

**REGOLAMENTO DI ESECUZIONE (UE) 2022/80 DELLA COMMISSIONE****del 19 gennaio 2022****che modifica gli allegati V e XIV del regolamento di esecuzione (UE) 2021/404 per quanto riguarda le voci relative al Regno Unito 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, o 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, o territori, o loro zone da cui è autorizzato l'ingresso nell'Unione, rispettivamente, di partite di pollame, 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 nei volatili in cattività. Il focolaio è localizzato in prossimità di Washington, Sunderland, Tyne & Wear (Inghilterra), ed è stato confermato l'11 dicembre 2021 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (6) Il Regno Unito ha inoltre notificato alla Commissione la comparsa di un focolaio di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame. Il focolaio è localizzato in prossimità di Buckfastleigh, Teignbridge, Devon (Inghilterra), ed è stato confermato il 22 dicembre 2021 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) Il Regno Unito ha altresì notificato alla Commissione la comparsa di focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame. I focolai sono localizzati in prossimità di Watlington, King's Lynn and West Norfolk, Norfolk (Inghilterra) e in prossimità di North Somercotes, East Lindsey, Lincolnshire (Inghilterra), e sono stati confermati il 28 dicembre 2021 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (8) Il Regno Unito ha inoltre notificato alla Commissione la comparsa di un focolaio di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame. Il focolaio è localizzato in prossimità di Romsey, Test Valley, Hampshire (Inghilterra), ed è stato confermato il 30 dicembre 2021 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (9) Il Regno Unito ha altresì notificato alla Commissione la comparsa di focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame. I focolai sono localizzati in prossimità di Mablethorpe, East Lindsey, Lincolnshire (Inghilterra) e in prossimità di Louth, East Lindsey, Lincolnshire (Inghilterra), e sono stati confermati il 31 dicembre 2021 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (10) Il Regno Unito ha inoltre notificato alla Commissione la comparsa di un focolaio di influenza aviaria ad alta patogenicità nei volatili in cattività. Il focolaio è localizzato in prossimità di Eton, Windsor & Birkenhead, Berkshire (Inghilterra), ed è stato confermato il 2 gennaio 2022 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (11) Il Regno Unito ha altresì notificato alla Commissione la comparsa di un focolaio di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame. Il focolaio è localizzato in prossimità di Alford, East Lindsey, Lincolnshire (Inghilterra), ed è stato confermato il 3 gennaio 2022 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (12) Il Regno Unito ha inoltre notificato alla Commissione la comparsa di un focolaio di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame. Il focolaio è localizzato in prossimità di Lazonby, Eden, Cumbria (Inghilterra), ed è stato confermato il 4 gennaio 2022 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (13) Il Regno Unito ha altresì notificato alla Commissione la comparsa di un focolaio di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame. Il focolaio è localizzato in prossimità di North Somercotes, East Lindsey, Lincolnshire (Inghilterra), ed è stato confermato il 5 gennaio 2022 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (14) Il Regno Unito ha inoltre notificato alla Commissione la comparsa di un focolaio di influenza aviaria ad alta patogenicità nel pollame. Il focolaio è localizzato in prossimità di Upholland, West Lancashire, Lancashire (Inghilterra), ed è stato confermato il 7 gennaio 2022 mediante analisi di laboratorio (RT-PCR).
- (15) Le autorità veterinarie del Regno Unito 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 di tale malattia.
- (16) Il Regno Unito ha fornito alla Commissione informazioni in merito alla situazione epidemiologica sul suo territorio 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 questa valutazione, 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 a causa dei recenti focolai di influenza aviaria ad alta patogenicità non dovrebbe più essere autorizzato.
- (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 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 avere 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 19 gennaio 2022

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

\_\_\_\_\_

ALLEGATO

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

1) l'allegato V è così modificato:

a) nella parte 1, nella voce relativa al Regno Unito, dopo la riga relativa alla zona GB-2.75 sono inserite le seguenti zone da GB-2.76 a GB-2.87:

«GB Regno Unito	GB-2.76	Pollame riproduttore diverso dai ratiti e pollame da reddito diverso dai ratiti	BPP	N, P1		11.12.2021	
		Ratiti riproduttori e ratiti da reddito	BPR	N, P1		11.12.2021	
		Pollame destinato alla macellazione diverso dai ratiti	SP	N, P1		11.12.2021	
		Ratiti destinati alla macellazione	SR	N, P1		11.12.2021	
		Pulcini di un giorno diversi dai ratiti	DOC	N, P1		11.12.2021	
		Pulcini di un giorno di ratiti	DOR	N, P1		11.12.2021	
		Meno di 20 capi di pollame diversi dai ratiti	POU-LT20	N, P1		11.12.2021	
		Uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HEP	N, P1		11.12.2021	
		Uova da cova di ratiti	HER	N, P1		11.12.2021	
	Meno di 20 capi di pollame diversi dai ratiti	HE-LT20	N, P1		11.12.2021		
	GB-2.77	Pollame riproduttore diverso dai ratiti e pollame da reddito diverso dai ratiti	BPP	N, P1		22.12.2021	
		Ratiti riproduttori e ratiti da reddito	BPR	N, P1		22.12.2021	
		Pollame destinato alla macellazione diverso dai ratiti	SP	N, P1		22.12.2021	
		Ratiti destinati alla macellazione	SR	N, P1		22.12.2021	
		Pulcini di un giorno diversi dai ratiti	DOC	N, P1		22.12.2021	
		Pulcini di un giorno di ratiti	DOR	N, P1		22.12.2021	
		Meno di 20 capi di pollame diversi dai ratiti	POU-LT20	N, P1		22.12.2021	
		Uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HEP	N, P1		22.12.2021	

		Uova da cova di ratiti	HER	N, P1		22.12.2021		
		Meno di 20 capi di pollame diversi dai ratiti	HE-LT20	N, P1		22.12.2021		
GB-2.78		Pollame riproduttore diverso dai ratiti e pollame da reddito diverso dai ratiti	BPP	N, P1		28.12.2021		
		Ratiti riproduttori e ratiti da reddito	BPR	N, P1		28.12.2021		
		Pollame destinato alla macellazione diverso dai ratiti	SP	N, P1		28.12.2021		
		Ratiti destinati alla macellazione	SR	N, P1		28.12.2021		
		Pulcini di un giorno diversi dai ratiti	DOC	N, P1		28.12.2021		
		Pulcini di un giorno di ratiti	DOR	N, P1		28.12.2021		
		Meno di 20 capi di pollame diversi dai ratiti	POU-LT20	N, P1		28.12.2021		
		Uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HEP	N, P1		28.12.2021		
		Uova da cova di ratiti	HER	N, P1		28.12.2021		
		Meno di 20 capi di pollame diversi dai ratiti	HE-LT20	N, P1		28.12.2021		
	GB-2.79		Pollame riproduttore diverso dai ratiti e pollame da reddito diverso dai ratiti	BPP	N, P1		28.12.2021	
			Ratiti riproduttori e ratiti da reddito	BPR	N, P1		28.12.2021	
		Pollame destinato alla macellazione diverso dai ratiti	SP	N, P1		28.12.2021		
		Ratiti destinati alla macellazione	SR	N, P1		28.12.2021		
		Pulcini di un giorno diversi dai ratiti	DOC	N, P1		28.12.2021		
		Pulcini di un giorno di ratiti	DOR	N, P1		28.12.2021		
		Meno di 20 capi di pollame diversi dai ratiti	POU-LT20	N, P1		28.12.2021		
		Uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HEP	N, P1		28.12.2021		
		Uova da cova di ratiti	HER	N, P1		28.12.2021		
		Meno di 20 capi di pollame diversi dai ratiti	HE-LT20	N, P1		28.12.2021		

GB-2.80	Pollame riproduttore diverso dai ratiti e pollame da reddito diverso dai ratiti	BPP	N, P1		30.12.2021	
	Ratiti riproduttori e ratiti da reddito	BPR	N, P1		30.12.2021	
	Pollame destinato alla macellazione diverso dai ratiti	SP	N, P1		30.12.2021	
	Ratiti destinati alla macellazione	SR	N, P1		30.12.2021	
	Pulcini di un giorno diversi dai ratiti	DOC	N, P1		30.12.2021	
	Pulcini di un giorno di ratiti	DOR	N, P1		30.12.2021	
	Meno di 20 capi di pollame diversi dai ratiti	POU-LT20	N, P1		30.12.2021	
	Uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HEP	N, P1		30.12.2021	
	Uova da cova di ratiti	HER	N, P1		30.12.2021	
	Meno di 20 capi di pollame diversi dai ratiti	HE-LT20	N, P1		30.12.2021	
GB-2.81	Pollame riproduttore diverso dai ratiti e pollame da reddito diverso dai ratiti	BPP	N, P1		31.12.2021	
	Ratiti riproduttori e ratiti da reddito	BPR	N, P1		31.12.2021	
	Pollame destinato alla macellazione diverso dai ratiti	SP	N, P1		31.12.2021	
	Ratiti destinati alla macellazione	SR	N, P1		31.12.2021	
	Pulcini di un giorno diversi dai ratiti	DOC	N, P1		31.12.2021	
	Pulcini di un giorno di ratiti	DOR	N, P1		31.12.2021	
	Meno di 20 capi di pollame diversi dai ratiti	POU-LT20	N, P1		31.12.2021	
	Uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HEP	N, P1		31.12.2021	
	Uova da cova di ratiti	HER	N, P1		31.12.2021	
	Meno di 20 capi di pollame diversi dai ratiti	HE-LT20	N, P1		31.12.2021	

GB-2.82	Pollame riproduttore diverso dai ratiti e pollame da reddito diverso dai ratiti	BPP	N, P1		31.12.2021	
	Ratiti riproduttori e ratiti da reddito	BPR	N, P1		31.12.2021	
	Pollame destinato alla macellazione diverso dai ratiti	SP	N, P1		31.12.2021	
	Ratiti destinati alla macellazione	SR	N, P1		31.12.2021	
	Pulcini di un giorno diversi dai ratiti	DOC	N, P1		31.12.2021	
	Pulcini di un giorno di ratiti	DOR	N, P1		31.12.2021	
	Meno di 20 capi di pollame diversi dai ratiti	POU-LT20	N, P1		31.12.2021	
	Uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HEP	N, P1		31.12.2021	
	Uova da cova di ratiti	HER	N, P1		31.12.2021	
	Meno di 20 capi di pollame diversi dai ratiti	HE-LT20	N, P1		31.12.2021	
GB-2.83	Pollame riproduttore diverso dai ratiti e pollame da reddito diverso dai ratiti	BPP	N, P1		2.1.2022	
	Ratiti riproduttori e ratiti da reddito	BPR	N, P1		2.1.2022	
	Pollame destinato alla macellazione diverso dai ratiti	SP	N, P1		2.1.2022	
	Ratiti destinati alla macellazione	SR	N, P1		2.1.2022	
	Pulcini di un giorno diversi dai ratiti	DOC	N, P1		2.1.2022	
	Pulcini di un giorno di ratiti	DOR	N, P1		2.1.2022	
	Meno di 20 capi di pollame diversi dai ratiti	POU-LT20	N, P1		2.1.2022	
	Uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HEP	N, P1		2.1.2022	
	Uova da cova di ratiti	HER	N, P1		2.1.2022	
	Meno di 20 capi di pollame diversi dai ratiti	HE-LT20	N, P1		2.1.2022	
GB-2.84	Pollame riproduttore diverso dai ratiti e pollame da reddito diverso dai ratiti	BPP	N, P1		3.1.2022	
	Ratiti riproduttori e ratiti da reddito	BPR	N, P1		3.1.2022	

		Pollame destinato alla macellazione diverso dai ratiti	SP	N, P1		3.1.2022	
		Ratiti destinati alla macellazione	SR	N, P1		3.1.2022	
		Pulcini di un giorno diversi dai ratiti	DOC	N, P1		3.1.2022	
		Pulcini di un giorno di ratiti	DOR	N, P1		3.1.2022	
		Meno di 20 capi di pollame diversi dai ratiti	POU-LT20	N, P1		3.1.2022	
		Uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HEP	N, P1		3.1.2022	
		Uova da cova di ratiti	HER	N, P1		3.1.2022	
		Meno di 20 capi di pollame diversi dai ratiti	HE-LT20	N, P1		3.1.2022	
	GB-2.85	Pollame riproduttore diverso dai ratiti e pollame da reddito diverso dai ratiti	BPP	N, P1		4.1.2022	
		Ratiti riproduttori e ratiti da reddito	BPR	N, P1		4.1.2022	
		Pollame destinato alla macellazione diverso dai ratiti	SP	N, P1		4.1.2022	
		Ratiti destinati alla macellazione	SR	N, P1		4.1.2022	
		Pulcini di un giorno diversi dai ratiti	DOC	N, P1		4.1.2022	
		Pulcini di un giorno di ratiti	DOR	N, P1		4.1.2022	
		Meno di 20 capi di pollame diversi dai ratiti	POU-LT20	N, P1		4.1.2022	
		Uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HEP	N, P1		4.1.2022	
		Uova da cova di ratiti	HER	N, P1		4.1.2022	
		Meno di 20 capi di pollame diversi dai ratiti	HE-LT20	N, P1		4.1.2022	
	GB-2.86	Pollame riproduttore diverso dai ratiti e pollame da reddito diverso dai ratiti	BPP	N, P1		5.1.2022	
		Ratiti riproduttori e ratiti da reddito	BPR	N, P1		5.1.2022	
		Pollame destinato alla macellazione diverso dai ratiti	SP	N, P1		5.1.2022	
		Ratiti destinati alla macellazione	SR	N, P1		5.1.2022	



		Pulcini di un giorno diversi dai ratiti	DOC	N, P1		5.1.2022		
		Pulcini di un giorno di ratiti	DOR	N, P1		5.1.2022		
		Meno di 20 capi di pollame diversi dai ratiti	POU-LT20	N, P1		5.1.2022		
		Uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HEP	N, P1		5.1.2022		
		Uova da cova di ratiti	HER	N, P1		5.1.2022		
		Meno di 20 capi di pollame diversi dai ratiti	HE-LT20	N, P1		5.1.2022		
	GB-2.87		Pollame riproduttore diverso dai ratiti e pollame da reddito diverso dai ratiti	BPP	N, P1		7.1.2022	
			Ratiti riproduttori e ratiti da reddito	BPR	N, P1		7.1.2022	
			Pollame destinato alla macellazione diverso dai ratiti	SP	N, P1		7.1.2022	
			Ratiti destinati alla macellazione	SR	N, P1		7.1.2022	
			Pulcini di un giorno diversi dai ratiti	DOC	N, P1		7.1.2022	
			Pulcini di un giorno di ratiti	DOR	N, P1		7.1.2022	
		Meno di 20 capi di pollame diversi dai ratiti	POU-LT20	N, P1		7.1.2022		
		Uova da cova di pollame diverso dai ratiti	HEP	N, P1		7.1.2022		
		Uova da cova di ratiti	HER	N, P1		7.1.2022		
		Meno di 20 capi di pollame diversi dai ratiti	HE-LT20	N, P1		7.1.2022»;		

b) nella parte 2, nella voce relativa al Regno Unito, dopo la descrizione della zona GB-2.75 sono inserite le seguenti descrizioni delle zone da GB-2.76 a GB-2.87:

«GB Regno Unito	GB-2.76	In prossimità di Washington, Sunderland, Tyne & Wear (Inghilterra): l'area situata entro una circonferenza con un raggio di 10 km, il cui centro si trova sulle coordinate decimali WGS84 seguenti: N54.90 e W1.42
	GB-2.77	In prossimità di Buckfastleigh, Teignbridge, Devon (Inghilterra): l'area situata entro una circonferenza con un raggio di 10 km, il cui centro si trova sulle coordinate decimali WGS84 seguenti: N50.48 e W3.78
	GB-2.78	In prossimità di Watlington, King's Lynn and West Norfolk, Norfolk (Inghilterra): l'area situata entro una circonferenza con un raggio di 10 km, il cui centro si trova sulle coordinate decimali WGS84 seguenti: N52.68 e E0.53
	GB-2.79	In prossimità di North Somercotes, East Lindsey, Lincolnshire (Inghilterra): l'area situata entro una circonferenza con un raggio di 10 km, il cui centro si trova sulle coordinate decimali WGS84 seguenti: N53.47 e E0.12
	GB-2.80	In prossimità di Romsey, Test Valley, Hampshire (Inghilterra): l'area situata entro una circonferenza con un raggio di 10 km, il cui centro si trova sulle coordinate decimali WGS84 seguenti: N51.00 e W1.60
	GB-2.81	In prossimità di Mablethorpe, East Lindsey, Lincolnshire (Inghilterra): l'area situata entro una circonferenza con un raggio di 10 km, il cui centro si trova sulle coordinate decimali WGS84 seguenti: N53.37 e E0.22
	GB-2.82	In prossimità di Louth, East Lindsey, Lincolnshire (Inghilterra): l'area situata entro una circonferenza con un raggio di 10 km, il cui centro si trova sulle coordinate decimali WGS84 seguenti: N53.38 e W0.06
	GB-2.83	In prossimità di Eton, Windsor & Maidenhead, Berkshire (Inghilterra): l'area situata entro una circonferenza con un raggio di 10 km, il cui centro si trova sulle coordinate decimali WGS84 seguenti: N51.49 e W0.62
	GB-2.84	In prossimità di Alford, East Lindsey, Lincolnshire (Inghilterra): l'area situata entro una circonferenza con un raggio di 10 km, il cui centro si trova sulle coordinate decimali WGS84 seguenti: N53.34 e E0.15

	GB-2.85	In prossimità di Lazonby, Eden, Cumbria (Inghilterra): l'area situata entro una circonferenza con un raggio di 10 km, il cui centro si trova sulle coordinate decimali WGS84 seguenti: N54.79 e W2.71
	GB-2.86	In prossimità di North Somercotes, East Lindsey, Lincolnshire (Inghilterra): l'area situata entro una circonferenza con un raggio di 10 km, il cui centro si trova sulle coordinate decimali WGS84 seguenti: N53.45 e E0.09
	GB-2.87	In prossimità di Upholland, West Lancashire, Lancashire (Inghilterra): l'area situata entro una circonferenza con un raggio di 10 km, il cui centro si trova sulle coordinate decimali WGS84 seguenti: N53.56 e W2.72»;

2) nell'allegato XIV, nella parte 1, nella voce relativa al Regno Unito, dopo la zona GB-2.75 sono inserite le seguenti zone da GB-2.76 a GB-2.87:

«GB Regno Unito	GB-2.76	Carni fresche di pollame diverso dai ratiti	POU	N, P1		11.12.2021	
		Carni fresche di ratiti	RAT	N, P1		11.12.2021	
		Carni fresche di selvaggina da penna	GBM	N, P1		11.12.2021	
	GB-2.77	Carni fresche di pollame diverso dai ratiti	POU	N, P1		22.12.2021	
		Carni fresche di ratiti	RAT	N, P1		22.12.2021	
		Carni fresche di selvaggina da penna	GBM	N, P1		22.12.2021	
	GB-2.78	Carni fresche di pollame diverso dai ratiti	POU	N, P1		28.12.2021	
		Carni fresche di ratiti	RAT	N, P1		28.12.2021	
		Carni fresche di selvaggina da penna	GBM	N, P1		28.12.2021	
	GB-2.79	Carni fresche di pollame diverso dai ratiti	POU	N, P1		28.12.2021	
		Carni fresche di ratiti	RAT	N, P1		28.12.2021	
		Carni fresche di selvaggina da penna	GBM	N, P1		28.12.2021	
GB-2.80	Carni fresche di pollame diverso dai ratiti	POU	N, P1		30.12.2021		
	Carni fresche di ratiti	RAT	N, P1		30.12.2021		
	Carni fresche di selvaggina da penna	GBM	N, P1		30.12.2021		

GB-2.81	Carni fresche di pollame diverso dai ratiti	POU	N, P1		31.12.2021	
	Carni fresche di ratiti	RAT	N, P1		31.12.2021	
	Carni fresche di selvaggina da penna	GBM	N, P1		31.12.2021	
GB-2.82	Carni fresche di pollame diverso dai ratiti	POU	N, P1		31.12.2021	
	Carni fresche di ratiti	RAT	N, P1		31.12.2021	
	Carni fresche di selvaggina da penna	GBM	N, P1		31.12.2021	
GB-2.83	Carni fresche di pollame diverso dai ratiti	POU	N, P1		2.1.2022	
	Carni fresche di ratiti	RAT	N, P1		2.1.2022	
	Carni fresche di selvaggina da penna	GBM	N, P1		2.1.2022	
GB-2.84	Carni fresche di pollame diverso dai ratiti	POU	N, P1		3.1.2022	
	Carni fresche di ratiti	RAT	N, P1		3.1.2022	
	Carni fresche di selvaggina da penna	GBM	N, P1		3.1.2022	
GB-2.85	Carni fresche di pollame diverso dai ratiti	POU	N, P1		4.1.2022	
	Carni fresche di ratiti	RAT	N, P1		4.1.2022	
	Carni fresche di selvaggina da penna	GBM	N, P1		4.1.2022	
GB-2.86	Carni fresche di pollame diverso dai ratiti	POU	N, P1		5.1.2022	
	Carni fresche di ratiti	RAT	N, P1		5.1.2022	
	Carni fresche di selvaggina da penna	GBM	N, P1		5.1.2022	
GB-2.87	Carni fresche di pollame diverso dai ratiti	POU	N, P1		7.1.2022	
	Carni fresche di ratiti	RAT	N, P1		7.1.2022	
	Carni fresche di selvaggina da penna	GBM	N, P1		7.1.2022».	