

REGOLAMENTO DI ESECUZIONE (UE) 2023/139 DELLA COMMISSIONE**del 18 gennaio 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 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») ⁽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 e carni fresche di pollame e selvaggina da penna.
- (5) Il Canada ha notificato alla Commissione la comparsa di nove focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame nelle province di Columbia Britannica (7), Quebec (1) e Ontario (1) (Canada), confermati tra il 29 novembre 2022 e il 29 dicembre 2022 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (6) Anche il Regno Unito ha notificato alla Commissione la comparsa di 11 focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame nelle contee di Cumbria (1), Norfolk (3), North Yorkshire (1), Suffolk (1) e Yorkshire (1), in Inghilterra (Regno Unito), e nelle aree amministrative di Angus (1), Fife (1), Moray (1) e Perth and Kinross (1), in Scozia (Regno Unito), confermati tra il 14 dicembre 2022 e il 10 gennaio 2023 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).

⁽¹⁾ GUL 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 (GUL 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 (GUL 114 del 31.3.2021, pag. 1).

- (7) In aggiunta, gli Stati Uniti hanno notificato alla Commissione la comparsa di 17 focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame, localizzati negli Stati di California (1), Colorado (2), Indiana (1), Minnesota (2), Missouri (1), Nebraska (1), Dakota del Sud (3), Tennessee (4) e Washington (2) (Stati Uniti), confermati tra l'8 dicembre 2022 e il 22 dicembre 2022 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (8) A seguito della comparsa di questi focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità, le autorità veterinarie del Canada, del Regno Unito e degli Stati Uniti hanno istituito una zona di controllo 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 limitare la diffusione della malattia.
- (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. Dette 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 Canada, del Regno Unito e degli Stati Uniti a causa dei recenti focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità non dovrebbe più essere autorizzato.
- (10) Il Canada ha inoltre presentato informazioni aggiornate in merito alla situazione epidemiologica sul suo territorio in relazione a 13 focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità in stabilimenti avicoli situati nelle province di Alberta (4), Columbia Britannica (1), Manitoba (1), Ontario (6) e Saskatchewan (1) (Canada), confermati tra il 10 aprile 2022 e il 6 ottobre 2022.
- (11) Anche il Regno Unito ha presentato informazioni aggiornate in merito alla situazione epidemiologica sul suo territorio in relazione a cinque focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità in stabilimenti avicoli situati nelle contee di Devon (4) e Pembrokeshire (1) in Inghilterra (Regno Unito), confermati tra il 6 agosto 2022 e il 9 settembre 2022.
- (12) Il Canada e il Regno Unito hanno altresì presentato informazioni sulle misure adottate per impedire l'ulteriore diffusione dell'influenza aviaria ad alta patogenicità. In particolare, a seguito della comparsa di questi focolai della malattia, il Canada e il Regno Unito hanno attuato una politica di abbattimento totale allo scopo di controllare e limitare la diffusione della malattia e hanno inoltre portato a termine le prescritte operazioni di pulizia e disinfezione successive all'attuazione della politica di abbattimento totale negli stabilimenti avicoli infetti situati sul loro territorio.
- (13) La Commissione ha valutato le informazioni presentate dal Canada e dal Regno Unito e ha concluso che i focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità negli stabilimenti avicoli coinvolti risultano estinti e che non vi sono più rischi legati all'ingresso nell'Unione di prodotti a base di pollame provenienti dalle zone del Canada e del Regno Unito dalle quali, a seguito di tali focolai, era stato sospeso l'ingresso nell'Unione di prodotti a base di pollame.
- (14) 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.
- (15) Tenuto conto dell'attuale situazione epidemiologica in Canada, 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 agli allegati V e XIV del regolamento di esecuzione (UE) 2021/404 mediante il presente regolamento dovrebbero prendere effetto con urgenza.
- (16) 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 18 gennaio 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) la parte 1, sezione B, è così modificata:

i) alla voce relativa al Canada, la riga corrispondente alla zona CA-2.13 è sostituita dalla seguente:

"CA Canada	CA-2.13	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		10.4.2022	13.10.2022";
---------------	---------	---	-------	--	-----------	--------------

ii) alla voce relativa al Canada, la riga corrispondente alla zona CA-2.36 è sostituita dalla seguente:

"CA Canada	CA-2.36	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		22.4.2022	16.11.2022";
---------------	---------	---	-------	--	-----------	--------------

iii) alla voce relativa al Canada, la riga corrispondente alla zona CA-2.47 è sostituita dalla seguente:

"CA Canada	CA-2.47	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		29.4.2022	13.1.2023";
---------------	---------	---	-------	--	-----------	-------------

iv) alla voce relativa al Canada, la riga corrispondente alla zona CA-2.56 è sostituita dalla seguente:

"CA Canada	CA-2.56	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		4.5.2022	5.10.2022";
---------------	---------	---	-------	--	----------	-------------

v) alla voce relativa al Canada, la riga corrispondente alla zona CA-2.59 è sostituita dalla seguente:

"CA Canada	CA-2.59	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		5.5.2022	22.9.2022";
---------------	---------	---	-------	--	----------	-------------

vi) alla voce relativa al Canada, le righe corrispondenti alle zone da CA-2.83 a CA-2.85 sono sostituite dalle seguenti:

"CA Canada	CA-2.83	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		12.9.2022	5.1.2023
	CA-2.84		N, P1		12.9.2022	12.1.2023
	CA-2.85		N, P1		12.9.2022	12.1.2023";

vii) alla voce relativa al Canada, la riga corrispondente alla zona CA-2.91 è sostituita dalla seguente:

"CA Canada	CA-2.91	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		17.9.2022	13.1.2023";
---------------	---------	---	-------	--	-----------	-------------

viii) alla voce relativa al Canada, la riga corrispondente alla zona CA-2.99 è sostituita dalla seguente:

"CA Canada	CA-2.99	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		23.9.2023	13.1.2023";
---------------	---------	---	-------	--	-----------	-------------

ix) alla voce relativa al Canada, la riga corrispondente alla zona CA-2.105 è sostituita dalla seguente:

"CA Canada	CA-2.105	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		29.9.2022	15.1.2023";
---------------	----------	---	-------	--	-----------	-------------

x) alla voce relativa al Canada, la riga corrispondente alla zona CA-2.113 è sostituita dalla seguente:

"CA Canada	CA-2.113	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		27.9.2022	12.1.2023";
---------------	----------	---	-------	--	-----------	-------------

xi) alla voce relativa al Canada, la riga corrispondente alla zona CA-2.119 è sostituita dalla seguente:

"CA Canada	CA-2.119	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		6.10.2022	15.1.2023";
---------------	----------	---	-------	--	-----------	-------------

xii) alla voce relativa al Canada, dopo le righe corrispondenti alla zona CA-2.160 sono aggiunte le righe seguenti corrispondenti alle zone da CA-2.161 a CA-2.169:

"CA Canada	CA-2.161	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		29.11.2022	
	CA-2.162		N, P1		1.12.2022	
	CA-2.163		N, P1		6.12.2022	
	CA-2.164		N, P1		6.12.2022	
	CA-2.165		N, P1		9.12.2022	
	CA-2.166		N, P1		13.12.2022	
	CA-2.167		N, P1		21.12.2022	

	CA-2.168		N, P1		23.12.2022	
	CA-2.169		N, P1		29.12.2022";	

xiii) alla voce relativa al Regno Unito, le righe corrispondenti alle zone da GB-2.130 a GB-2.132 sono sostituite dalle seguenti:

"GB Regno Unito	GB-2.130	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		6.8.2022	1.1.2023
	GB-2.131	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		9.8.2022	1.1.2023
	GB-2.132	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		10.8.2022	1.1.2023";

xiv) alla voce relativa al Regno Unito, la riga corrispondente alla zona GB-2.134 è sostituita dalla seguente:

"GB Regno Unito	GB-2.134	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1"			
--------------------	----------	---	--------	--	--	--

xv) alla voce relativa al Regno Unito, la riga corrispondente alla zona GB-2.143 è sostituita dalla seguente:

"GB Regno Unito	GB-2.143	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		9.9.2022	30.12.2022";
--------------------	----------	---	-------	--	----------	--------------

xvi) alla voce relativa al Regno Unito, dopo le righe corrispondenti alla zona GB-2.276 sono aggiunte le righe seguenti corrispondenti alle zone da GB-2.277 a GB-2.282:

"GB Regno Unito	GB-2.277	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		14.12.2022	
	GB-2.278		N, P1		15.12.2022	
	GB-2.279		N, P1		15.12.2022	
	GB-2.280		N, P1		17.12.2022	
	GB-2.281		N, P1		20.12.2022	
	GB-2.282		N, P1		22.12.2022	

	GB-2.283		N, P1		29.12.2022	
	GB-2.284		N, P1		30.12.2022	
	GB-2.285		N, P1		4.1.2023	
	GB-2.286		N, P1		9.1.2023	
	GB-2.287		N, P1		10.1.2023";	

xvii) alla voce relativa agli Stati Uniti, dopo le righe corrispondenti alla zona US-2.380 sono aggiunte le righe seguenti corrispondenti alle zone da US-2.381 a US-2.397:

"US Stati Uniti	US-2.381	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		8.12.2022	
	US-2.382		N, P1		9.12.2022	
	US-2.383		N, P1		12.12.2022	
	US-2.384		N, P1		13.12.2022	
	US-2.385		N, P1		14.12.2022	
	US-2.386		N, P1		14.12.2022	
	US-2.387		N, P1		14.12.2022	
	US-2.388		N, P1		14.12.2022	
	US-2.389		N, P1		14.12.2022	
	US-2.390		N, P1		16.12.2022	
	US-2.391	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		20.12.2022	
	US-2.392		N, P1		20.12.2022	
	US-2.393		N, P1		21.12.2022	
	US-2.394		N, P1		22.12.2022	
	US-2.395		N, P1		28.12.2022	
	US-2.396		N, P1		28.12.2022	
	US-2.397		N, P1		30.12.2022";	

b) la parte 2 è così modificata:

i) alla voce relativa al Canada, dopo la descrizione della zona CA-2.160 sono aggiunte le descrizioni seguenti delle zone da CA-2.161 a CA-2.169:

"Canada	CA-2.161	British Columbia - Latitude 49.03, Longitude -122.4 The municipalities involved are: 3km PZ: Abbotsford 10km SZ: Langley Township, Aberdeen, and Abbotsford
	CA-2.162	British Columbia - Latitude 49.03, Longitude -122.38 The municipalities involved are: 3km PZ: Abbotsford 10km SZ: Aberdeen and Abbotsford
	CA-2.163	Quebec - Latitude 45.87, Longitude -72.45 The municipalities involved are: 3km PZ: Drummondville. 10km SZ: Drummondville, Saint-Cyrille-de-Wendover, Saint Germain-de-Grantham, Saint-Lucien, and Saint-Nicephore.
	CA-2.164	British Columbia - Latitude 49.08, Longitude -122.5 The municipalities involved are: 3km PZ: Abbotsford 10km SZ: Aberdeen, Abbotsford, Langley, and Langley Township.
	CA-2.165	British Columbia - Latitude 49.01, Longitude -122.53 The municipalities involved are: 3km PZ: Aldergrove. 10km SZ: Aberdeen, Abbotsford, and Langley Township.
	CA-2.166	British Columbia - Latitude 49.04, Longitude -122.5 The municipalities involved are: 3km PZ: Aldergrove. 10km SZ: Aberdeen, Abbotsford, Langley and Langley Township
	CA-2.167	Ontario - Latitude 43.06, Longitude -81.8 The municipalities involved are: 3km PZ: Arkona, Lambton Shores and Watford. 10km SZ: Arkona, Kerwood, Lambton Shores, Parkhill, Strathroy, Thedford, and Watford.
	CA-2.168	British Columbia - Latitude 49.09, Longitude -123.18 The municipalities involved are: 3km PZ: Delta and Richmond 10km SZ: Delta, Ladner, Richmond, and Tsawwassen

	CA-2.169	British Columbia - Latitude 49.6, Longitude -119.7 The municipalities involved are: 3km PZ: Summerland 10km SZ: Naramata, Penticton and Summerland.”;
--	----------	--

ii) alla voce relativa al Regno Unito, dopo la descrizione della zona GB-2.276 sono aggiunte le descrizioni seguenti delle zone da GB-2.277 a GB-2.287:

”Regno Unito	GB-2.277	in Forres, Moray, Scotland, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates: N57.61 and W3.62
	GB-2.278	near Hornsea, East Riding of Yorkshire, Yorkshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates: N53.86 and W0.24
	GB-2.279	near Pickering, Ryedale, North Yorkshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates: N54.26 and W0.88
	GB-2.280	near Crieff, Perth and Kinross, Scotland, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates: N56.37 and W3.79
	GB-2.281	near Diss, South Suffolk, Suffolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates: N52.41 and E1.09
	GB-2.282	near Ladybank, Fife, Scotland, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates: N56.30 and W3.10
	GB-2.283	near Forfar, Angus, Scotland, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates: N56.57 and W2.89
	GB-2.284	near Diss, South Norfolk, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.43 and E1.09
	GB-2.285	near Fakenham, North Norfolk, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.83 and E0.93
	GB-2.286	near Langwathby, Eden, Cumbria, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: Lat: N54.71 and Long: W2.66

	GB-2.287	near Taverham, Broadland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N52.72 and Long: E1.22";
--	----------	---

iii) alla voce relativa agli Stati Uniti, dopo la descrizione della zona US-2.380 sono aggiunte le descrizioni seguenti delle zone da US-2.381 a US-2.397:

"Stati Uniti	US-2.381	State of Minnesota - Dodge 02 Dodge County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 92.9020475°W 44.1056663°N)
	US-2.382	State of Missouri - Osage 01 Osage County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 91.9239849°W 38.6719935°N)
	US-2.383	State of Minnesota - Wadena 01 Wadena County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.0521341°W 46.8944292°N)
	US-2.384	State of Indiana - Daviess 01 Daviess County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 86.9260508°W 38.5981395°N)
	US-2.385	State of Nebraska - Knox 03 Knox County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.5051023°W 42.8335260°N)
	US-2.386	State of South Dakota - Moody 01 Moody County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 96.5858742°W 44.2476740°N)
	US-2.387	State of South Dakota - Spink 07 Spink County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.2225844°W 44.7543512°N)
	US-2.388	State of Tennessee - Weakley 01 Weakley County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 88.6412853°W 36.4196249°N)
	US-2.389	State of Washington - Franklin 01 Franklin County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 119.0737252°W 46.4848210°N)
	US-2.390	State of Colorado - Weld 06 Weld County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 104.3905872°W 40.2270488°N)

US-2.391	State of Colorado - Weld 07 Weld County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 104.7029302°W 40.1701309°N)
US-2.392	State of South Dakota - Hanson 05 Hanson County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.8765851°W 43.7161653°N)
US-2.393	State of Tennessee - Weakley 02 Weakley County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 88.6513588°W 36.4101359°N)
US-2.394	State of California - Glenn 01 Glenn County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 122.1240297°W 39.6779329°N);
US-2.395	State of Tennessee - Weakley 03 Weakley County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 88.7184797°W 36.4195110°N)
US-2.396	State of Tennessee - Weakley 04 Weakley County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 88.6699217°W 36.4079674°N)
US-2.397	State of Washington - Snohomish 08 Snohomish County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 121.8881611°W 47.9640236°N);

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

i) alla voce relativa al Canada, le righe corrispondenti alla zona CA-2.13 sono sostituite dalle seguenti:

"CA Canada	CA-2.13	POU, RAT	N, P1		10.4.2022	13.10.2022
		GBM	P1		10.4.2022	13.10.2022";

ii) alla voce relativa al Canada, le righe corrispondenti alla zona CA-2.36 sono sostituite dalle seguenti:

"CA Canada	CA-2.36	POU, RAT	N, P1		22.4.2022	16.11.2022
		GBM	P1		22.4.2022	16.11.2022";

iii) alla voce relativa al Canada, le righe corrispondenti alla zona CA-2.47 sono sostituite dalle seguenti:

"CA Canada	CA-2.47	POU, RAT	N, P1		29.4.2022	13.1.2023
		GBM	P1		29.4.2022	13.1.2023";

iv) alla voce relativa al Canada, le righe corrispondenti alla zona CA-2.56 sono sostituite dalle seguenti:

"CA Canada	CA-2.56	POU, RAT	N, P1		4.5.2022	5.10.2022
		GBM	P1		4.5.2022	5.10.2022";

v) alla voce relativa al Canada, le righe corrispondenti alla zona CA-2.59 sono sostituite dalle seguenti:

"CA Canada	CA-2.59	POU, RAT	N, P1		5.5.2022	22.9.2022
		GBM	P1		5.5.2022	22.9.2022";

vi) alla voce relativa al Canada, le righe corrispondenti alle zone da CA-2.83 a CA-2.85 sono sostituite dalle seguenti:

"CA Canada	CA-2.83	POU, RAT	N, P1		12.9.2022	5.1.2023
		GBM	P1		12.9.2022	5.1.2023
	CA-2.84	POU, RAT	N, P1		12.9.2022	12.1.2023
		GBM	P1		12.9.2022	12.1.2023
	CA-2.85	POU, RAT	N, P1		12.9.2022	12.1.2023
		GBM	P1		12.9.2022	12.1.2023";

vii) alla voce relativa al Canada, le righe corrispondenti alla zona CA-2.91 sono sostituite dalle seguenti:

"CA Canada	CA-2.91	POU, RAT	N, P1		17.9.2022	13.1.2023
		GBM	P1		17.9.2022	13.1.2023";

viii) alla voce relativa al Canada, le righe corrispondenti alla zona CA-2.99 sono sostituite dalle seguenti:

"CA Canada	CA-2.99	POU, RAT	N, P1		23.9.2023	13.1.2023
		GBM	P1		23.9.2023	13.1.2023";

ix) alla voce relativa al Canada, le righe corrispondenti alla zona CA-2.105 sono sostituite dalle seguenti:

"CA Canada	CA-2.105	POU, RAT	N, P1		29.9.2022	15.1.2023
		GBM	P1		29.9.2022	15.1.2023";

x) alla voce relativa al Canada, le righe corrispondenti alla zona CA-2.113 sono sostituite dalle seguenti:

"CA Canada	CA-2.113	POU, RAT	N, P1		27.9.2022	12.1.2023
		GBM	P1		27.9.2022	12.1.2023";

xi) alla voce relativa al Canada, le righe corrispondenti alla zona CA-2.119 sono sostituite dalle seguenti:

"CA Canada	CA-2.119	POU, RAT	N, P1		6.10.2022	15.1.2023
		GBM	P1		6.10.2022	15.1.2023";

xii) alla voce relativa al Canada, dopo le righe corrispondenti alla zona CA-2.160 sono aggiunte le righe seguenti corrispondenti alle zone da CA-2.161 a CA-2.169:

"CA Canada	CA-2.161	POU, RAT	N, P1		29.11.2022	
		GBM	P1		29.11.2022	
	CA-2.162	POU, RAT	N, P1		1.12.2022	
		GBM	P1		1.12.2022	
	CA-2.163	POU, RAT	N, P1		6.12.2022	
		GBM	P1		6.12.2022	
	CA-2.164	POU, RAT	N, P1		6.12.2022	
		GBM	P1		6.12.2022	
	CA-2.165	POU, RAT	N, P1		9.12.2022	
		GBM	P1		9.12.2022	
	CA-2.166	POU, RAT	N, P1		13.12.2022	
		GBM	P1		13.12.2022	
	CA-2.167	POU, RAT	N, P1		21.12.2022	
		GBM	P1		21.12.2022	
	CA-2.168	POU, RAT	N, P1		23.12.2022	
		GBM	P1		23.12.2022	
	CA-2.169	POU, RAT	N, P1		29.12.2022	
		GBM	P1		29.12.2022";	

xiii) alla voce relativa al Regno Unito, le righe corrispondenti alle zone da GB-2.130 a GB-2.132 sono sostituite dalle seguenti:

"GB Regno Unito	GB-2.130	POU, RAT	N, P1		6.8.2022	1.1.2023
		GBM	P1		6.8.2022	1.1.2023
	GB-2.131	POU, RAT	N, P1		9.8.2022	1.1.2023
		GBM	P1		9.8.2022	1.1.2023
	GB-2.132	POU, RAT	N, P1		10.8.2022	1.1.2023
		GBM	P1		10.8.2022	1.1.2023";

xiv) alla voce relativa al Regno Unito, le righe corrispondenti alla zona GB-2.134 sono sostituite dalle seguenti:

"GB Regno Unito	GB-2.134	POU, RAT	N, P1		26.8.2022	1.1.2023
		GBM	P1		26.8.2022	1.1.2023";

xv) alla voce relativa al Regno Unito, le righe corrispondenti alla zona GB-2.143 sono sostituite dalle seguenti:

"GB Regno Unito	GB-2.143	POU, RAT	N, P1		9.9.2022	30.12.2022
		GBM	P1		9.9.2022	30.12.2022";

xvi) alla voce relativa al Regno Unito, dopo le righe corrispondenti alla zona GB-2.276 sono aggiunte le righe seguenti corrispondenti alle zone da GB-2.277 a GB-2.287:

"GB Regno Unito	GB-2.277	POU, RAT	N, P1		14.12.2022	
		GBM	P1		14.12.2022	
	GB-2.278	POU, RAT	N, P1		15.12.2022	
		GBM	P1		15.12.2022	
	GB-2.279	POU, RAT	N, P1		15.12.2022	
		GBM	P1		15.12.2022	
	GB-2.280	POU, RAT	N, P1		17.12.2022	
		GBM	P1		17.12.2022	
	GB-2.281	POU, RAT	N, P1		20.12.2022	
		GBM	P1		20.12.2022	

GB-2.282	POU, RAT	N, P1		22.12.2022	
	GBM	P1		22.12.2022	
GB-2.283	POU, RAT	N, P1		29.12.2022	
	GBM	P1		29.12.2022	
GB-2.284	POU, RAT	N, P1		30.12.2022	
	GBM	P1		30.12.2022	
GB-2.285	POU, RAT	N, P1		4.1.2023	
	GBM	P1		4.1.2023	
GB-2.286	POU, RAT	N, P1		9.1.2023	
	GBM	P1		9.1.2023	
GB-2.287	POU, RAT	N, P1		10.1.2023	
	GBM	P1		10.1.2023";	

xvii) alla voce relativa agli Stati Uniti, dopo le righe corrispondenti alla zona US-2.380 sono aggiunte le righe seguenti corrispondenti alle zone da US-2.381 a US-2.397:

"US Stati Uniti	US-2.381	POU, RAT	N, P1		8.12.2022	
		GBM	P1		8.12.2022	
US-2.382	POU, RAT	N, P1			9.12.2022	
	GBM	P1			9.12.2022	
US-2.383	POU, RAT	N, P1			12.12.2022	
	GBM	P1			12.12.2022	
US-2.384	POU, RAT	N, P1			13.12.2022	
	GBM	P1			13.12.2022	
US-2.385	POU, RAT	N, P1			14.12.2022	
	GBM	P1			14.12.2022	
US-2.386	POU, RAT	N, P1			14.12.2022	
	GBM	P1			14.12.2022	
US-2.387	POU, RAT	N, P1			14.12.2022	
	GBM	P1			14.12.2022	

US-2.388	POU, RAT	N, P1		14.12.2022	
	GBM	P1		14.12.2022	
US-2.389	POU, RAT	N, P1		14.12.2022	
	GBM	P1		14.12.2022	
US-2.390	POU, RAT	N, P1		16.12.2022	
	GBM	P1		16.12.2022	
US-2.391	POU, RAT	N, P1		20.12.2022	
	GBM	P1		20.12.2022	
US-2.392	POU, RAT	N, P1		20.12.2022	
	GBM	P1		20.12.2022	
US-2.393	POU, RAT	N, P1		21.12.2022	
	GBM	P1		21.12.2022	
US-2.394	POU, RAT	N, P1		22.12.2022	
	GBM	P1		22.12.2022	
US-2.395	POU, RAT	N, P1		28.12.2022	
	GBM	P1		28.12.2022	
US-2.396	POU, RAT	N, P1		28.12.2022	
	GBM	P1		28.12.2022	
US-2.397	POU, RAT	N, P1		30.12.2022	
	GBM	P1		30.12.2022".	