dall'intersezione tra MD213 e Starkey Farm Lane;</p> <p>g) a ovest: 0,8 km a nord-nord-est dall'intersezione tra Grove Neck Road e Woodlawn Lane;</p> <p>h) a nord-ovest: 0,8 km a nord dall'intersezione tra Park Lane e Beachview Avenue.»;</p>

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

i) alla voce relativa al Regno Unito, la riga relativa alla zona GB-2.26 è sostituita dalla seguente:

«GB Regno Unito	GB-2.26	Carni fresche di pollame diverso dai ratiti	POU	N, P1		21.11.2021	14.3.2022
		Carni fresche di ratiti	RAT	N, P1		21.11.2021	14.3.2022
		Carni fresche di selvaggina da penna	GBM	P1		21.11.2021	14.3.2022»;

ii) alla voce relativa al Regno Unito, dopo la riga relativa alla zona GB-2.104 sono inserite le righe seguenti relative alle zone da GB-2.105 a GB-2.107:

«GB Regno Unito	GB-2.105	Carni fresche di pollame diverso dai ratiti	POU	N, P1		11.3.2022	
		Carni fresche di ratiti	RAT	N, P1		11.3.2022	
		Carni fresche di selvaggina da penna	GBM	P1		11.3.2022	
	GB-2.106	Carni fresche di pollame diverso dai ratiti	POU	N, P1		12.3.2022	
		Carni fresche di ratiti	RAT	N, P1		12.3.2022	
		Carni fresche di selvaggina da penna	GBM	P1		12.3.2022	
	GB-2.107	Carni fresche di pollame diverso dai ratiti	POU	N, P1		12.3.2022	
		Carni fresche di ratiti	RAT	N, P1		12.3.2022	
		Carni fresche di selvaggina da penna	GBM	P1		12.3.2022»;	

iii) alla voce relativa agli Stati Uniti, dopo la riga relativa alla zona US-2.20 sono inserite le righe seguenti relative alle zone da US-2.21 a US-2.29:

«US Stati Uniti	US-2.21	Carni fresche di pollame diverso dai ratiti	POU	N, P1		10.3.2022	
		Carni fresche di ratiti	RAT	N, P1		10.3.2022	
		Carni fresche di selvaggina da penna	GBM	P1		10.3.2022	
	US-2.22	Carni fresche di pollame diverso dai ratiti	POU	N, P1		10.3.2022	
		Carni fresche di ratiti	RAT	N, P1		10.3.2022	
		Carni fresche di selvaggina da penna	GBM	P1		10.3.2022	
	US-2.23	Carni fresche di pollame diverso dai ratiti	POU	N, P1		11.3.2022	
		Carni fresche di ratiti	RAT	N, P1		11.3.2022	
		Carni fresche di selvaggina da penna	GBM	P1		11.3.2022	

US-2.24	Carni fresche di pollame diverso dai ratiti	POU	N, P1		12.3.2022	
	Carni fresche di ratiti	RAT	N, P1		12.3.2022	
	Carni fresche di selvaggina da penna	GBM	P1		12.3.2022	
US-2.25	Carni fresche di pollame diverso dai ratiti	POU	N, P1		14.3.2022	
	Carni fresche di ratiti	RAT	N, P1		14.3.2022	
	Carni fresche di selvaggina da penna	GBM	P1		14.3.2022	
US-2.26	Carni fresche di pollame diverso dai ratiti	POU	N, P1		17.3.2022	
	Carni fresche di ratiti	RAT	N, P1		17.3.2022	
	Carni fresche di selvaggina da penna	GBM	P1		17.3.2022	
US-2.27	Carni fresche di pollame diverso dai ratiti	POU	N, P1		17.3.2022	
	Carni fresche di ratiti	RAT	N, P1		17.3.2022	
	Carni fresche di selvaggina da penna	GBM	P1		17.3.2022	
US-2.28	Carni fresche di pollame diverso dai ratiti	POU	N, P1		18.3.2022	
	Carni fresche di ratiti	RAT	N, P1		18.3.2022	
	Carni fresche di selvaggina da penna	GBM	P1		18.3.2022	
US-2.29	Carni fresche di pollame diverso dai ratiti	POU	N, P1		18.3.2022	
	Carni fresche di ratiti	RAT	N, P1		18.3.2022	
	Carni fresche di selvaggina da penna	GBM	P1		18.3.2022».	