



2024/286

17.1.2024

REGOLAMENTO DI ESECUZIONE (UE) 2024/286 DELLA COMMISSIONE

del 16 gennaio 2024

che modifica il regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793 relativo all'incremento temporaneo dei controlli ufficiali e delle misure di emergenza che disciplinano l'ingresso nell'Unione di determinate merci provenienti da alcuni paesi terzi, e che attua i regolamenti (UE) 2017/625 e (CE) n. 178/2002 del Parlamento europeo e del Consiglio

(Testo rilevante ai fini del SEE)

LA COMMISSIONE EUROPEA,

visto il trattato sul funzionamento dell'Unione europea,

visto il regolamento (CE) n. 178/2002 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 28 gennaio 2002, che stabilisce i principi e i requisiti generali della legislazione alimentare, istituisce l'Autorità europea per la sicurezza alimentare e fissa procedure nel campo della sicurezza alimentare ⁽¹⁾, in particolare l'articolo 53, paragrafo 1, lettera b), punto ii),

visto il regolamento (UE) 2017/625 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 15 marzo 2017, relativo ai controlli ufficiali e alle altre attività ufficiali effettuati per garantire l'applicazione della legislazione sugli alimenti e sui mangimi, delle norme sulla salute e sul benessere degli animali, sulla sanità delle piante nonché sui prodotti fitosanitari, recante modifica dei regolamenti (CE) n. 999/2001, (CE) n. 396/2005, (CE) n. 1069/2009, (CE) n. 1107/2009, (UE) n. 1151/2012, (UE) n. 652/2014, (UE) 2016/429 e (UE) 2016/2031 del Parlamento europeo e del Consiglio, dei regolamenti (CE) n. 1/2005 e (CE) n. 1099/2009 del Consiglio e delle direttive 98/58/CE, 1999/74/CE, 2007/43/CE, 2008/119/CE e 2008/120/CE del Consiglio, e che abroga i regolamenti (CE) n. 854/2004 e (CE) n. 882/2004 del Parlamento europeo e del Consiglio, le direttive 89/608/CEE, 89/662/CEE, 90/425/CEE, 91/496/CEE, 96/23/CE, 96/93/CE e 97/78/CE del Consiglio e la decisione 92/438/CEE del Consiglio (regolamento sui controlli ufficiali) ⁽²⁾, in particolare l'articolo 47, paragrafo 2, primo comma, lettera b), e l'articolo 54, paragrafo 4, primo comma, lettere a) e b),

considerando quanto segue:

- (1) Il regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793 della Commissione ⁽³⁾ stabilisce le norme relative all'incremento temporaneo dei controlli ufficiali all'ingresso nell'Unione di determinate partite di alimenti e mangimi di origine non animale, provenienti da alcuni paesi terzi, elencati nell'allegato I di tale regolamento di esecuzione e all'imposizione di condizioni speciali di ingresso nell'Unione di determinate partite di alimenti e mangimi, provenienti da alcuni paesi terzi, elencati nell'allegato II del richiamato regolamento di esecuzione, a causa del rischio di contaminazione da micotossine, tra cui le aflatossine, da residui di antiparassitari, da pentaclorofenolo e diossine, di contaminazione microbiologica e di contaminazione da coloranti Sudan, da rodamina B e da tossine vegetali.
- (2) L'articolo 12 del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793 stabilisce l'obbligo per la Commissione di riesaminare periodicamente, almeno ogni sei mesi, gli elenchi figuranti negli allegati del medesimo regolamento di esecuzione, al fine di tenere conto delle nuove informazioni relative ai rischi per la salute umana e alla non conformità alla legislazione dell'Unione. Dette nuove informazioni comprendono i dati risultanti dalle notifiche ricevute tramite il sistema di allarme rapido per gli alimenti e i mangimi (di seguito «RASFF») istituito con regolamento (CE) n. 178/2002, come pure i dati e le informazioni riguardanti le partite e i risultati dei controlli documentali, di identità e fisici effettuati dagli Stati membri e comunicati alla Commissione.

⁽¹⁾ GU L 31 dell'1.2.2002, pag. 1.

⁽²⁾ GU L 95 del 7.4.2017, pag. 1.

⁽³⁾ Regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793 della Commissione, del 22 ottobre 2019, relativo all'incremento temporaneo dei controlli ufficiali e delle misure di emergenza che disciplinano l'ingresso nell'Unione di determinate merci provenienti da alcuni paesi terzi, e che attua i regolamenti (UE) 2017/625 e (CE) n. 178/2002 del Parlamento europeo e del Consiglio e abroga i regolamenti (CE) n. 669/2009, (UE) n. 884/2014, (UE) 2015/175, (UE) 2017/186 e (UE) 2018/1660 della Commissione (GU L 277 del 29.10.2019, pag. 89).

- (3) Recenti notifiche pervenute tramite il RASFF indicano il sussistere di un grave rischio, diretto o indiretto, per la salute umana dovuto a determinati alimenti o mangimi. Inoltre i controlli ufficiali effettuati dagli Stati membri su determinati alimenti e mangimi di origine non animale nel primo semestre del 2023 evidenziano la necessità di modificare gli elenchi figuranti negli allegati I e II del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793 al fine di tutelare la salute umana nell'Unione.
- (4) Dall'ottobre 2019 le partite di alimenti costituiti da due o più ingredienti elencati nell'allegato II, punto 2, del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793 e che contengono qualsiasi alimento elencato al punto 1 di tale allegato, sono soggette a un livello maggiore di controlli ufficiali a causa del rischio di contaminazione da aflatoossine. I controlli ufficiali effettuati dagli Stati membri su questi prodotti indicano un grado di conformità generalmente soddisfacente alle pertinenti prescrizioni previste dalla legislazione dell'Unione. Un livello maggiore di controlli ufficiali non è pertanto più giustificato per questi prodotti ed è opportuno modificare le pertinenti disposizioni degli articoli 1 e 8 del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793 e sopprimere il punto 2 dell'allegato II di tale regolamento di esecuzione.
- (5) Per quanto riguarda le partite di fagioli Lablab (*Lablab purpureus*) provenienti dal Bangladesh, i dati delle notifiche RASFF e le informazioni relative ai controlli ufficiali effettuati dagli Stati membri evidenziano la comparsa di nuovi rischi per la salute umana, dovuti alla possibile contaminazione da residui di antiparassitari. È pertanto necessario richiedere un livello maggiore di controlli ufficiali all'ingresso di questo prodotto proveniente dal Bangladesh. Detto prodotto dovrebbe quindi essere inserito nell'allegato I del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793, con una frequenza dei controlli di identità e fisici pari al 20 % delle partite che entrano nell'Unione.
- (6) Nel sistema TARIC sono state introdotte nuove suddivisioni TARIC dei codici NC per distinguere la granadilla e il frutto della passione (*Passiflora ligularis* e *Passiflora edulis*). È pertanto opportuno modificare la suddivisione TARIC per il codice NC ex 0810 90 20 nella voce relativa alla granadilla e al frutto della passione (*Passiflora ligularis* e *Passiflora edulis*) provenienti dalla Colombia di cui all'allegato I del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793.
- (7) Per quanto riguarda le partite di foglie di vite provenienti dall'Egitto, i dati delle notifiche RASFF e le informazioni relative ai controlli ufficiali effettuati dagli Stati membri evidenziano la comparsa di nuovi rischi per la salute umana, dovuti alla possibile contaminazione da residui di antiparassitari. È pertanto necessario richiedere un livello maggiore di controlli ufficiali all'ingresso di questo prodotto proveniente dall'Egitto. Detto prodotto dovrebbe quindi essere inserito nell'allegato I del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793, con una frequenza dei controlli di identità e fisici pari al 20 % delle partite che entrano nell'Unione.
- (8) Dal gennaio 2023 la menta (*Mentha*) proveniente da Israele (*) è soggetta a un livello maggiore di controlli ufficiali a causa del rischio di contaminazione da residui di antiparassitari. I controlli ufficiali effettuati dagli Stati membri su questo prodotto indicano un grado di conformità generalmente soddisfacente alle pertinenti prescrizioni previste dalla legislazione dell'Unione. Un livello maggiore di controlli ufficiali non è pertanto più giustificato per questo prodotto ed è opportuno sopprimere la relativa voce dall'allegato I del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793.
- (9) Per quanto riguarda le partite di fagioli asparago (*Vigna unguiculata* ssp. *sesquipedalis*, *Vigna unguiculata* ssp. *unguiculata*) provenienti dall'India, durante i controlli ufficiali effettuati dagli Stati membri conformemente agli articoli 5 e 6 del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793 è stato rilevato un elevato tasso di non conformità alle pertinenti prescrizioni previste dalla legislazione dell'Unione riguardo alla contaminazione da residui di antiparassitari. Nell'allegato I del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793 è pertanto opportuno aumentare al 30 % la frequenza dei controlli di identità e fisici da eseguire su tali partite che entrano nell'Unione.

(*) Nel seguito inteso come lo Stato d'Israele, ad esclusione dei territori amministrati dallo Stato d'Israele dopo il 5 giugno 1967, ossia le alture del Golan, la striscia di Gaza, Gerusalemme Est e il resto della Cisgiordania.

- (10) Dal febbraio 2015 la gomma di guar proveniente dall'India è soggetta a un livello maggiore di controlli ufficiali a causa del rischio di contaminazione da pentaclorofenolo e diossine. I controlli ufficiali effettuati dagli Stati membri evidenziano un miglioramento della conformità alle pertinenti prescrizioni previste dalla legislazione dell'Unione. Un livello maggiore di controlli ufficiali pari al 50 % delle partite che entrano nell'Unione non è pertanto più giustificato per questo prodotto e nell'allegato I del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793 la frequenza dei controlli dovrebbe essere ridotta al 30 % delle partite che entrano nell'Unione.
- (11) Dal dicembre 2021 gli integratori alimentari contenenti prodotti botanici provenienti dalla Corea del Sud sono soggetti a un livello maggiore di controlli ufficiali a causa del rischio di contaminazione da ossido di etilene. I controlli ufficiali effettuati dagli Stati membri su questi prodotti indicano un grado di conformità generalmente soddisfacente alle pertinenti prescrizioni previste dalla legislazione dell'Unione. Un livello maggiore di controlli ufficiali non è pertanto più giustificato per questi prodotti ed è opportuno sopprimere la relativa voce dall'allegato I del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793.
- (12) Dal dicembre 2021 gli spaghetti orientali a cottura istantanea contenenti spezie/condimenti o salse provenienti dalla Corea del Sud sono soggetti a un livello maggiore di controlli ufficiali a causa del rischio di contaminazione da ossido di etilene. I controlli ufficiali effettuati dagli Stati membri evidenziano un miglioramento della conformità alle pertinenti prescrizioni previste dalla legislazione dell'Unione. Un livello maggiore di controlli ufficiali pari al 20 % delle partite che entrano nell'Unione non è pertanto più giustificato per questo prodotto e nell'allegato I del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793 la frequenza dei controlli dovrebbe essere ridotta al 10 % delle partite che entrano nell'Unione.
- (13) Per quanto riguarda le partite di fagioli asparago (*Vigna unguiculata* ssp. *sesquipedalis*, *Vigna unguiculata* ssp. *unguiculata*) provenienti dallo Sri Lanka, i dati delle notifiche RASFF e le informazioni relative ai controlli ufficiali effettuati dagli Stati membri evidenziano la comparsa di nuovi rischi per la salute umana, dovuti alla possibile contaminazione da residui di antiparassitari. È pertanto necessario richiedere un livello maggiore di controlli ufficiali all'ingresso di questo prodotto proveniente dallo Sri Lanka. Detto prodotto dovrebbe quindi essere inserito nell'allegato I del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793, con una frequenza dei controlli di identità e fisici pari al 20 % delle partite che entrano nell'Unione.
- (14) Per quanto riguarda le partite di fagioli dall'occhio (*Vigna unguiculata*) provenienti dal Madagascar, durante i controlli ufficiali effettuati dagli Stati membri conformemente agli articoli 5 e 6 del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793 è stato rilevato un elevato tasso di non conformità alle pertinenti prescrizioni previste dalla legislazione dell'Unione riguardo alla contaminazione da residui di antiparassitari. Nell'allegato I del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793 è pertanto opportuno aumentare al 30 % la frequenza dei controlli di identità e fisici da eseguire su tali partite che entrano nell'Unione.
- (15) Per quanto riguarda le partite di riso provenienti dal Pakistan, durante i controlli ufficiali effettuati dagli Stati membri conformemente agli articoli 5 e 6 del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793 è stato rilevato un elevato tasso di non conformità alle pertinenti prescrizioni previste dalla legislazione dell'Unione riguardo alla contaminazione da residui di antiparassitari. Nell'allegato I del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793 è pertanto opportuno aumentare al 10 % la frequenza dei controlli di identità e fisici da eseguire su tali partite che entrano nell'Unione.
- (16) Per quanto riguarda le partite di granadilla e frutto della passione (*Passiflora ligularis* and *Passiflora edulis*) provenienti dalla Thailandia, i dati delle notifiche RASFF e le informazioni relative ai controlli ufficiali effettuati dagli Stati membri evidenziano la comparsa di nuovi rischi per la salute umana, dovuti alla possibile contaminazione da residui di antiparassitari. È pertanto necessario richiedere un livello maggiore di controlli ufficiali all'ingresso di questi prodotti provenienti dalla Thailandia. Detti prodotti dovrebbero quindi essere inseriti nell'allegato I del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793, con una frequenza dei controlli di identità e fisici pari al 10 % delle partite che entrano nell'Unione.
- (17) Per quanto riguarda le partite di semi di cumino provenienti dalla Turchia, durante i controlli ufficiali effettuati dagli Stati membri conformemente agli articoli 5 e 6 del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793 è stato rilevato un elevato tasso di non conformità alle pertinenti prescrizioni previste dalla legislazione dell'Unione riguardo alla contaminazione da alcaloidi pirrolizidinici. Nell'allegato I del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793 è pertanto opportuno aumentare al 30 % la frequenza dei controlli di identità e fisici da eseguire su tali partite che entrano nell'Unione.

- (18) Dal dicembre 2021 i peperoni del genere *Capsicum* (diversi dai peperoni dolci) provenienti dall'Uganda sono soggetti a un livello maggiore di controlli ufficiali a causa del rischio di contaminazione da ossido di etilene. I controlli ufficiali effettuati dagli Stati membri su questo prodotto indicano un grado di conformità generalmente soddisfacente alle pertinenti prescrizioni previste dalla legislazione dell'Unione. Un livello maggiore di controlli ufficiali non è pertanto più giustificato per questo prodotto ed è opportuno sopprimere la relativa voce dall'allegato I del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793.
- (19) Per quanto riguarda le partite di durian (*Durio zibethinus*) provenienti dal Vietnam, i dati delle notifiche RASFF e le informazioni relative ai controlli ufficiali effettuati dagli Stati membri evidenziano la comparsa di nuovi rischi per la salute umana, dovuti alla possibile contaminazione da residui di antiparassitari. È pertanto necessario richiedere un livello maggiore di controlli ufficiali all'ingresso di questo prodotto proveniente dal Vietnam. Detto prodotto dovrebbe quindi essere inserito nell'allegato I del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793, con una frequenza dei controlli di identità e fisici pari al 10 % delle partite che entrano nell'Unione.
- (20) Per quanto riguarda le partite di peperoni del genere *Capsicum* (diversi dai peperoni dolci) provenienti dall'India, durante i controlli ufficiali effettuati dagli Stati membri conformemente agli articoli 7 e 8 del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793 è stato rilevato un elevato tasso di non conformità alle pertinenti prescrizioni previste dalla legislazione dell'Unione riguardo alla contaminazione da residui di antiparassitari. Nell'allegato II del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793 è pertanto opportuno aumentare al 30 % la frequenza dei controlli di identità e fisici da eseguire su tali partite che entrano nell'Unione.
- (21) Per quanto riguarda le partite di semi di sesamo provenienti dall'India, durante i controlli ufficiali effettuati dagli Stati membri conformemente agli articoli 7 e 8 del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793 è stato rilevato un elevato tasso di non conformità alle pertinenti prescrizioni previste dalla legislazione dell'Unione riguardo alla contaminazione da *Salmonella*. Nell'allegato II del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793 è pertanto opportuno aumentare al 30 % la frequenza dei controlli di identità e fisici da eseguire su tali partite che entrano nell'Unione.
- (22) Dall'ottobre 2020 i semi di sesamo provenienti dall'India sono soggetti a un livello maggiore di controlli ufficiali e a condizioni speciali all'ingresso nell'Unione, a causa del rischio di contaminazione da ossido di etilene. I controlli ufficiali effettuati dagli Stati membri evidenziano un miglioramento della conformità alle pertinenti prescrizioni previste dalla legislazione dell'Unione. Un livello maggiore di controlli ufficiali pari al 50 % delle partite che entrano nell'Unione non è pertanto più giustificato per questo prodotto e nell'allegato II del regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793 la frequenza dei controlli dovrebbe essere ridotta al 30 % delle partite che entrano nell'Unione.
- (23) È pertanto opportuno modificare di conseguenza il regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793.
- (24) 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

Il regolamento di esecuzione (UE) 2019/1793 è così modificato:

1) all'articolo 1, paragrafo 1, la lettera b) è modificata come segue:

a) la frase introduttiva è sostituita dalla seguente:

«le condizioni speciali di ingresso nell'Unione delle seguenti categorie di partite di alimenti e mangimi, a causa del rischio di contaminazione da micotossine, tra cui le aflatossine, e da residui di antiparassitari, di contaminazione microbiologica e di contaminazione da coloranti Sudan, da rodaminina B e da tossine vegetali, in conformità all'articolo 53, paragrafo 1, lettera b), del regolamento (CE) n. 178/2002:»;

b) il punto ii) è soppresso;

- 2) all'articolo 8, i paragrafi 3 e 4 sono soppressi;
- 3) gli allegati I e II sono sostituiti dal testo che figura nell'allegato del presente regolamento.

Articolo 2

Il presente regolamento entra in vigore il ventesimo 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 16 gennaio 2024

Per la Commissione
La presidente
Ursula VON DER LEYEN

ALLEGATO

«ALLEGATO I

Alimenti e mangimi di origine non animale, provenienti da alcuni paesi terzi, temporaneamente soggetti a maggiori controlli ufficiali ai posti di controllo frontalieri e ai punti di controllo

Riga	Paese di origine	Alimenti e mangimi (uso previsto)	Codice NC ⁽¹⁾	Suddivisione TARIC	Rischio	Frequenza dei controlli di identità e fisici (%)	
1	Azerbaijan (AZ)	— Nocciole (<i>Corylus</i> sp.) con guscio	0802 21 00				
		— Nocciole (<i>Corylus</i> sp.) sgusciate	0802 22 00				
		— Miscugli di frutta a guscio o di frutta secca contenenti nocciole	ex 0813 50 39	70			
			ex 0813 50 91	70			
		— Pasta di nocciole	ex 0813 50 99	70			
			ex 2007 10 10	70			
			ex 2007 10 99	40			
			ex 2007 99 39	05; 06			
		— Nocciole, altrimenti preparate o conservate, compresi i miscugli	ex 2007 99 50	33			
			ex 2007 99 97	23			
			ex 2008 19 12	30			
			ex 2008 19 19	30			
			ex 2008 19 92	30			
			ex 2008 19 95	20			
			ex 2008 19 99	30			
			ex 2008 97 12	15			
			ex 2008 97 14	15		Aflatossine	20
			ex 2008 97 16	15			
			ex 2008 97 18	15			
			ex 2008 97 32	15			
		ex 2008 97 34	15				
		ex 2008 97 36	15				
		ex 2008 97 38	15				
		ex 2008 97 51	15				
		ex 2008 97 59	15				
		ex 2008 97 72	15				
		ex 2008 97 74	15				

			ex 2008 97 76	15		
			ex 2008 97 78	15		
			ex 2008 97 92	15		
			ex 2008 97 93	15		
			ex 2008 97 94	15		
			ex 2008 97 96	15		
			ex 2008 97 97	15		
			ex 2008 97 98	15		
		— Farine, semolini e polveri di nocciole	ex 1106 30 90	40		
		— Olio di nocciole	ex 1515 90 99	20		
		(Alimenti)				
2	Bangladesh (BD)	Fagioli Lablab (<i>Lablab purpureus</i>) (Alimenti)	ex 0708 90 00	30	Residui di antiparassitari ⁽³⁾	20
3	Brasile (BR)	— Noci del Brasile con guscio	0801 21 00			
		— Miscugli di frutta a guscio o di frutta secca contenenti noci del Brasile con guscio	ex 0813 50 31	20	Aflatossine	50
			ex 0813 50 39	20		
		(Alimenti)	ex 0813 50 91	20		
			ex 0813 50 99	20		
		— Arachidi con guscio	1202 41 00			
		— Arachidi sgusciate	1202 42 00			
		— Burro di arachidi	2008 11 10			
		— Arachidi altrimenti preparate o conservate	2008 11 91		Residui di antiparassitari ⁽³⁾	30
			2008 11 96			
			2008 11 98			
		— Panelli e altri residui solidi, anche macinati o agglomerati in forma di pellets, dell'estrazione dell'olio di arachide	2305 00 00			
		— Farine e polveri di arachidi	ex 1208 90 00	20		

7	Repubblica dominicana (DO)	— Peperoni dolci (<i>Capsicum annuum</i>)	0709 60 10 0710 80 51			
		— Peperoni del genere <i>Capsicum</i> (diversi dai peperoni dolci) (Alimenti – freschi, refrigerati o congelati)	ex 0709 60 99 ex 0710 80 59	20 20	Residui di antiparassitari ⁽³⁾ ⁽¹⁷⁾	50
8	Egitto (EG)	— Peperoni dolci (<i>Capsicum annuum</i>)	0709 60 10 0710 80 51			
		— Peperoni del genere <i>Capsicum</i> (diversi dai peperoni dolci) (Alimenti – freschi, refrigerati o congelati)	ex 0709 60 99 ex 0710 80 59	20 20	Residui di antiparassitari ⁽³⁾ ⁽⁶⁾	30
		Arance (Alimenti – freschi o essiccati)	0805 10		Residui di antiparassitari ⁽³⁾	30
		Mela cannella (<i>Annona squamosa</i>) (Alimenti – freschi o refrigerati)	ex 0810 90 75	20	Residui di antiparassitari ⁽³⁾	20
		Foglie di vite (Alimenti)	ex 2008 99 99 ex 2008 99 99	11 19	Residui di antiparassitari ⁽³⁾	20
9	Georgia (GE)	— Nocciole (<i>Corylus</i> sp.) con guscio	0802 21 00			
		— Nocciole (<i>Corylus</i> sp.) sgusciate	0802 22 00			
		— Miscugli di frutta a guscio o di frutta secca contenenti nocciole	ex 0813 50 39	70		
			ex 0813 50 91	70		
			ex 0813 50 99	70		
		— Pasta di nocciole	ex 2007 10 10	70		
			ex 2007 10 99	40		
			ex 2007 99 39	05; 06		
			ex 2007 99 50	33		
			ex 2007 99 97	23		
		— Nocciole, altrimenti preparate o conservate, compresi i miscugli	ex 2008 19 12	30		
			ex 2008 19 19	30		
			ex 2008 19 92	30		
ex 2008 19 95	20					
ex 2008 19 99	30					
ex 2008 97 12	15					

			ex 2008 97 14	15	Aflatossine	30
			ex 2008 97 16	15		
			ex 2008 97 18	15		
			ex 2008 97 32	15		
			ex 2008 97 34	15		
			ex 2008 97 36	15		
			ex 2008 97 38	15		
			ex 2008 97 51	15		
			ex 2008 97 59	15		
			ex 2008 97 72	15		
			ex 2008 97 74	15		
			ex 2008 97 76	15		
			ex 2008 97 78	15		
			ex 2008 97 92	15		
			ex 2008 97 93	15		
			ex 2008 97 94	15		
			ex 2008 97 96	15		
			ex 2008 97 97	15		
			ex 2008 97 98	15		
		— Farine, semolini e polveri di nocciole	ex 1106 30 90	40		
		— Olio di nocciole	ex 1515 90 99	20		
		(Alimenti)				
10	Gambia (GM)	— Arachidi con guscio	1202 41 00		Aflatossine	50
		— Arachidi sgusciate	1202 42 00			
		— Burro di arachidi	2008 11 10			
		— Arachidi altrimenti preparate o conservate, compresi i miscugli	2008 11 91			
			2008 11 96			
			2008 11 98			
			ex 2008 19 12	40		
			ex 2008 19 19	50		
			ex 2008 19 92	40		
			ex 2008 19 95	40		
			ex 2008 19 99	50		

		— Panelli e altri residui solidi, anche macinati o agglomerati in forma di pellets, dell'estrazione dell'olio di arachide	2305 00 00			
		— Farine e polveri di arachidi	ex 1208 90 00	20		
		— Pasta di arachidi	ex 2007 10 10	80		
		(Alimenti e mangimi)	ex 2007 10 99	50		
			ex 2007 99 39	07; 08		
11	Israele (IL) ⁽¹⁶⁾	Basilico (<i>Ocimum basilicum</i>) (Alimenti)	ex 1211 90 86	20	Residui di antiparassitari ⁽³⁾	10
12	India (IN)	Foglie di betel (<i>Piper betle</i> L.) (Alimenti)	ex 1404 90 00 ⁽¹¹⁾	10	<i>Salmonella</i> ⁽⁴⁾	30
		Gombi (Okra) (Alimenti - freschi, refrigerati o congelati)	ex 0709 99 90 ex 0710 80 95	20 30	Residui di antiparassitari ⁽³⁾ ⁽⁷⁾ ⁽⁸⁾	20
		Frutti della moringa (<i>Moringa oleifera</i>) (Alimenti - freschi, refrigerati o congelati)	ex 0709 99 90 ex 0710 80 95	10 75	Residui di antiparassitari ⁽³⁾	20
		Riso (Alimenti)	1006		Aflatossine e ocratossina A	5
					Residui di antiparassitari ⁽³⁾	10
		Fagioli asparago (<i>Vigna unguiculata</i> ssp. <i>sesquipedalis</i> , <i>Vigna unguiculata</i> ssp. <i>unguiculata</i>) (Alimenti - verdure fresche, refrigerate o congelate)	ex 0708 20 00 ex 0710 22 00	10 10	Residui di antiparassitari ⁽³⁾	30
		Guaiava (<i>Psidium guajava</i>) (Alimenti)	ex 0804 50 00	30	Residui di antiparassitari ⁽³⁾	30

		Noci moscate (<i>Myristica fragrans</i>) (Alimenti — spezie essiccate)	0908 11 00 0908 12 00		Aflatossine	30
		Peperoni del genere <i>Capsicum</i> (dolci o diversi dai peperoni dolci) (Alimenti — essiccati, grigliati, tritati o polverizzati)	0904 21 10 ex 0904 22 00 ex 0904 21 90 ex 2005 99 10 ex 2005 99 80	11; 19 20 10; 90 94	Aflatossine	10
		— Carrube — Semi di carrube, non sgusciati, né frantumati, né macinati — Mucillagini ed ispessenti di carrube o di semi di carrube, anche modificati (Alimenti e mangimi)	1212 92 00 1212 99 41 1302 32 10		Residui di antiparassitari ⁽¹³⁾	20
		Gomma di guar (Alimenti e mangimi)	1302 32 90		Residui di antiparassitari ⁽¹³⁾	20
					Pentaclorofenolo e diossine	30
		— Semi di cumino — Semi di cumino tritati o polverizzati (Alimenti)	0909 31 00 0909 32 00		Residui di antiparassitari ⁽³⁾	20
13	Kenya (KE)	Fagioli (<i>Vigna</i> spp., <i>Phaseolus</i> spp.) (Alimenti — freschi o refrigerati)	0708 20		Residui di antiparassitari ⁽³⁾	10
		Peperoni del genere <i>Capsicum</i> (diversi dai peperoni dolci) (Alimenti — freschi, refrigerati o congelati)	ex 0709 60 99 ex 0710 80 59	20 20	Residui di antiparassitari ⁽³⁾	20
14	Corea del Sud (KR)	Spaghetti orientali a cottura istantanea contenenti spezie/condimenti o salse (Alimenti)	ex 1902 30 10	30	Residui di antiparassitari ⁽¹³⁾	10

15	Sri Lanka (LK)	Gotu kola (<i>Centella asiatica</i>) (Alimenti)	ex 1211 90 86	60	Residui di antiparassitari ⁽³⁾	50
		Mukunuwenna (<i>Alternanthera sessilis</i>) (Alimenti)	ex 0709 99 90	35	Residui di antiparassitari ⁽³⁾	50
		Fagioli asparago (Vigna unguiculata ssp. sesquipedalis, Vigna unguiculata ssp. unguiculata) (Alimenti – verdure fresche, refrigerate o congelate)	ex 0708 20 00 ex 0710 22 00	10 10	Residui di antiparassitari ⁽³⁾	20
16	Madagascar (MG)	Fagioli dall'occhio (<i>Vigna unguiculata</i>) (Alimenti)	0713 35 00		Residui di antiparassitari ⁽³⁾	30
17	Messico (MX)	Papaya verde (<i>Carica papaya</i>) (Alimenti – freschi e refrigerati)	0807 20 00		Residui di antiparassitari ⁽³⁾	20
18	Malaysia (MY)	Frutta del jack (<i>Artocarpus heterophyllus</i>) (Alimenti – freschi)	ex 0810 90 20	20	Residui di antiparassitari ⁽³⁾	50
19	Pakistan (PK)	Miscele di spezie (Alimenti)	0910 91 10 0910 91 90		Aflatossine	50
		Riso (Alimenti)	1006		Aflatossine e ocratossina A	10
					Residui di antiparassitari ⁽³⁾	10
		Peperoni del genere <i>Capsicum</i> (diversi dai peperoni dolci) (Alimenti – freschi, refrigerati o congelati)	ex 0709 60 99 ex 0710 80 59	20 20	Residui di antiparassitari ⁽³⁾	20
20	Ruanda (RW)	Peperoni del genere <i>Capsicum</i> (diversi dai peperoni dolci) (Alimenti – freschi, refrigerati o congelati)	ex 0709 60 99 ex 0710 80 59	20 20	Residui di antiparassitari ⁽³⁾	20

21	Sudan (SD)	— Arachidi con guscio	1202 41 00					
		— Arachidi sgusciate	1202 42 00					
		— Burro di arachidi	2008 11 10					
		— Arachidi altrimenti preparate o conservate, compresi i miscugli	2008 11 91					
			2008 11 96					
			2008 11 98		Aflatossine	50		
			ex 2008 19 12	40				
			ex 2008 19 19	50				
			ex 2008 19 92	40				
			ex 2008 19 95	40				
			ex 2008 19 99	50				
		— Panelli e altri residui solidi, anche macinati o agglomerati in forma di pellets, dell'estrazione dell'olio di arachide	2305 00 00					
— Farine e polveri di arachidi	ex 1208 90 00	20						
— Pasta di arachidi (Alimenti e mangimi)	ex 2007 10 10	80						
	ex 2007 10 99	50						
	ex 2007 99 39	07; 08						
22	Siria (SY)	Tahini e halva da semi di sesamo (Alimenti)	ex 1704 90 99	12; 92	Salmonella ⁽²⁾	20		
			ex 1806 20 95	13; 93				
			ex 1806 90 50	10				
			ex 1806 90 60	11; 91				
			ex 2008 19 19	40				
			ex 2008 19 99	40				
23	Thailandia (TH)	Peperoni del genere <i>Capsicum</i> (diversi dai peperoni dolci) (Alimenti – freschi, refrigerati o congelati)	ex 0709 60 99	20	Residui di antiparassitari ⁽³⁾ ⁽⁸⁾	30		
			ex 0710 80 59	20				
		Granadilla e frutto della passione (<i>Passiflora ligularis</i> e <i>Passiflora edulis</i>) (Alimenti – freschi)	ex 0810 90 20	40			Residui di antiparassitari ⁽³⁾	10
			ex 0810 90 20	50				

24	Turchia (TR)	Limoni (<i>Citrus limon</i> , <i>Citrus limonum</i>) (Alimenti – freschi, refrigerati o essiccati)	0805 50 10		Residui di antiparassitari ⁽³⁾	30
		Pompelmi (Alimenti)	0805 40 00		Residui di antiparassitari ⁽³⁾	30
		Melagrane (Alimenti – freschi o refrigerati)	ex 0810 90 75	30	Residui di antiparassitari ^{(3) (9)}	30
		— Peperoni dolci (<i>Capsicum annuum</i>)	0709 60 10 0710 80 51			
		— Peperoni del genere <i>Capsicum</i> (diversi dai peperoni dolci) (Alimenti – freschi, refrigerati o congelati)	ex 0709 60 99 ex 0710 80 59	20 20	Residui di antiparassitari ^{(3) (10)}	20
		— Semi di cumino	0909 31 00			
		— Semi di cumino tritati o polverizzati (Alimenti)	0909 32 00		Alcaloidi pirrolizidinici	30
		Origano secco (Alimenti)	ex 1211 90 86	40	Alcaloidi pirrolizidinici	20
25	Uganda (UG)	Semi di sesamo (Alimenti)	1207 40 90 ex 2008 19 19 ex 2008 19 99	40 40	<i>Salmonella</i> ⁽²⁾	20
		— Carrube	1212 92 00			
		— Semi di carrube, non sgusciati, né frantumati, né macinati	1212 99 41			
		— Mucillagini ed ispessenti di carrube o di semi di carrube, anche modificati (Alimenti e mangimi)	1302 32 10		Residui di antiparassitari ⁽¹³⁾	20
		Peperoni del genere <i>Capsicum</i> (diversi dai peperoni dolci) (Alimenti – freschi, refrigerati o congelati)	ex 0709 60 99 ex 0710 80 59	20 20	Residui di antiparassitari ⁽³⁾	50

26	Stati Uniti (US)	— Arachidi con guscio	1202 41 00			
		— Arachidi sgusciate	1202 42 00			
		— Burro di arachidi	2008 11 10			
		— Arachidi altrimenti preparate o conservate	2008 11 91 2008 11 96 2008 11 98			
		— Panelli e altri residui solidi, anche macinati o agglomerati in forma di pellets, dell'estrazione dell'olio di arachide	2305 00 00		Aflatossine	20
		— Farine e polveri di arachidi	ex 1208 90 00	20		
		— Pasta di arachidi	ex 2007 10 10	80		
		(Alimenti e mangimi)	ex 2007 10 99 ex 2007 99 39	50 07; 08		
27	Vietnam (VN)	Peperoni del genere <i>Capsicum</i> (diversi dai peperoni dolci)	ex 0709 60 99 ex 0710 80 59	20 20	Residui di antiparassitari ⁽³⁾ ⁽¹²⁾	50
		Spaghetti orientali a cottura istantanea contenenti spezie/condimenti o salse	ex 1902 30 10	30	Residui di antiparassitari ⁽¹³⁾	20
		Durian (<i>Durio zibethinus</i>)	0810 60 00		Residui di antiparassitari ⁽³⁾	10
		(Alimenti – freschi o refrigerati)				

⁽¹⁾ Qualora debbano essere sottoposti a controlli solo determinati prodotti rientranti in un dato codice NC, il codice NC è contrassegnato con "ex".

⁽²⁾ Il campionamento e le analisi sono eseguiti conformemente alle procedure di campionamento e ai metodi di analisi di riferimento previsti nell'allegato III, punto 1, lettera a).

⁽³⁾ Residui almeno degli antiparassitari elencati nel programma di controllo adottato a norma dell'articolo 29, paragrafo 2, del regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 23 febbraio 2005, concernente i livelli massimi di residui di antiparassitari nei o sui prodotti alimentari e mangimi di origine vegetale e animale e che modifica la direttiva 91/414/CEE del Consiglio (GU L 70 del 16.3.2005, pag. 1) che possono essere analizzati con metodi multiresiduo basati su GC-MS ed LC-MS (antiparassitari da monitorare solo nei/sui prodotti di origine vegetale).

⁽⁴⁾ Il campionamento e le analisi sono eseguiti conformemente alle procedure di campionamento e ai metodi di analisi di riferimento previsti nell'allegato III, punto 1, lettera b).

⁽⁵⁾ Residui di tolfenpyrad.

⁽⁶⁾ Residui di dicofol (somma degli isomeri p, p' e o, p'), dinotefuran, folpet, procloraz (somma di procloraz e dei relativi metaboliti contenenti la frazione 2,4,6-triclorofenolo, espressa in procloraz), tiofanato-metile e triforina.

-
- (7) Residui di diafentiuron.
- (8) Residui di formetanato (somma di formetanato e relativi sali, espressa in (cloridrato di) formetanato), protiofos e triforina.
- (9) Residui di procloraz.
- (10) Residui di diafentiuron, formetanato (somma di formetanato e relativi sali, espressa in (cloridrato di) formetanato) e metiltiofanato.
- (11) Prodotti alimentari contenenti o costituiti da foglie di betel (*Piper betle*), compresi, tra l'altro, quelli dichiarati nell'ambito del codice NC 1404 90 00.
- (12) Residui di ditiocarbammati (ditiocarbammati espressi in CS₂, comprendenti maneb, mancozeb, metiram, propineb, tiram e ziram), fentoato e quinalfos.
- (13) Residui di ossido di etilene (somma di ossido di etilene e 2-cloro-etanolo, espressa in ossido di etilene). Nel caso degli additivi alimentari il livello massimo di residui (LMR) applicabile è di 0,1 mg/kg (limite di quantificazione, LOQ). Divieto dell'uso dell'ossido di etilene disposto dal regolamento (UE) n. 231/2012 della Commissione, del 9 marzo 2012, che stabilisce le specifiche degli additivi alimentari elencati negli allegati II e III del regolamento (CE) n. 1333/2008 del Parlamento europeo e del Consiglio (GU L 83 del 22.3.2012, pag. 1).
- (14) Ai fini del presente allegato i "coloranti Sudan" comprendono le seguenti sostanze chimiche: i) Sudan I (numero CAS 842-07-9); ii) Sudan II (numero CAS 3118-97-6); iii) Sudan III (numero CAS 85-86-9); iv) Rosso scarlatto o Sudan IV (numero CAS 85-83-6). I residui di coloranti Sudan, utilizzando un metodo di analisi con un LOQ, sono inferiori a 0,5 mg/kg.
- (15) Sia i prodotti finiti che le materie prime contenenti prodotti botanici destinate alla produzione di integratori alimentari dichiarati nell'ambito dei codici NC di cui alla colonna "Codice NC".
- (16) Nel seguito inteso come lo Stato d'Israele, ad esclusione dei territori amministrati dallo Stato d'Israele dopo il 5 giugno 1967, ossia le alture del Golan, la striscia di Gaza, Gerusalemme Est e il resto della Cisgiordania.
- (17) Residui di acefato.
-

ALLEGATO II

Alimenti e mangimi, provenienti da alcuni paesi terzi, soggetti a condizioni speciali di ingresso nell'Unione a causa del rischio di contaminazione da micotossine, tra cui le aflatossine, e da residui di antiparassitari, di contaminazione microbiologica e di contaminazione da coloranti Sudan, rodamina B e tossine vegetali

1. **Alimenti e mangimi di origine non animale di cui all'articolo 1, paragrafo 1, lettera b), punto i)**

Riga	Paese di origine	Alimenti e mangimi (uso previsto)	Codice NC ⁽¹⁾	Suddivi-sione TARIC	Rischio	Frequenza dei controlli di identità e fisici (%)
1	Bangladesh (BD)	Prodotti alimentari contenenti o costituiti da foglie di betel (<i>Piper betle</i>) (Alimenti)	ex 1404 90 00 ⁽⁸⁾	10	<i>Salmonella</i> ⁽⁵⁾	50
2	Bolivia (BO)	— Arachidi con guscio — Arachidi sgusciate — Burro di arachidi — Arachidi altrimenti preparate o conservate, compresi i miscugli — Panelli e altri residui solidi, anche macinati o agglomerati in forma di pellets, dell'estrazione dell'olio di arachide — Farine e polveri di arachidi — Pasta di arachidi (Alimenti e mangimi)	1202 41 00 1202 42 00 2008 11 10 2008 11 91 2008 11 96 2008 11 98 ex 2008 19 12 ex 2008 19 19 ex 2008 19 92 ex 2008 19 95 ex 2008 19 99 2305 00 00 ex 1208 90 00 ex 2007 10 10 ex 2007 10 99 ex 2007 99 39	40 50 40 40 50 07; 08 20 80 50	Aflatossine	50
3	Brasile (BR)	Pepe nero (<i>Piper nigrum</i>) (Alimenti – non tritati né polverizzati)	ex 0904 11 00	10	<i>Salmonella</i> ⁽²⁾	50

4	Cina (CN)	Gomma di xantano <i>(Alimenti e mangimi)</i>	ex 3913 90 00	40	Residui di antiparassitari ⁽⁹⁾	20
5	Repubblica dominicana (DO)	Melanzane (<i>Solanum melongena</i>) <i>(Alimenti – freschi o refrigerati)</i>	0709 30 00		Residui di antiparassitari ⁽⁹⁾	50
		Fagioli asparago (<i>Vigna unguiculata</i> ssp. <i>sesquipedalis</i> , <i>Vigna unguiculata</i> ssp. <i>unguiculata</i>) <i>(Alimenti – freschi, refrigerati o congelati)</i>	ex 0708 20 00 ex 0710 22 00	10 10	Residui di antiparassitari ⁽⁹⁾ ⁽¹¹⁾	30
6	Egitto (EG)	— Arachidi con guscio	1202 41 00		Aflatossine	30
		— Arachidi sgusciate	1202 42 00			
		— Burro di arachidi	2008 11 10			
		— Arachidi altrimenti preparate o conservate, compresi i miscugli	2008 11 91 2008 11 96 2008 11 98			
			ex 2008 19 12	40		
			ex 2008 19 19	50		
			ex 2008 19 92	40		
			ex 2008 19 95	40		
			ex 2008 19 99	50		
		— Panelli e altri residui solidi, anche macinati o agglomerati in forma di pellets, dell'estrazione dell'olio di arachide	2305 00 00			
		— Farine e polveri di arachidi	ex 1208 90 00	20		
	— Pasta di arachidi	ex 2007 10 10	80			
	<i>(Alimenti e mangimi)</i>	ex 2007 10 99	50			
		ex 2007 99 39	07; 08			

7	Etiopia (ET)	— Pepe del genere <i>Piper</i> ; pimenti del genere <i>Capsicum</i> o del genere <i>Pimenta</i> , essiccati, tritati o polverizzati	0904					
		— Zenzero, zafferano, curcuma, timo, foglie di alloro, curry ed altre spezie (Alimenti – spezie essiccate)	0910			Aflatossine	50	
		Semi di sesamo (Alimenti)	1207 40 90			<i>Salmonella</i> ⁽⁵⁾	50	
			ex 2008 19 19	40				
			ex 2008 19 99	40				
8	Ghana (GH)	— Arachidi con guscio	1202 41 00					
		— Arachidi sgusciate	1202 42 00					
		— Burro di arachidi	2008 11 10					
		— Arachidi altrimenti preparate o conservate, compresi i miscugli	2008 11 91					
			2008 11 96					
			2008 11 98					
			ex 2008 19 12	40				
			ex 2008 19 19	50			Aflatossine	50
			ex 2008 19 92	40				
			ex 2008 19 95	40				
			ex 2008 19 99	50				
		— Panelli e altri residui solidi, anche macinati o agglomerati in forma di pellets, dell'estrazione dell'olio di arachide	2305 00 00					
— Farine e polveri di arachidi	ex 1208 90 00	20						
— Pasta di arachidi (Alimenti e mangimi)	ex 2007 10 10	80						
	ex 2007 10 99	50						
	ex 2007 99 39	07; 08						
	Olio di palma (Alimenti)	1511 10 90						
		1511 90 11						
		ex 1511 90 19	90			Coloranti Sudan ⁽¹⁰⁾	50	
		1511 90 99						

9	Indonesia (ID)	Noci moscate (<i>Myristica fragrans</i>) (Alimenti – spezie essiccate)	0908 11 00 0908 12 00		Aflatossine	30
10	India (IN)	Foglie di curry (<i>Bergera/Murraya koenigii</i>) (Alimenti – freschi, refrigerati, congelati o essiccati)	ex 1211 90 86	10	Residui di antiparassitari ⁽³⁾ ⁽¹²⁾	50
		— Arachidi con guscio	1202 41 00			
		— Arachidi sgusciate	1202 42 00			
		— Burro di arachidi	2008 11 10			
		— Arachidi altrimenti preparate o conservate, compresi i miscugli	2008 11 91 2008 11 96 2008 11 98			
			ex 2008 19 12	40		
			ex 2008 19 19	50		
			ex 2008 19 92	40	Aflatossine	50
			ex 2008 19 95	40		
			ex 2008 19 99	50		
		— Panelli e altri residui solidi, anche macinati o agglomerati in forma di pellets, dell'estrazione dell'olio di arachide	2305 00 00			
		— Farine e polveri di arachidi	ex 1208 90 00	20		
		— Pasta di arachidi	ex 2007 10 10	80		
		(Alimenti e mangimi)	ex 2007 10 99	50		
			ex 2007 99 39	07; 08		
		Peperoni del genere <i>Capsicum</i> (diversi dai peperoni dolci) (Alimenti – freschi, refrigerati o congelati)	ex 0709 60 99 ex 0710 80 59	20 20	Residui di antiparassitari ⁽³⁾ ⁽⁴⁾	30
		Semi di sesamo (Alimenti)	1207 40 90 ex 2008 19 19 ex 2008 19 99	40 40	<i>Salmonella</i> ⁽⁵⁾	30
		Semi di sesamo (Alimenti e mangimi)	1207 40 90 ex 2008 19 19 ex 2008 19 99	40 40	Residui di antiparassitari ⁽⁹⁾	30

Miscele di additivi alimentari contenenti gomma di carrube o gomma di guar (Alimenti)	ex 2106 90 92 ex 2106 90 98 ex 3824 99 93 ex 3824 99 96		Residui di antiparassitari (*)	20
Pepe del genere <i>Piper</i> ; pimenti del genere <i>Capsicum</i> o del genere <i>Pimenta</i> , essiccati, tritati o polverizzati (Alimenti – spezie essiccate)	0904		Residui di antiparassitari (*)	20
Vaniglia (Alimenti – spezie essiccate)	0905		Residui di antiparassitari (*)	20
Cannella e fiori di cinnamomo (Alimenti – spezie essiccate)	0906		Residui di antiparassitari (*)	20
Garofani (antofilli, chiodi e steli) (Alimenti – spezie essiccate)	0907		Residui di antiparassitari (*)	20
Noci moscate, macis, amomi e cardamomi (Alimenti – spezie essiccate)	0908		Residui di antiparassitari (*)	20
Semi di anice, di badiana, di finocchio, di coriandolo, di cumino o di carvi; bacche di ginepro (Alimenti – spezie essiccate)	0909		Residui di antiparassitari (*)	20
Zenzero, zafferano, curcuma, timo, foglie di alloro, curry ed altre spezie (Alimenti – spezie essiccate)	0910		Residui di antiparassitari (*)	20
Preparazioni per salse e salse preparate; condimenti composti; farina di senape e senape preparata (Alimenti)	2103		Residui di antiparassitari (*)	20

		— Farine, semolini e polveri di pistacchi <i>(Alimenti)</i>	ex 2008 97 98 ex 1106 30 90	19 50		
12	Libano (LB)	Rape (<i>Brassica rapa</i> ssp. <i>rapa</i>) <i>(Alimenti – preparati o conservati nell’aceto o nell’acido acetico)</i>	ex 2001 90 97	11; 19	Rodammina B ⁽¹⁴⁾	50
		Rape (<i>Brassica rapa</i> ssp. <i>rapa</i>) <i>(Alimenti – preparati o conservati in salamoia o nell’acido citrico, non congelati)</i>	ex 2005 99 80	93	Rodammina B ⁽¹⁴⁾	50
13	Sri Lanka (LK)	Peperoni del genere <i>Capsicum</i> (dolci o diversi dai peperoni dolci) <i>(Alimenti – essiccati, grigliati, tritati o polverizzati)</i>	0904 21 10 ex 0904 21 90 ex 0904 22 00 ex 2005 99 10 ex 2005 99 80	20 11; 19 10; 90 94	Aflatossine	50
14	Malaysia (MY)	Miscele di additivi alimentari contenenti gomma di carrube <i>(Alimenti)</i>	ex 2106 90 92 ex 2106 90 98 ex 3824 99 93 ex 3824 99 96		Residui di antiparassitari ⁽⁹⁾	20
15	Nigeria (GN)	Semi di sesamo <i>(Alimenti)</i>	1207 40 90 ex 2008 19 19 ex 2008 19 99	40 40	<i>Salmonella</i> ⁽⁵⁾	50
16	Sudan (SD)	Semi di sesamo <i>(Alimenti)</i>	1207 40 90 ex 2008 19 19 ex 2008 19 99	40 40	<i>Salmonella</i> ⁽⁵⁾	50
17	Turchia (TR)	— Fichi secchi — Miscugli di frutta a guscio o di frutta secca contenenti fichi — Pasta di fichi secchi	0804 20 90 ex 0813 50 99 ex 2007 10 10 ex 2007 10 99 ex 2007 99 39 ex 2007 99 50 ex 2007 99 97	50 50 20 01; 02 31 21		

— Fichi secchi, preparati o conservati, compresi i miscugli	ex 2008 97 12	11	Aflatossine	30
	ex 2008 97 14	11		
	ex 2008 97 16	11		
	ex 2008 97 18	11		
	ex 2008 97 32	11		
	ex 2008 97 34	11		
	ex 2008 97 36	11		
	ex 2008 97 38	11		
	ex 2008 97 51	11		
	ex 2008 97 59	11		
	ex 2008 97 72	11		
	ex 2008 97 74	11		
	ex 2008 97 76	11		
	ex 2008 97 78	11		
	ex 2008 97 92	11		
	ex 2008 97 93	11		
	ex 2008 97 94	11		
	ex 2008 97 96	11		
	ex 2008 97 97	11		
	ex 2008 97 98	11		
ex 2008 99 28	10			
ex 2008 99 34	10			
ex 2008 99 37	10			
ex 2008 99 40	10			
ex 2008 99 49	60			
ex 2008 99 67	95			
ex 2008 99 99	60			
— Farine, semolini e polveri di fichi secchi	ex 1106 30 90	60		
(Alimenti)				
— Pistacchi con guscio	0802 51 00			
— Pistacchi sgusciati	0802 52 00			
— Miscugli di frutta a guscio o di frutta secca contenenti pistacchi	ex 0813 50 39	60		
	ex 0813 50 91	60		
	ex 0813 50 99	60		
— Pasta di pistacchi	ex 2007 10 10	60		
	ex 2007 10 99	30		

		ex 2007 99 39	03; 04		
		ex 2007 99 50	32		
		ex 2007 99 97	22		
	— Pistacchi, altrimenti preparati o conservati, compresi i miscugli	ex 2008 19 13	20	Aflatossine	50
		ex 2008 19 93	20		
		ex 2008 97 12	19		
		ex 2008 97 14	19		
		ex 2008 97 16	19		
		ex 2008 97 18	19		
		ex 2008 97 32	19		
		ex 2008 97 34	19		
		ex 2008 97 36	19		
		ex 2008 97 38	19		
		ex 2008 97 51	19		
		ex 2008 97 59	19		
		ex 2008 97 72	19		
		ex 2008 97 74	19		
		ex 2008 97 76	19		
		ex 2008 97 78	19		
		ex 2008 97 92	19		
		ex 2008 97 93	19		
		ex 2008 97 94	19		
		ex 2008 97 96	19		
		ex 2008 97 97	19		
		ex 2008 97 98	19		
	— Farine, semolini e polveri di pistacchi	ex 1106 30 90	50		
	(Alimenti)				
	Foglie di vite	ex 2008 99 99	11	Residui di antiparassitari ^(?) ⁽⁶⁾	50
	(Alimenti)	ex 2008 99 99	19		
	Mandarini, compresi i tangerini e i satsuma; clementine, wilkings e simili ibridi di agrumi	0805 21; 0805 22 00; 0805 29 00		Residui di antiparassitari ^(?)	20
	(Alimenti – freschi o essiccati)				
	Arance	0805 10		Residui di antiparassitari ^(?)	30
	(Alimenti – freschi o essiccati)				

		Miscele di additivi alimentari contenenti gomma di carrube (Alimenti)	ex 2106 90 92 ex 2106 90 98 ex 3824 99 93 ex 3824 99 96		Residui di antiparassitari ⁽⁹⁾	20
		Semi di albicocca non trasformati interi, macinati, moliti, frantumati, tritati destinati a essere immessi sul mercato per il consumatore finale ⁽¹⁵⁾ ⁽¹⁶⁾ (Alimenti)	ex 1212 99 95	20	Cianuro	50
18	Uganda (UG)	Semi di sesamo (Alimenti)	1207 40 90 ex 2008 19 19 ex 2008 19 99	 40 40	<i>Salmonella</i> ⁽⁵⁾	20
20	Stati Uniti (US)	Estratto di vaniglia (Alimenti)	1302 19 05		Residui di antiparassitari ⁽⁹⁾	20
20	Vietnam (VN)	Gombi (Okra) (Alimenti – freschi, refrigerati o congelati)	ex 0709 99 90 ex 0710 80 95	20 30	Residui di antiparassitari ⁽⁵⁾ ⁽⁷⁾	50
		Pitahaya (frutto del drago) (Alimenti – freschi o refrigerati)	ex 0810 90 20	10	Residui di antiparassitari ⁽⁵⁾ ⁽⁷⁾	20

⁽¹⁾ Qualora debbano essere sottoposti a controlli solo determinati prodotti rientranti in un dato codice NC, il codice NC è contrassegnato con “ex”.

⁽²⁾ Il campionamento e le analisi sono eseguiti conformemente alle procedure di campionamento e ai metodi di analisi di riferimento previsti nell'allegato III, punto 1, lettera b).

⁽³⁾ Residui almeno degli antiparassitari elencati nel programma di controllo adottato a norma dell'articolo 29, paragrafo 2, del regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 23 febbraio 2005, concernente i livelli massimi di residui di antiparassitari nei o sui prodotti alimentari e mangimi di origine vegetale e animale e che modifica la direttiva 91/414/CEE del Consiglio (GU L 70 del 16.3.2005, pag. 1) che possono essere analizzati con metodi multiresiduo basati su GC-MS ed LC-MS (antiparassitari da monitorare solo nei/sui prodotti di origine vegetale).

⁽⁴⁾ Residui di carbofuran.

⁽⁵⁾ Il campionamento e le analisi sono eseguiti conformemente alle procedure di campionamento e ai metodi di analisi di riferimento previsti nell'allegato III, punto 1, lettera a).

⁽⁶⁾ Residui di ditiocarbammati (ditiocarbammati espressi in CS₂, comprendenti maneb, mancozeb, metiram, propineb, tiram e ziram) e metrafenone.

⁽⁷⁾ Residui di ditiocarbammati (ditiocarbammati espressi in CS₂, comprendenti maneb, mancozeb, metiram, propineb, tiram e ziram), fentoato e quinalfos.

⁽⁸⁾ Prodotti alimentari contenenti o costituiti da foglie di betel (*Piper betle*), compresi, tra l'altro, quelli dichiarati nell'ambito del codice NC 1404 90 00.

⁽⁹⁾ Residui di ossido di etilene (somma di ossido di etilene e 2-cloro-etanolo, espressa in ossido di etilene). Nel caso degli additivi alimentari il valore LMR applicabile è di 0,1 mg/kg (LOQ). Divieto dell'uso dell'ossido di etilene disposto dal regolamento (UE) n. 231/2012 della Commissione, del 9 marzo 2012, che stabilisce le specifiche degli additivi alimentari elencati negli allegati II e III del regolamento (CE) n. 1333/2008 del Parlamento europeo e del Consiglio (GU L 83 del 22.3.2012, pag. 1).

⁽¹⁰⁾ Ai fini del presente allegato i “coloranti Sudan” comprendono le seguenti sostanze chimiche: i) Sudan I (numero CAS 842-07-9); ii) Sudan II (numero CAS 3118-97-6); iii) Sudan III (numero CAS 85-86-9); iv) Rosso scarlatto o Sudan IV (numero CAS 85-83-6). I residui di coloranti Sudan, utilizzando un metodo di analisi con un LOQ, sono inferiori a 0,5 mg/kg.

⁽¹¹⁾ Residui di amitraz (amitraz e i metaboliti contenenti la frazione 2,4-dimetilanilina, espressi in amitraz), diafenturon, dicofol (somma degli isomeri p, p' e o, p') e ditiocarbammati (ditiocarbammati espressi in CS₂, comprendenti maneb, mancozeb, metiram, propineb, tiram e ziram).

⁽¹²⁾ Residui di acefato.

⁽¹³⁾ Sia i prodotti finiti che le materie prime contenenti prodotti botanici destinate alla produzione di integratori alimentari dichiarati nell'ambito dei codici NC di cui alla colonna “Codice NC”.

(¹⁴) Ai fini del presente allegato i residui di rodamina B, utilizzando un metodo di analisi con un LOQ, sono inferiori a 0,1 mg/kg.

(¹⁵) "Prodotti non trasformati" quali definiti nel regolamento (CE) n. 852/2004 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 29 aprile 2004, sull'igiene dei prodotti alimentari (GU L 139 del 30.4.2004, pag. 1).

(¹⁶) "Immissione sul mercato" e "consumatore finale", quali definiti nel regolamento (CE) n. 178/2002 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 28 gennaio 2002, che stabilisce i principi e i requisiti generali della legislazione alimentare, istituisce l'Autorità europea per la sicurezza alimentare e fissa procedure nel campo della sicurezza alimentare (GU L 31 dell'1.2.2002, pag. 1).

3. Alimenti e mangimi di origine non animale di cui all'articolo 1, paragrafo 1, lettera b), punto iii)

Riga	Paese di origine	Paese da cui le partite sono spedite nell'Unione	Alimenti e mangimi (uso previsto)	Codice NC (¹)	Suddivisione TARIC	Rischio	Frequenza dei controlli di identità e fisici (%)
1	Stati Uniti (US)	Turchia (TR) (²)	— Pistacchi con guscio	0802 51 00		Aflatossine	50
			— Pistacchi sgu-sciati	0802 52 00			
			— Miscugli di frutta a guscio o di frutta secca contenenti pistacchi	ex 0813 50 39	60		
				ex 0813 50 91	60		
				ex 0813 50 99	60		
			— Pasta di pistacchi	ex 2007 10 10	60		
				ex 2007 10 99	30		
				ex 2007 99 39	03; 04		
				ex 2007 99 50	32		
				ex 2007 99 97	22		
			— Pistacchi, altri-menti preparati o conservati, compresi i miscugli	ex 2008 19 13	20		
				ex 2008 19 93	20		
				ex 2008 97 12	19		
				ex 2008 97 14	19		
				ex 2008 97 16	19		
				ex 2008 97 18	19		
				ex 2008 97 32	19		
				ex 2008 97 34	19		
				ex 2008 97 36	19		
				ex 2008 97 38	19		
			ex 2008 97 51	19			
			ex 2008 97 59	19			

			ex 2008 97 72	19		
			ex 2008 97 74	19		
			ex 2008 97 76	19		
			ex 2008 97 78	19		
			ex 2008 97 92	19		
			ex 2008 97 93	19		
			ex 2008 97 94	19		
			ex 2008 97 96	19		
			ex 2008 97 97	19		
			ex 2008 97 98	19		
		— Farine, semolini e polveri di pistacchi	ex 1106 30 90	50		
		(Alimenti)				

(¹) Qualora debbano essere sottoposti a controlli solo determinati prodotti rientranti in un dato codice NC, il codice NC è contrassegnato con "ex".

(²) Conformemente agli articoli 10 e 11, le partite sono accompagnate dai risultati del campionamento e delle analisi eseguiti su tali partite e dal certificato ufficiale rilasciato dal paese da cui tali partite sono spedite nell'Unione.»