15.1.2025



REGOLAMENTO DI ESECUZIONE (UE) 2025/80 DELLA COMMISSIONE

del 13 gennaio 2025

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, territori o loro zone da cui è autorizzato l'ingresso nell'Unione di partite di pollame e materiale germinale di pollame e di 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 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. Detti elenchi e alcune norme generali riguardanti i medesimi elenchi figurano negli allegati da I a XXII di tale regolamento di esecuzione.
- (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 Canada ha notificato alla Commissione la comparsa di quattro focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità (HPAI) nel pollame nella provincia dell'Ontario, confermati tra il 14 dicembre 2024 e il 20 dicembre 2024 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (6) Il Regno Unito ha notificato alla Commissione la comparsa di quattro focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità (HPAI) nel pollame nella contea di Norfolk, Inghilterra, confermati tra il 17 dicembre 2024 e il 24 dicembre 2024 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).

⁽¹⁾ GU L 84 del 31.3.2016, pag. 1, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg/2016/429/oj.

^(*) 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 (GU L 174 del 3.6.2020, pag. 379, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_del/2020/692/oj).

⁽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 (GU L 114 del 31.3.2021, pag. 1, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2021/404/oj).

T GU L del 15.1.2025

(7) Gli Stati Uniti hanno notificato alla Commissione la comparsa di 38 focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità (HPAI) nel pollame negli stati seguenti: Alabama (1), California (11), Illinois (2), Iowa (4), Kansas (2), Michigan (2), Minnesota (3), Mississippi (1), Missouri (1), Nebraska (1), Ohio (2), Oklahoma (2), South Dakota (4) e Wisconsin (2), confermati tra il 12 dicembre 2024 e il 27 dicembre 2024 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).

- (8) A seguito della comparsa di questi recenti focolai di HPAI 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'HPAI e limitarne la diffusione.
- (9) Il Canada, il Regno Unito e gli Stati Uniti hanno presentato alla Commissione informazioni sulla situazione epidemiologica nel loro territorio e sulle misure adottate per prevenire l'ulteriore diffusione dell'HPAI a seguito della comparsa di questi recenti focolai di HPAI.
- (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 e materiale germinale di pollame e di carni fresche di pollame e selvaggina da penna provenienti dalle zone interessate dai recenti focolai.
- (11) Il Canada, il Regno Unito e gli Stati Uniti hanno inoltre fornito alla Commissione informazioni aggiornate sulla situazione epidemiologica nei rispettivi territori per quanto riguarda l'HPAI 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) Il Canada ha presentato informazioni aggiornate in merito alla situazione epidemiologica in relazione a un focolaio di HPAI nella provincia dell'Alberta, confermato il 14 novembre 2024 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (13) Il Regno Unito ha presentato informazioni aggiornate in merito alla situazione epidemiologica in relazione a due focolai di HPAI nel pollame nelle contee dello Yorkshire e della Cornovaglia in Inghilterra, confermati, rispettivamente, il 5 novembre 2024 e il 17 novembre 2024.
- (14) Gli Stati Uniti hanno presentato informazioni aggiornate in merito alla situazione epidemiologica in relazione a sette focolai di HPAI nel pollame negli stati della California e di Washington, confermati il 15 ottobre 2024 e il 14 novembre 2024 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (15) Il Canada, il Regno Unito e gli Stati Uniti hanno inoltre presentato informazioni sulle misure da essi adottate per impedire l'ulteriore diffusione dell'HPAI. In particolare, a seguito della comparsa di questi focolai di HPAI, il Canada, il Regno Unito e gli Stati Uniti hanno attuato una politica di abbattimento totale allo scopo di controllare e limitare la diffusione della malattia e hanno anche portato a termine le prescritte operazioni di pulizia e disinfezione successive all'attuazione della politica di abbattimento totale negli stabilimenti avicoli infetti.
- (16) La Commissione ha valutato le informazioni presentate dal Canada, dal Regno Unito e dagli Stati Uniti e ritiene che essi abbiano fornito garanzie adeguate che la situazione della sanità animale all'origine della sospensione dell'ingresso nell'Unione di determinati prodotti dalle zone interessate, secondo quanto stabilito negli allegati V e XIV del regolamento di esecuzione (UE) 2021/404, 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 tali partite provenienti dalle zone del Canada, del Regno Unito e degli Stati Uniti interessate dalla citata sospensione.

GU L del 15.1.2025

(17) 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'HPAI in Canada, nel Regno Unito e negli Stati Uniti.

- (18) Il regolamento di esecuzione (UE) 2024/3141 della Commissione (*) ha modificato gli allegati V e XIV del regolamento di esecuzione (UE) 2021/404 sospendendo l'ingresso nell'Unione di partite di pollame e materiale germinale di pollame e di carni fresche di pollame e selvaggina da penna provenienti da tre nuove zone del Canada in cui si sono verificati focolai: CA-2.245, CA-2.246 e CA-2.247. L'allegato del regolamento di esecuzione (UE) 2024/3141 non includeva tuttavia nelle voci relative al Canada le descrizioni di queste tre zone nell'allegato V, parte 2, del regolamento di esecuzione (UE) 2021/404. È pertanto opportuno rettificare di conseguenza l'allegato V, parte 2, aggiungendo tali descrizioni.
- (19) Tenuto conto dell'attuale situazione epidemiologica in Canada, nel Regno Unito e negli Stati Uniti per quanto riguarda l'HPAI e per evitare inutili perturbazioni degli scambi con tali paesi terzi, 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. Non è chiaro quali siano le ubicazioni geografiche esatte delle zone CA-2.245, CA-2.246 e CA-2.247, da cui il regolamento di esecuzione (UE) 2024/3141 ha sospeso l'ingresso nell'Unione di partite di pollame e materiale germinale di pollame e di carni fresche di pollame e selvaggina da penna. La rettifica dell'omissione delle descrizioni di queste tre zone nelle voci relative al Canada nell'allegato V, parte 2, del regolamento di esecuzione (UE) 2021/404 dovrebbe pertanto applicarsi a decorrere dalla data di entrata in vigore del regolamento di esecuzione (UE) 2024/3141.
- (20) 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

Modifiche del regolamento di esecuzione (UE) 2021/404

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

Articolo 2

Rettifica del regolamento di esecuzione (UE) 2021/404

L'allegato V, parte 2, del regolamento di esecuzione (UE) 2021/404 è rettificato conformemente all'allegato, parte II, del presente regolamento.

⁽⁴⁾ Regolamento di esecuzione (UE) 2024/3141 della Commissione, dell'11 dicembre 2024, 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, territori o loro zone da cui è autorizzato l'ingresso nell'Unione di partite di pollame e materiale germinale di pollame e di carni fresche di pollame e selvaggina da penna (GU L, 2024/3141, 12.12.2024, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2024/3141/oj).

GU L del 15.1.2025

Articolo 3

Entrata in vigore e applicazione

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

Tuttavia, l'articolo 2 si applica a decorrere dal 13 dicembre 2024.

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

Fatto a Bruxelles, il 13 gennaio 2025

Per la Commissione La presidente Ursula VON DER LEYEN

4/13

IT

ALLEGATO

PARTE I

MODIFICHE DEL REGOLAMENTO DI ESECUZIONE (UE) 2021/404

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) alla voce relativa al Canada, la riga relativa alla zona CA-2.244 è sostituita dalla seguente:

«CA Canada CA-2.244 BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		14.11.2024	27.12.2024»;
---	-------	--	------------	--------------

ii) alla voce relativa al Canada, dopo la riga relativa alla zona CA-2.247 sono aggiunte le righe seguenti relative alle zone da CA-2.248 a CA-2.251:

«CA Canada	CA-2.248	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1	14.12.2024
	CA-2.249		N, P1	19.12.2024
	CA-2.250		N, P1	20.12.2024
	CA-2.251		N, P1	20.12.2024»;

iii) alla voce relativa al Regno Unito, dopo la riga relativa alla zona GB-2.336 sono aggiunte le righe seguenti relative alle zone da GB-2.337 a GB-2.340:

« GB Regno Unito	GB-2.337		N, P1	17.12.2024	
	GB-2.338	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1	17.12.2024	
	GB-2.339		N, P1	24.12.2024	
	GB-2.340		N, P1	24.12.2024»;	

iv) alla voce relativa al Regno Unito, le righe relative alle zone GB-2.329 e GB-2.330 sono sostituite dalle seguenti:

« GB Regno Unito	GB-2.329	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR,	N, P1	5.11.2024	10.12.2024
	GB-2.330	POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1	17.11.2024	19.12.2024»;

v) alla voce relativa agli Stati Uniti, dopo la riga relativa alla zona US-2.759 sono aggiunte le righe seguenti relative alle zone da US-2.760 a US-2.797:

	US-2.760.		N, P1	12.12.2024
	US-2.761		N, P1	14.12.2024
	US-2.762		N, P1	14.12.2024
	US-2.763	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1	13.12.2024
«US Stati Uniti	US-2.764		N, P1	14.12.2024
	US-2.765		N, P1	12.12.2024
	US-2.766		N, P1	13.12.2024
	US-2.767		N, P1	13.12.2024
	US-2.768		N, P1	17.12.2024
	US-2.769		N, P1	17.12.2024
	US-2.770		N, P1	17.12.2024

US-2.771	N, P1	16.12.2024;
US-2.772	N, P1	17.12.2024
US-2.773	N, P1	17.12.2024
US-2.774	N, P1	17.12.2024
US-2.775	N, P1	17.12.2024
US-2.776	N, P1	20.12.2024
US-2.777	N, P1	19.12.2024
US-2.778	N, P1	19.12.2024
US-2.779	N, P1	19.12.2024
US-2.780	N, P1	20.12.2024
US-2.781	N, P1	18.12.2024
US-2.782	N, P1	18.12.2024
US-2.783	N, P1	16.12.2024;
US-2.784	N, P1	19.12.2024
US-2.785	N, P1	24.12.2024
US-2.786	N, P1	24.12.2024
US-2.787	N, P1	24.12.2024
US-2.788	N, P1	19.12.2024
US-2.789	N, P1	27.12.2024
US-2.790	N, P1	23.12.2024
US-2.791	N, P1	27.12.2024
US-2.792	N, P1	20.12.2024
US-2.793	N, P1	24.12.2024
US-2.794	N, P1	24.12.2024
US-2.795	N, P1	23.12.2024
US-2.796	N, P1	19.12.2024
US-2.797	N, P1	27.12.2024»;
03-2./ 9/	14, 1 1	2/.12.2024",

b) la parte 2 è così modificata:

i) alla voce relativa al Canada, dopo la riga relativa alla zona CA-2.247 sono aggiunte le descrizioni seguenti delle zone da CA-2.248 a CA-2.251:

	CA-2.248	Ontario — Latitude 42.92, Longitude -81.60 The municipalities involved are: 3km PZ: Strathroy 10km SZ: Wrightmans Corners, Hickory Corner, Poplar Hill, Mt. Brydges, Falconbridge, Longwood, North Ekfrid, Cairngorm, Glen Oak, Kenwood, Mullifarry and Napperton
«Canada	CA-2.249	Ontario — Latitude 43.02, Longitude -80.93 The municipalities involved are: 3km PZ: Dicksons Corners, Ingersoll and Putnam 10km SZ: Dunn's Corner, Centreville, Foldens, Hagles Corner, Salford, Verschoyle, Crampton, Mossley, Three Bridges, Thamesford and Banner
	CA-2.250	Ontario — Latitude 43.11, Longitude -81.03 The municipalities involved are: 3km PZ: Kintore and Thamesford 10km SZ: Uniondale, Lakeside, Bennington, Cody's Corners, Zorra Station, Dunn's Corner, Dicksons Corners, Banner, Three Bridges, Thorndale, Cobble Hill, Holiday, Oliver, Brown's Corners and Medina

CA-2.251	Ontario — Latitude 42.98, Longitude -81.54 The municipalities involved are: 3km PZ: Hickory Corner and Poplar Hill 10km SZ: Bowood, Fernhill, Crathie, Wrightmans Corners, Coldstream, Lobo, Kilworth, Komoka, Mt. Brydges, Falconbridge, Strathroy and Mullifarry»;
----------	--

ii) alla voce relativa al Regno Unito, dopo la descrizione della zona GB-2.336 sono aggiunte le descrizioni seguenti delle zone da GB-2.337 a GB-2.340:

	GB-2.337	near Watton, Mid Norfolk, Norfolk, England, GB the area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N52.51 and Long: E0.86
«Regno Unito	GB-2.338	near near Attleborough, Breckland, Norfolk, England, GB the area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N52.43 and Long: E0.92
«Regno Onno	GB-2.339	near Hingham, South Norfolk, Norfolk, England, GB the area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N52.59 and Long: E0.99
	GB-2.340	near Attleborough, Breckland, Norfolk, England, GB the area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N52.52 and Long: E0.96»;

iii) alla voce relativa agli Stati Uniti, dopo la descrizione della zona US-2.759 sono aggiunte le descrizioni seguenti delle zone da US-2.760 a US-2.797:

	US-2.760.	State of South Dakota Kingsbury 07 Kingsbury County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.1788601°W 44.3252271°N)
	US-2.761	State of California Merced 18 Merced County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.9945287°W 37.2756467°N)
	US-2.762	State of California Tulare 07 Tulare County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 119.2364045°W 36.6388588°N)
«Stati Uniti	US-2.763	State of California Tulare 09 Tulare County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 119.4228171°W 36.5895031°N)
	US-2.764	State of California Monterey 02 Monterey County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 121.5025713°W 36.6342888°N)
	US-2.765	State of Iowa Sac 05 Sac County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.8640824°W 42.4473473°N)
	US-2.766	State of Wisconsin Barron 11 Barron County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 91.8214134°W 45.5107516°N)

US-2.767	State of Illinois Livingston 01 Livingston County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 88.2897654°W 40.7364299°N)
US-2.768	State of South Dakota Bon Homme 04 Bon Homme County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.9305373°W 43.1815738°N)
US-2.769	State of South Dakota Charles Mix 12 Charles Mix County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.3858809°W 43.1540132°N)
US-2.770	State of South Dakota Charles Mix 13 Charles Mix County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 99.1233330°W 43.5721442°N)
US-2.771	State of California Merced 22 Merced County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.8887515°W 37.5354607°N)
US-2.772	State of Iowa Sioux 05 Sioux County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.9205609°W 43.2312314°N)
US-2.773	State of Iowa O'Brien 01 O'Brien County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.8596586°W 43.2173315°N)
US-2.774	State of Iowa Worth 01 Worth County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.0666327°W 43.4216403°N)
US-2.775	State of Nebraska Lancaster 01 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 96.9102659°W 40.7422966°N)
US-2.776	State of Mississippi Greene 01 Greene County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 88.7881903°W 31.1074138°N)
US-2.777	State of Alabama Cullman 01 Cullman County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 86.6624838°W 34.1999294°N)
US-2.778	State of Minnesota Fillmore 01 Fillmore County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 91.8033275°W 43.8327173°N)
US-2.779	State of Minnesota Stearns 24 Stearns County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.8518466°W 45.7654347°N)

US-2.780 Chippewa County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.2656191°W 45.0684400°N) US-2.781 State of Kansas Doniphan O2 Doniphan County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.1950738°W 39.8881311°N) US-2.782 State of Kansas Rooks O1 Rooks County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 99.4777505°W 39.5008451°N) State of California Merced 21 Merced County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.8693467°W 37.4072203°N) US-2.784 State of California Stantislaus 13 Stantislaus County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.7669899°W 37.5933823°N) US-2.785 State of California Stantislaus County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.7693498°W 37.5864618°N) US-2.786 State of California Riverside County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.757571°W 33.8970958°N) US-2.787 State of California Startislaus County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.9686434°W 37.9712232°N) US-2.788 State of California Startislaus County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.9686434°W 37.9712232°N) US-2.789 State of Ohio Greene O1 Greene County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 121.2021725°W 38.5601919°N) US-2.790 State of Michigan Ottawa O2 Ottawa O3 Otta		
US-2.781 US-2.782 US-2.782 US-2.782 US-2.783 US-2.784 US-2.785 US-2.785 US-2.786 US-2.786 US-2.787 US-2.787 US-2.788 US-2.788 US-2.788 US-2.788 US-2.788 US-2.788 US-2.788 US-2.789 State of California Stanislaus County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.786487°W 37.4072203°N) US-2.789 US-2.789 US-2.780 US-2.780 State of California Stanislaus County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.7864989°W 37.5933823°N) US-2.785 State of California Stanislaus County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.766989°W 37.5933823°N) US-2.786 US-2.787 State of California Riverside County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.7693498°W 37.5864618°N) US-2.788 State of California San Joaquin County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.7668434°W 37.9712232°N) US-2.788 State of California San Joaquin County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.9686434°W 37.9712232°N) US-2.789 State of California San Joaquin County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 21.2021725°W 38.5601919°N) US-2.789 State of California Sacramento Ounty: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 121.2021725°W 38.5601919°N) US-2.790 State of Michigan Outawa Ounty: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 86.0545539°W 42.9769520°N) State of Michigan Outawa Ounty: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 86.0545539°W 42.9769520°N)	US-2.780	Chippewa 01 Chippewa County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS
US-2.782 Rooks 01 Rooks County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 99.4777505°W 39.5008451°N) US-2.783 State of California Merced 21 Merced County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.8963467°W 37.4072203°N) US-2.784 State of California Stanislaus 13 Stanislaus County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.7669899°W 37.5933823°N) US-2.785 State of California Stanislaus 14 Stanislaus County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.7693498°W 37.5864618°N) US-2.786 Riverside 02 Riverside County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 117.0577571°W 33.8970958°N) US-2.787 San Joaquin 07 San Joaquin County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.9686434°W 37.9712232°N) US-2.788 State of California San Joaquin County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 83.8769022°W 39.7954124°N) US-2.789 State of California Sacramento 07 Sacramento County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 121.2021725°W 38.5601919°N) US-2.790 State of California Sacramento County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 121.2021725°W 38.5601919°N) US-2.790 State of Michigan Ottawa 02 Ottawa County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 86.0545539°W 42.9769520°N)	US-2.781	Doniphan 02 Doniphan County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS
US-2.783 Merced 21 Merced County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.8963467°W 37.4072203°N) State of California Stanislaus 13 Stanislaus County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.7669899°W 37.5933823°N) US-2.785 State of California Stanislaus 14 Stanislaus County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.7693498°W 37.5864618°N) US-2.786 US-2.787 State of California Stanislaus 14 State of California San Joaquin 07 San Joaquin 07 San Joaquin 07 San Joaquin Osan Joaquin County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.9686434°W 37.9712232°N) US-2.788 US-2.789 State of Ohio Greene 01 Greene County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 83.8769022°W 39.7954124°N) US-2.789 State of California Sacramento 07 Sacramento Ontay: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 121.2021725°W 38.5601919°N) US-2.790 US-2.790 State of Michigan Ottawa 02 Ottawa County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 86.0545539°W 42.9769520°N)	US-2.782	Rooks 01 Rooks County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS
US-2.784 US-2.785 State of California Stanislaus (County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.7669899°W 37.5933823°N) US-2.786 US-2.786 US-2.787 State of California Riverside 02 Riverside County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 117.0577571°W 33.8970958°N) US-2.787 State of California San Joaquin 07 San Joaquin County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.9686434°W 37.9712232°N) US-2.788 US-2.788 US-2.789 State of California Greene County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 83.8769022°W 39.7954124°N) US-2.789 State of California Sacramento 07 Sacramento County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 121.2021725°W 38.5601919°N) US-2.790 State of Michigan Ottawa 02 Ottawa County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 86.0545539°W 42.9769520°N) US-2.791 US-2.791 US-2.791	US-2.783	Merced 21 Merced County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS
US-2.785 Stanislaus 14 Stanislaus County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.7693498°W 37.5864618°N) US-2.786 US-2.786 State of California Riverside 02 Riverside County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 117.0577571°W 33.8970958°N) US-2.787 State of California San Joaquin County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.9686434°W 37.9712232°N) US-2.788 State of Ohio Greene 01 Greene County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 83.8769022°W 39.7954124°N) US-2.789 State of California Sacramento 07 Sacramento County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 121.2021725°W 38.5601919°N) US-2.790 US-2.790 State of Michigan Ottawa 02 Ottawa County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 86.0545539°W 42.9769520°N) State of Michigan Ottawa 03 Ottawa Ottawa 03 Ottawa County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 86.0545539°W 42.9769520°N)	US-2.784	Stanislaus 13 Stanislaus County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS
US-2.786 Riverside 02 Riverside County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 117.0577571°W 33.8970958°N) US-2.787 State of California San Joaquin 07 San Joaquin County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.9686434°W 37.9712232°N) State of Ohio Greene 01 Greene County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 83.8769022°W 39.7954124°N) US-2.789 State of California Sacramento 07 Sacramento County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 121.2021725°W 38.5601919°N) State of Michigan Ottawa 02 Ottawa County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 86.0545539°W 42.9769520°N) US-2.791 State of Michigan Ottawa 03 Ottawa County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 86.0545539°W 42.9769520°N)	US-2.785	Stanislaus 14 Stanislaus County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS
US-2.787 San Joaquin 07 San Joaquin County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.9686434°W 37.9712232°N) US-2.788 State of Ohio Greene 01 Greene County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 83.8769022°W 39.7954124°N) US-2.789 State of California Sacramento 07 Sacramento County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 121.2021725°W 38.5601919°N) US-2.790 State of Michigan Ottawa 02 Ottawa County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 86.0545539°W 42.9769520°N) State of Michigan Ottawa 03 Ottawa County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 86.0545539°W 42.9769520°N)	US-2.786	Riverside 02 Riverside County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS
US-2.788 Greene 01 Greene County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 83.8769022°W 39.7954124°N) US-2.789 State of California Sacramento 07 Sacramento County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 121.2021725°W 38.5601919°N) US-2.790 State of Michigan Ottawa 02 Ottawa County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 86.0545539°W 42.9769520°N) US-2.791 State of Michigan Ottawa 03 Ottawa County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 86.0545539°W 42.9769520°N)	US-2.787	San Joaquin 07 San Joaquin County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS)
US-2.789 Sacramento 07 Sacramento County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 121.2021725°W 38.5601919°N) US-2.790 State of Michigan Ottawa 02 Ottawa County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 86.0545539°W 42.9769520°N) US-2.791 State of Michigan Ottawa 03 Ottawa County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS)	US-2.788	Greene 01 Greene County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS
US-2.790 Ottawa 02 Ottawa County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 86.0545539°W 42.9769520°N) State of Michigan Ottawa 03 Ottawa County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS	US-2.789	Sacramento 07 Sacramento County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS)
US-2.791 Ottawa 03 Ottawa County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS	US-2.790	Ottawa 02 Ottawa County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS
	US-2.791	Ottawa 03 Ottawa County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS

GU L del 15.1.2025

	US-2.792	State of Missouri Cooper 01 Cooper County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 92.6352121°W 38.8701090°N)
	US-2.793	State of Oklahoma Adair 03 Adair County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.6945443°W 36.1780322°N)
	US-2.794	State of Oklahoma Adair 04 Adair County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.6973079°W 36.1709623°N)
	US-2.795	State of Illinois Lawrence 01 Lawrence County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 87.7963782°W 38.7882278°N)
	US-2.796	State of Wisconsin Kenosha 01 Kenosha County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 88.2527706°W 42.5866080°N)
	US-2.797	State of Ohio Darke 04 Darke County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 84.6779394°W 40.3890545°N)»;

- 2) nell'allegato XIV, parte 1, la sezione B è così modificata:
 - a) alla voce relativa al Canada, le righe relative alla zona CA-2.244 sono sostituite dalle seguenti:

«CA Canada	CA-2.244	POU, RAT	N, P1	14.11.2024	27.12.2024
		GBM	P1	14.11.2024	27.12.2024»;

b) alla voce relativa al Canada, dopo la riga relativa alla zona CA-2.247 sono aggiunte le righe seguenti relative alle zone da CA-2.248 a CA-2.251:

« CA Canada	CA-2.248	POU, RAT	N, P1	14.12.2024
		GBM	P1	14.12.2024
	CA-2.249	POU, RAT	N, P1	19.12.2024
		GBM	P1	19.12.2024
	CA-2.250	POU, RAT	N, P1	20.12.2024
		GBM	P1	20.12.2024
	CA-2.251	POU, RAT	N, P1	20.12.2024
		GBM	P1	20.12.2024»;

c) alla voce relativa al Regno Unito, dopo la riga relativa alla zona GB-2.336 sono aggiunte le righe seguenti relative alle zone da GB-2.337 a GB-2.340:

« GB Regno Unito	GB-2.337	POU, RAT	N, P1	17.12.2024
		GBM	P1	17.12.2024
	GB-2.338	POU, RAT	N, P1	17.12.2024
		GBM	P1	17.12.2024
	GB-2.339	POU, RAT	N, P1	24.12.2024
		GBM	P1	24.12.2024
	GB-2.340	POU, RAT	N, P1	24.12.2024
		GBM	P1	24.12.2024»;

d) alla voce relativa al Regno Unito, le righe relative alle zone GB-2.329 e GB-2.330 sono sostituite dalle seguenti:

« GB Regno Unito	GB-2.329	POU, RAT	N, P1	5.11.2024	10.12.2024
		GBM	P1	5.11.2024	10.12.2024
	GB-2.330	POU, RAT	N, P1	17.11.2024	19.12.2024
		GBM	P1	17.11.2024	19.12.2024»;

e) alla voce relativa agli Stati Uniti, dopo le righe relative alla zona US-2.759 sono aggiunte le righe seguenti relative alle zone da US-2.760 a US-2.797:

	US-2.760.	POU, RAT	N, P1	12.12.2024
		GBM	P1	12.12.2024
	US-2.761 -	POU, RAT	N, P1	14.12.2024
		GBM	P1	14.12.2024
	110 2 762	POU, RAT	N, P1	14.12.2024
	US-2.762	GBM	P1	14.12.2024
	US-2.763	POU, RAT	N, P1	13.12.2024
	US-2./03	GBM	P1	13.12.2024
«US	US-2.764 -	POU, RAT	N, P1	14.12.2024
Stati Uniti		GBM	P1	14.12.2024
	US-2.765 -	POU, RAT	N, P1	12.12.2024
		GBM	P1	12.12.2024
	US-2.766	POU, RAT	N, P1	13.12.2024
		GBM	P1	13.12.2024
	US-2.767	POU, RAT	N, P1	13.12.2024
		GBM	P1	13.12.2024
	US-2.768	POU, RAT	N, P1	17.12.2024
		GBM	P1	17.12.2024

LIC 2.7(0	POU, RAT	N, P1	17.12.2024
US-2.769	GBM	P1	17.12.2024
US-2.770	POU, RAT	N, P1	17.12.2024
03-2.//0	GBM	P1	17.12.2024
US-2.771	POU, RAT	N, P1	16.12.2024;
03-2.//1	GBM	P1	16.12.2024
US-2.772	POU, RAT	N, P1	17.12.2024
03-2.//2	GBM	P1	17.12.2024
US-2.773	POU, RAT	N, P1	17.12.2024
03-2.//3	GBM	P1	17.12.2024
US-2.774	POU, RAT	N, P1	17.12.2024
03-2.//4	GBM	P1	17.12.2024
US-2.775	POU, RAT	N, P1	17.12.2024
03-2.//3	GBM	P1	17.12.2024
US-2.776	POU, RAT	N, P1	20.12.2024
03-2.//0	GBM	P1	20.12.2024
US-2.777	POU, RAT	N, P1	19.12.2024
03-2.///	GBM	P1	19.12.2024
US-2.778	POU, RAT	N, P1	19.12.2024
03-2.//8	GBM	P1	19.12.2024
US-2.779	POU, RAT	N, P1	19.12.2024
03-2.//9	GBM	P1	19.12.2024
US-2.780	POU, RAT	N, P1	20.12.2024
03-2.780	GBM	P1	20.12.2024
US-2.781	POU, RAT	N, P1	18.12.2024
03-2.781	GBM	P1	18.12.2024
US-2.782	POU, RAT	N, P1	18.12.2024
03-2.782	GBM	P1	18.12.2024
US-2.783	POU, RAT	N, P1	16.12.2024;
03-2.783	GBM	P1	16.12.2024
US-2.784	POU, RAT	N, P1	19.12.2024
03-2.784	GBM	P1	19.12.2024
US-2.785	POU, RAT	N, P1	24.12.2024
03-2./07	GBM	P1	24.12.2024
US-2.786	POU, RAT	N, P1	24.12.2024
03-2./ 80	GBM	P1	24.12.2024
US-2.787	POU, RAT	N, P1	24.12.2024
03-2./6/	GBM	P1	24.12.2024

IT

PARTE II

RETTIFICA DEL REGOLAMENTO DI ESECUZIONE (UE) 2021/404

All'allegato V, parte 2, alla voce relativa al Canada, dopo la riga relativa alla zona CA-2.244 sono aggiunte le descrizioni seguenti delle zone CA-2.245, CA-2.246 e CA-2.247:

«Canada	CA-2.245	British Columbia- Latitude 49.08, Longitude -122.15 The municipalities involved are: 3km PZ: Barrowtown 10km SZ: Abbotsford, Chilliwack, Deroche, Dewdney, Atchelitz, Kilgard, Cultus Lake, Arnold, Lindell and Lindell Beach
	CA-2.246	British Columbia- Latitude 48.49, Longitude -123.41 The municipalities involved are: 3km PZ: Saanich Core 10km SZ: Victoria, Brentwood Bay, Saanichton, Malahat, Millstream, Goldstream, Colwood, Langford, Cordova Bay, Esquimalt, View Royal and Oak Bay
	CA-2.247	Manitoba- Latitude 50.27, Longitude -98.06 The municipalities involved are: 3km PZ: Tin Town 10km SZ: Delta Beach, Oakland and Saint Marks».

GU L del 15.1.2025