

II

(Atti non legislativi)

REGOLAMENTI

REGOLAMENTO (UE) 2015/399 DELLA COMMISSIONE

del 25 febbraio 2015

che modifica gli allegati II, III e V del regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda i livelli massimi di residui di 1,4-dimetilnaftalene, benfuracarb, carbofurano, carbosulfan, etefon, fenamidone, fenvalerate, fenexamid, furatiocarb, imazapir, malation, picoxystrobin, spirotetrammato, tepralossidim e triflossistrobina in o su determinati prodotti

(Testo rilevante ai fini del SEE)

LA COMMISSIONE EUROPEA,

visto il trattato sul funzionamento dell'Unione europea,

visto il 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 ⁽¹⁾, in particolare l'articolo 14, paragrafo 1, lettera a), e l'articolo 49, paragrafo 2,

considerando quanto segue:

- (1) Riguardo a etefon, fenvalerate, picoxystrobin e tepralossidim i livelli massimi di residui (LMR) sono stati fissati nell'allegato II del regolamento (CE) n. 396/2005. Riguardo a carbofurano, carbosulfan, fenamidone, fenexamid e triflossistrobina gli LMR sono stati fissati nell'allegato II e nell'allegato III, parte B, del regolamento (CE) n. 396/2005. Riguardo a malation e spirotetrammato gli LMR sono stati fissati nell'allegato III, parte A, del regolamento (CE) n. 396/2005. Riguardo a benfuracarb e furatiocarb gli LMR sono stati fissati nell'allegato V del regolamento (CE) n. 396/2005. Riguardo a 1,4-dimetilnaftalene e imazapir non sono stati fissati LMR specifici in tali allegati e le sostanze non sono state inserite nell'allegato IV di tale regolamento; si applica pertanto il valore di base di 0,01 mg/kg.
- (2) Nel contesto di una procedura di autorizzazione per l'utilizzo di un prodotto fitosanitario contenente la sostanza attiva 1,4-dimetilnaftalene sulle patate è stata presentata, in conformità all'articolo 6, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 396/2005, una domanda di modifica dell'LMR vigente.
- (3) Riguardo all'esfenvalerate, una domanda analoga è stata presentata per peperoni, cavoli broccoli e lattuga. Riguardo all'etefon, una domanda di modifica degli LMR vigenti è stata presentata per le olive da tavola. Riguardo al fenexamid, una domanda analoga è stata presentata per mirtilli, mirtilli rossi, uva spina e azzerruolo. Riguardo al malation, una domanda analoga è stata presentata per agrumi, fragole e lattuga. Riguardo al picoxystrobin, una domanda analoga è stata presentata per la barbabietola da zucchero. Riguardo allo spirotetrammato, una domanda analoga è stata presentata per le olive da olio. Riguardo al tepralossidim, una domanda analoga è stata presentata per topinambur e ravanelli. Riguardo alla triflossistrobina, una domanda analoga è stata presentata per i frutti di piante arbustive.
- (4) A norma dell'articolo 6, paragrafi 2 e 4, del regolamento (CE) n. 396/2005 una domanda è stata presentata per il fenamidone utilizzato su ortaggi a radice e tubero di cui al numero di codice 0213000, ortaggi a bulbo, pomodori, peperoni, peperoni piccanti, melanzane, cavoli broccoli, cavoli cinesi, lattuga e altre insalate, spinaci e

⁽¹⁾ GUL 70 del 16.3.2005, pag. 1.

simili (foglie), erbe aromatiche, cardi, sedano, finocchio e rabarbaro. Il richiedente sostiene che gli impieghi autorizzati di tale sostanza su questi prodotti negli Stati Uniti determinino residui che superano gli LMR fissati nel regolamento (CE) n. 396/2005 e che siano necessari LMR più elevati per evitare ostacoli commerciali all'importazione di tali prodotti.

- (5) Riguardo all'imazapir, una domanda di modifica degli LMR vigenti è stata presentata relativamente a semi di soia geneticamente modificati, lenticchie, semi di girasole, semi di colza, semi di senape. Il richiedente sostiene che gli impieghi autorizzati di tale sostanza su questi prodotti in Argentina, Brasile e Canada determinino residui che superano gli LMR fissati nel regolamento (CE) n. 396/2005 e che siano necessari LMR più elevati per evitare ostacoli commerciali all'importazione di tali prodotti. Riguardo al malation, una domanda analoga è stata presentata relativamente a mele, pere e prugne. Il richiedente sostiene che gli impieghi autorizzati di tale sostanza su questi prodotti in Argentina, Cile e Sud Africa determinino residui che superano gli LMR fissati nel regolamento (CE) n. 396/2005 e che siano necessari LMR più elevati per evitare ostacoli commerciali all'importazione di tali prodotti.
- (6) A norma dell'articolo 8 del regolamento (CE) n. 396/2005 tali domande sono state valutate dagli Stati membri interessati e le relazioni di valutazione sono state trasmesse alla Commissione.
- (7) L'Autorità europea per la sicurezza alimentare, in appresso «l'Autorità», ha esaminato le domande e le relazioni di valutazione, in particolare i rischi per i consumatori e, se del caso, per gli animali, e ha formulato pareri motivati sugli LMR proposti⁽¹⁾. L'Autorità ha trasmesso tali pareri alla Commissione e agli Stati membri e li ha resi accessibili al pubblico.
- (8) Nel suo parere motivato l'Autorità ha concluso che i dati presentati non erano sufficienti per fissare nuovi LMR per l'utilizzo del malation su mele, pere, prugne e fragole. È pertanto opportuno che gli LMR vigenti restino invariati.
- (9) La Commissione è stata informata dall'Associazione europea delle spezie che un considerevole numero di partite di funghi prataioli secchi importate dalla Cina contengono residui di carbofurano in una quantità superiore allo 0,1 mg/kg. A norma dell'articolo 43 del regolamento (CE) n. 396/2005 la Commissione ha chiesto all'Autorità di valutare tali informazioni al fine di stabilire una tolleranza all'importazione per i funghi coltivati. In parallelo, la Commissione ha chiesto all'Autorità di riesaminare tutti gli LMR vigenti per gli insetticidi carbofurano, carbosulfan, benfuracarb e furatiocarb, contenenti N-metilcarbammato, compresi gli LMR fissati dalla Commissione del Codex Alimentarius (CXL) che sono stati attuati da detto regolamento.
- (10) Nel suo parere motivato del 3 febbraio 2014⁽²⁾ l'Autorità ha raccomandato di mantenere l'LMR per il carbofurano nei funghi freschi coltivati all'attuale limite di determinazione (LOD) di 0,01 mg/kg, in quanto valori superiori possono costituire motivo di preoccupazione legato all'assunzione acuta da parte dei consumatori. L'Autorità ha inoltre raccomandato di sopprimere gli LMR fissati per le sostanze carbofurano e carbosulfan,

⁽¹⁾ Relazioni scientifiche dell'EFSA disponibili online al seguente indirizzo: <http://www.efsa.europa.eu>:

Reasoned opinion on the setting of a new MRL for 1,4-dimethylnaphthalene in potatoes. *EFSA Journal* 2014;12(6):3735 [24 pagg.]. doi:10.2903/j.efsa.2014.3735.

Reasoned opinion on the modification of the existing maximum residue levels for esfenvalerate in peppers, broccoli and lettuce. *EFSA Journal* 2014;12(5):3693 [27 pagg.]. doi:10.2903/j.efsa.2014.3693.

Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for ethephon in table olive and table grape. *EFSA Journal* 2014;12(5):3698 [22 pagg.]. doi:10.2903/j.efsa.2014.3698.

Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for fenamidone in various vegetables. *EFSA Journal* 2014;12(3):3627 [36 pagg.]. doi:10.2903/j.efsa.2014.3627.

Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for fenhexamid in various berries. *EFSA Journal* 2014;12(7):3785 [18 pagg.]. doi:10.2903/j.efsa.2014.3785.

Reasoned opinion on the setting of MRLs for imazapir in genetically modified soya bean and other oilseeds and in lentils. *EFSA Journal* 2014;12(6):3743 [31 pagg.]. doi:10.2903/j.efsa.2014.3743.

Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for malathion in various crops. *EFSA Journal* 2014;12(2):3588 [56 pagg.]. doi:10.2903/j.efsa.2014.3588.

Reasoned opinion on the modification of the existing MRL for picoxystrobin in sugar beet. *EFSA Journal* 2014;12(5):3716 [26 pagg.]. doi:10.2903/j.efsa.2014.3716.

Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for spirotetramat in olives for oil production. *EFSA Journal* 2014;12(6):3739 [25 pagg.]. doi:10.2903/j.efsa.2014.3739.

Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for tepraloxymid in Jerusalem artichoke and radishes. *EFSA Journal* 2014;12(7):3788 [18 pagg.]. doi:10.2903/j.efsa.2014.3788.

Reasoned opinion on the modification of the existing MRL for trifloxystrobin in cane fruit. *EFSA Journal* 2014;12(7):3751 [17 pagg.]. doi:10.2903/j.efsa.2014.3751.

⁽²⁾ Reasoned opinion on the review of the existing MRLs for carbofuran, carbosulfan, benfuracarb and furatiocarb and the setting of an import tolerance for carbofuran in cultivated mushrooms. *EFSA Journal* 2014;12(2):3559 [38 pagg.]. doi:10.2903/j.efsa.2014.3559.

corrispondenti ai CXL, su mandarini, arance, semi di girasole, semi di colza e spezie. Riguardo al carbofurano, tenuto conto dei suoi ridotti valori di riferimento tossicologici, l'Autorità ha raccomandato di fissare gli LMR al di sotto del LOD attuale per i prodotti che contribuiscono in modo rilevante ai regimi alimentari.

- (11) La Commissione ha consultato i laboratori di riferimento dell'Unione europea, che hanno fornito elementi di prova da cui è emerso che, durante il processo analitico, le sostanze carbosulfan, benfuracarb e furatiocarb sono parzialmente trasformate in carbofurano. È quindi opportuno stabilire una definizione comune di residuo per i composti dell'N-metil carbammato. I laboratori di riferimento dell'Unione europea hanno inoltre confermato che per alcuni prodotti lo sviluppo tecnico permette di fissare LOD inferiori.
- (12) In base ai pareri motivati dell'Autorità e tenendo conto dei fattori pertinenti alla materia in esame, le opportune modifiche degli LMR sono conformi alle prescrizioni dell'articolo 14, paragrafo 2, del regolamento (CE) n. 396/2005.
- (13) I partner commerciali dell'Unione sono stati consultati in merito ai nuovi LMR tramite l'Organizzazione mondiale del commercio e le loro osservazioni sono state prese in considerazione.
- (14) Il regolamento (CE) n. 396/2005 dovrebbe pertanto essere modificato di conseguenza.
- (15) Per consentire condizioni normali di commercializzazione, trasformazione e consumo dei prodotti, il presente regolamento dovrebbe stabilire disposizioni transitorie per i prodotti ottenuti in conformità alla normativa vigente prima della modifica degli LMR e per i quali le informazioni confermano un livello elevato di protezione dei consumatori.
- (16) Prima di applicare gli LMR modificati dovrebbe essere concesso un periodo di tempo ragionevole per consentire agli Stati membri e alle parti interessate di prepararsi a ottemperare alle nuove prescrizioni derivanti dalla modifica degli LMR.
- (17) 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 II, III e V del regolamento (CE) n. 396/2005 sono modificati conformemente all'allegato del presente regolamento.

Articolo 2

Il regolamento (CE) n. 396/2005, nella versione antecedente le modifiche introdotte dal presente regolamento, continua ad applicarsi ai prodotti ottenuti in conformità alla normativa vigente prima del 3 ottobre 2015.

Articolo 3

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

Esso si applica a decorrere dal 3 ottobre 2015 riguardo agli LMR per benfuracarb, carbofurano, carbosulfan e furatiocarb.

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

Fatto a Bruxelles, il 25 febbraio 2015

Per la Commissione
Il presidente
Jean-Claude JUNCKER

ALLEGATO

Gli allegati II, III e V del regolamento (CE) n. 396/2005 sono così modificati:

1) L'allegato II è così modificato:

a) le colonne relative a carbofurano, etefon, fenamidone, fenexamid, fenvalerate, picoxystrobin, tepralossidim e triflossistrobina sono sostituite dalle seguenti:

«Residui e livelli massimi di residui (mg/kg) di antiparassitari»

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Carbofurano (somma di carbofurano (incluso carbofurano generato da carbosulfan, benfuracarb o furatiocarb) e 3-idrossi-carbofurano espressa in carbofurano) (R)	Etefon	Fenamidone	Fenexamid	Fenvalerate (qualsiasi percentuale di isomeri costituenti (RR, SS, RS e SR) incluso l'esfenvalerate) (F) (R)	Picoxystrobin (F)	Tepralossidim [somma di tepralossidim e dei suoi metaboliti che può essere idrolizzata sia dalla frazione acida 3-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica che dalla frazione acida 3-idrossi-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica, espresso in tepralossidim].	Triflossistrobina (F) (R)
0100000	1. FRUTTA FRESCA O CONGELATA, FRUTTA A GUSCIO						0,01 (*)	0,1 (*)	
0110000	i) Agrumi	0,01 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)			0,3
0110010	Pompelmi (Shaddocks, pomeli, sweeties, tangelo (esclusa la mineola), ugli e altri ibridi)								
0110020	Arance (Bergamotto, arance amare, chinotto e altri ibridi)								
0110030	Limoni (Cedro, limone, mano di Buddha (Citrus medica var. sarcodactylus))								
0110040	Limette								
0110050	Mandarini (Clementine, tangerini, mineola e altri ibridi tangor (Citrus reticulata × sinensis))								
0110990	Altri								
0120000	ii) Frutta a guscio	0,02 (*)		0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)			0,02 (*)
0120010	Mandorle		0,1			(+)			
0120020	Noci del Brasile		0,1						
0120030	Noci di anacardi		0,1						
0120040	Castagne e marroni		0,1						
0120050	Noci di cocco		0,1						
0120060	Nocciole (Nocciola di Dalmazia)		0,2						
0120070	Noci del Queensland		0,1						
0120080	Noci di pecàn		0,1						
0120090	Pinoli		0,1						

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Carbofurano (somma di carbofurano (incluso carbofurano generato da carbosulfan, benfuracarb o furatiocarb) e 3-idrossi-carbofurano espressa in carbofurano) (R)	Etefon	Fenamidone	Fenexamid	Fenvalerate (qualsiasi percentuale di isomeri costituenti (RR, SS, RS e SR) incluso l'esfenvalerate) (F) (R)	Picoxystrobin (F)	Tepralossidim [somma di tepralossidim e dei suoi metaboliti che può essere idrolizzata sia dalla frazione acida 3-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica che dalla frazione acida 3-idrossi-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica, espresso in tepralossidim].	Triflossistrobina (F) (R)
0153030	Lamponi (Uva giapponese, lampone artico (<i>Rubus arcticus</i>), ibrido di lampone artico (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))					(+)			
0153990	Altri								
0154000	d) <i>Altra piccola frutta e bacche</i>	0,01 (*)		0,02 (*)		0,02 (*)		(+)	
0154010	Mirtilli (Mirtilli)		20		15				2
0154020	Mirtilli rossi (Mirtillo rosso (<i>V. Vitis-idaea</i>))		0,05 (*)		15				0,02 (*)
0154030	Ribes a grappoli (rosso, nero e bianco)		0,05 (*)		15				1
0154040	Uva spina (Compresi ibridi ottenuti con altre specie di ribes)		0,05 (*)		15				1
0154050	Rose canine (cinorrodoni)	(**)	0,05 (*)	(**)	(**)				(**)
0154060	Gelso (Bacche di corbezzolo)	(**)	0,05 (*)	(**)	(**)				(**)
0154070	Azzeruolo (Baby kiwi (<i>Actinidia arguta</i>))	(**)	0,05 (*)	(**)	(**)				(**)
0154080	Sambuco (Bacche di sambuco nero/aronia, sorbo selvatico, spincervino, biancospino, sorbe e altre bacche di arbusti)	(**)	0,05 (*)	(**)	(**)				(**)
0154990	Altri		0,05 (*)		5				0,02 (*)
0160000	vi) Frutta varia			0,02 (*)					
0161000	a) <i>Buccia commestibile</i>	0,003 (*)			0,05 (*)	0,02 (*)			
0161010	Datteri		0,05 (*)						0,02 (*)
0161020	Fichi		0,05 (*)						0,02 (*)
0161030	Olive da tavola		7						0,3
0161040	Fortunelle (Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))		0,05 (*)						0,02 (*)
0161050	Carambole (Bilimbi)	(**)	0,05 (*)	(**)	(**)				(**)
0161060	Kaki	(**)	0,05 (*)	(**)	(**)				(**)
0161070	Jambolan (susina di Giava) (Java apple/pomo d'acqua, pomo di Malaya, melarosa, ciliegia del Brasile, ciliegia del Suriname/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>))	(**)	0,05 (*)	(**)	(**)				(**)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Carbofurano (somma di carbofurano (incluso carbofurano generato da carbosulfan, benfuracarb o furatiocarb) e 3-idrossi-carbofurano espressa in carbofurano) (R)	Etefon	Fenamidone	Fenexamid	Fenvalerate (qualsiasi percentuale di isomeri costituenti (RR, SS, RS e SR) incluso l'esfenvalerate) (F) (R)	Picoxystrobin (F)	Tepralossidim [somma di tepralossidim e dei suoi metaboliti che può essere idrolizzata sia dalla frazione acida 3-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica che dalla frazione acida 3-idrossi-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica, espresso in tepralossidim].	Triflossistrobina (F) (R)
0161990	Altri		0,05 (*)						0,02 (*)
0162000	b) <i>Frutti piccoli con buccia non commestibile</i>	0,01 (*)	0,05 (*)			0,02 (*)			
0162010	Kiwi				10				0,02 (*)
0162020	Litci (Pulasan, rambutan, longan, mangostano langsat, salak)				0,05 (*)				0,02 (*)
0162030	Passiflore				0,05 (*)				4
0162040	Fichi d'India (fichi di cactus)	(**)		(**)	(**)				(**)
0162050	Melastelle	(**)		(**)	(**)				(**)
0162060	Cachi di Virginia (Zapote nero, zapote bianco, zapote verde, canistel/ zapote giallo, mammey zapote/lucuma mammosa)	(**)		(**)	(**)				(**)
0162990	Altri				0,05 (*)				0,02 (*)
0163000	c) <i>Frutti grandi con buccia non commestibile</i>	0,01 (*)			0,05 (*)				
0163010	Avocado		0,05 (*)			0,02 (*)			0,02 (*)
0163020	Banane (Banana nana, banana da cuocere, banana comune)		0,05 (*)			0,02 (*)			0,05
0163030	Manghi		0,05 (*)			1,5			0,5
0163040	Papaie		0,05 (*)			0,02 (*)			1
0163050	Melagrane		0,05 (*)			0,02 (*)			0,02 (*)
0163060	Cirimoie (Annona, mela cannella/ sweetsop, ilama e altre annonacee di media grandezza)	(**)	0,05 (*)	(**)	(**)	0,02 (*)			(**)
0163070	Guava (Frutto del drago/pitaya (Hylocereus undatus))	(**)	0,05 (*)	(**)	(**)	0,02 (*)			(**)
0163080	Ananas		2			0,02 (*)			0,02 (*)
0163090	Panassa (Jack)	(**)	0,05 (*)	(**)	(**)	0,02 (*)			(**)
0163100	Durian	(**)	0,05 (*)	(**)	(**)	0,02 (*)			(**)
0163110	Annona (guanabana)	(**)	0,05 (*)	(**)	(**)	0,02 (*)			(**)
0163990	Altri		0,05 (*)			0,02 (*)			0,02 (*)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Carbofurano (somma di carbofurano (incluso carbofurano generato da carbosulfan, bentiluracarb o furatiocarb) e 3-idrossi-carbofurano espressa in carbofurano) (R)	Etefon	Fenamidone	Fenexamid	Fenvalerate (qualsiasi percentuale di isomeri costituenti (RR, SS, RS e SR) incluso l'esfenvalerate) (F) (R)	Picoxystrobin (F)	Tetralossidim [somma di tetralossidim e dei suoi metaboliti che può essere idrolizzata sia dalla frazione acida 3-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica che dalla frazione acida 3-idrossi-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica, espresso in tetralossidim].	Triflossistrobina (F) (R)
0200000	2. ORTAGGI FRESCHI O CONGELATI								
0210000	i) Ortaggi a radice e tubero		0,05 (*)		0,05 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)		
0211000	a) <i>Patate</i>	0,001 (*)		0,02 (*)				0,4	0,02 (*)
0212000	b) <i>Ortaggi a radice e tubero tropicali</i>	0,002 (*)		0,02 (*)				0,1 (*)	0,02 (*)
0212010	Manioca (Dasheen, taro, tannia)								
0212020	Patate dolci								
0212030	Ignami (Tuberi di igname, jicama del Messico)								
0212040	Maranta	(**)		(**)	(**)				(**)
0212990	Altri								
0213000	c) <i>Altri ortaggi a radice e tubero, esclusa la barbabietola da zucchero</i>	0,002 (*)		0,15					
0213010	Bietole rosse							0,2	0,02 (*)
0213020	Carote					(+)		0,4	0,05
0213030	Sedani-rapa							0,3	0,02 (*)
0213040	Barbaforte o cren (Radice di angelica, radice di levistico, radice di genziana)					(+)		0,4	0,08
0213050	Topinambur (Crosne)							0,4	0,02 (*)
0213060	Pastinaca							0,4	0,04
0213070	Prezzemolo a grossa radice					(+)		0,4	0,08
0213080	Ravanelli (Ramolaccio nero, ravanello giapponese, ravanelli e varietà simili, zigolo dolce (Cyperus esculentus))					(+)		0,4	0,08
0213090	Salsefrica (Scorzoneria, scorzobianca, bardana maggiore)							0,4	0,04
0213100	Rutabaga							0,3	0,04
0213110	Rape							0,3	0,04
0213990	Altri							0,1 (*)	0,02 (*)
0220000	ii) Ortaggi a bulbo	0,002 (*)	0,05 (*)			0,02 (*)	0,01 (*)	0,3	
0220010	Aglio			0,2	0,05 (*)	(+)			0,02 (*)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Carbofurano (somma di carbofurano (incluso carbofurano generato da carbosulfan, benfuracarb o furatiocarb) e 3-idrossi-carbofurano espressa in carbofurano) (R)	Etefon	Fenamidone	Fenexamid	Fenvalerate (qualsiasi percentuale di isomeri costituenti (RR, SS, RS e SR) incluso l'esfenvalerate) (F) (R)	Picoxystrobin (F)	Tetralossidim [somma di tetralossidim e dei suoi metaboliti che può essere idrolizzata sia dalla frazione acida 3-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica che dalla frazione acida 3-idrossi-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica, espresso in tetralossidim].	Triflossistrobina (F) (R)
0220020	Cipolle (Altre cipolle a bulbo, cipolle argentate)			0,2	0,6	(+)			0,02 (*)
0220030	Scalogni			0,2	0,05 (*)				0,02 (*)
0220040	Cipollette (Altre cipolle verdi e varietà simili)			1,5	0,05 (*)				0,1
0220990	Altri			0,02 (*)	0,05 (*)				0,02 (*)
0230000	iii) Ortaggi a frutto						0,01 (*)	0,1 (*)	
0231000	a) <i>Solanacee</i>	0,002 (*)							
0231010	Pomodori (Pomodori ciliegia, alcheringhi, bacche di Goji, wolfberry (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tamarillo)		1	1	1	0,1			0,5
0231020	Peperoni (Peperoni piccanti)		0,05 (*)	1 (+)	2	0,05			0,3
0231030	Melanzane <i>Solanum melongena</i> (Pepino, melanzana africana, melanzana bianca (<i>S. macrocarpon</i>))		0,05 (*)	1	1	0,06			0,7
0231040	Okra, gombo		0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)			0,02 (*)
0231990	Altri		0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)			0,02 (*)
0232000	b) <i>Cucurbitacee (con buccia commestibile)</i>	0,002 (*)	0,05 (*)	0,2	1	0,02 (*) (+)		(+)	0,2
0232010	Cetrioli								
0232020	Cetriolini								
0232030	Zucchine (Zucchina dolce, zucchini da fiore (patisson), cucuzza (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayote, balsamini lunghi/sopropo/bitter melon/momordica, luffa acutangola/teroi)								
0232990	Altri								
0233000	c) <i>Cucurbitacee (con buccia non commestibile)</i>	0,01 (*)	0,05 (*)	0,2	0,05 (*)	0,02 (*)			
0233010	Meloni (Kiwano)					(+)			0,3
0233020	Zucche (Zucca, zucca gigante)								0,2
0233030	Cocomeri								0,2
0233990	Altri								0,02 (*)
0234000	d) <i>Granturco dolce (Baby corn)</i>	0,002 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*) (+)			0,02 (*)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Carbofurano (somma di carbofurano (incluso carbofurano generato da carbosulfan, bentfuracarb o furatiocarb) e 3-idrossi-carbofurano espressa in carbofurano) (R)	Etefon	Fenamidone	Fenexamid	Fenvalerate (qualsiasi percentuale di isomeri costituenti (RR, SS, RS e SR) incluso l'esfenvalerate) (F) (R)	Picoxystrobin (F)	Tepralossidim [somma di tepralossidim e dei suoi metaboliti che può essere idrolizzata sia dalla frazione acida 3-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica che dalla frazione acida 3-idrossi-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica, espresso in tepralossidim].	Triflossistrobina (F) (R)
0239000	e) Altri ortaggi a frutto	0,01 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)			0,02 (*)
0240000	iv) Cavoli	0,002 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)		0,01 (*)		
0241000	a) Cavoli a infiorescenza							0,5 (+)	
0241010	Broccoli calabresi (Broccoli calabresi, cime di rapa, broccolo cinese)			5		0,05			0,05
0241020	Cavolfiori			0,02 (*)		0,02 (*) (+)			0,05
0241990	Altri			0,02 (*)		0,02 (*) (+)			0,02 (*)
0242000	b) Cavoli a testa			0,02 (*)					
0242010	Cavoletti di Bruxelles					0,05 (+)		0,6 (+)	0,5
0242020	Cavoli cappucci (Cavolo cappuccio appuntito, cavoli rossi, cavoli verza, cavoli bianchi)					0,08		0,8 (+)	0,3
0242990	Altri					0,02 (*)		0,1 (*) (+)	0,02 (*)
0243000	c) Cavoli a foglia					0,02 (*)		1 (+)	3
0243010	Cavolo cinese (Senape cinese, pak choi, cavolo cinese a foglia liscia/tai goo choi, choi sum, cavolo cinese/pe-tsai)			55					
0243020	Cavolo nero (a foglie increspate) (Cavolo nero (a foglie increspate), cavolo portoghese, cavolo riccio)			0,02 (*)					
0243990	Altri			0,02 (*)					
0244000	d) Cavoli rapa			0,02 (*)		0,02 (*)		0,5 (+)	0,5
0250000	v) Ortaggi a foglia ed erbe fresche		0,05 (*)						
0251000	a) Lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee						0,01 (*)	0,1 (*)	
0251010	Dolcetta (Gallinella carenata)	0,002 (*)		40	30	0,02 (*)			0,02 (*)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Carbofurano (somma di carbofurano (incluso carbofurano generato da carbosulfan, bentiluracarb o furatiocarb) e 3-idrossi-carbofurano espressa in carbofurano) (R)	Etefon	Fenamidone	Fenexamid	Fenvalerate (qualsiasi percentuale di isomeri costituenti (RR, SS, RS e SR) incluso l'esfenvalerate) (F) (R)	Picoxystrobin (F)	Tepralossidim [somma di tepralossidim e dei suoi metaboliti che può essere idrolizzata sia dalla frazione acida 3-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica che dalla frazione acida 3-idrossi-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica, espresso in tepralossidim].	Triflossistrobina (F) (R)
0251020	Lattuga (Lattuga cappuccia, lollo rosso (lattughina), lattuga iceberg, lattuga romana)	0,002 (*)		30	40	0,2 (+)			15
0251030	Cicoria pan di zucchero (Cicoria selvatica, radichio rosso, radicchio, indivia riccia, indivia scarola (C. endivia L. var. crispum/C. intybus var. foliosum), tarassaco)	0,001 (*)		40	30	0,02 (*)			10
0251040	Crescione (Germogli di fagiolo mung, alfalfa)	0,002 (*)		40	30	0,02 (*)			0,02 (*)
0251050	Crescione inglese	(**)		(**)	(**)	0,02 (*)			(**)
0251060	Rucola (Rucola selvatica (Diplotaxis spp.))	0,002 (*)		40	30	0,02 (*)			0,02 (*)
0251070	Senape nera	(**)		(**)	(**)	0,02 (*)			(**)
0251080	Foglie e germogli di Brassica spp., comprese le cime di rapa (Mizuna, foglie di pisello e ravanella e altre colture di baby leaf, comprese quelle del genere brassica (compresi prodotti baby leaf raccolti fino allo stadio fogliare 8), foglie di cavolo rapa)	0,002 (*)		40	30	0,02 (*)			15
0251990	Altri	0,002 (*)		2	30	0,02 (*)			0,02 (*)
0252000	b) <i>Spinaci e simili (foglie)</i>	0,005 (*)		60	0,05 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0252010	Spinaci (Spinacio di Nuova Zelanda, foglie di amaranto/pak-khom, tampara, tannia, vernonia/bitawiri)					(+)			
0252020	Portulaca (Claitonia (Lactuca indica), porcellana, romice acetosa, salicornia, agretti (Salsola soda))	(**)		(**)	(**)				(**)
0252030	Bietole da foglia e da costa (Foglie di bietole rosse)								
0252990	Altri								
0253000	c) <i>Foglie di vite (Basella bianca, foglie di bannano, acacia pennata)</i>	(**)		(**)	(**)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)	(**)
0254000	d) <i>Crescione acquatico (Patata acquatica/vilucchio d'acqua/quadrifoglio acquatico/mimosa d'acqua/kangkung (Ipomea aquatica))</i>	0,01 (*)		0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0255000	e) <i>Cicoria Witloof</i>	0,002 (*)		0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Carbofurano (somma di carbofurano (incluso carbofurano generato da carbosulfan, benfuracarb o furatiocarb) e 3-idrossi-carbofurano espressa in carbofurano) (R)	Etefon	Fenamidone	Fenexamid	Fenvalerate (qualsiasi percentuale di isomeri costituenti (RR, SS, RS e SR) incluso l'esfenvalerate) (F) (R)	Picoxystrobin (F)	Tepralossidim [somma di tepralossidim e dei suoi metaboliti che può essere idrolizzata sia dalla frazione acida 3-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica che dalla frazione acida 3-idrossi-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica, espresso in tepralossidim].	Triflossistrobina (F) (R)
0256000	f) <i>Erbe aromatiche</i>	0,02 (*)		60	30	0,05 (*)	0,02 (*)		10
0256010	Cerfoglio							0,1 (*)	
0256020	Erba cipollina							0,3	
0256030	Foglie di sedano (Foglie di finocchio, foglie di coriandolo, foglie di aneto, foglie di carvi, levistico, angelica, finocchiella, e altre foglie di apiaceae, coriandolo messicano (<i>Eryngium foetidum</i>))							0,1 (*) (+)	
0256040	Prezzemolo (foglie di prezzemolo a radice)					(+)		0,1 (*)	
0256050	Salvia (Santoreggia montana, erba di S. Giuliano, foglie di <i>Borago officinalis</i>)	(**)		(**)	(**)			0,1 (*)	(**)
0256060	Rosmarino	(**)		(**)	(**)			0,1 (*)	(**)
0256070	Timo (Maggiorana, origano)	(**)		(**)	(**)			0,1 (*)	(**)
0256080	Basilico (Foglie di melissa, menta, menta piperita, basilico sacro, basilico, basilico americano, fiori commestibili (calendula e altri fiori), centella asiatica, foglie di betel selvatico, albero del curry/ <i>murraya</i>)	(**)		(**)	(**)			0,1 (*)	(**)
0256090	Foglie di alloro (lauro) (<i>Citronella</i>)	(**)		(**)	(**)			0,1 (*)	(**)
0256100	Dragoncello (<i>Issopo</i>)	(**)		(**)	(**)			0,1 (*)	(**)
0256990	Altri							0,1 (*)	
0260000	vi) Legumi (freschi)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)			0,01 (*)	0,1 (*)	
0260010	Fagioli (con baccello) (Fagiolo verde/fagiolino/fagiolo senza filo, fagiolo di Spagna, fagiolo nano, fagiolo asparago, semi di soia, semi di guar)				5	0,1			1
0260020	Fagioli (senza baccello) (Fave, flageolets, jack bean, fagiolo di Lima, fagiolo dall'occhio)				0,05 (*)	0,02 (*)			0,02 (*)
0260030	Piselli (con baccello) (Pisello mangiatutto/pisello dolce/taccole)				0,05 (*)	0,1			0,02 (*)
0260040	Piselli (senza baccello) (Piselli coltivati, piselli verdi, ceci)				0,05 (*)	0,02 (*)			0,02 (*)
0260050	Lenticchie				0,05 (*)	0,02 (*)			0,02 (*)
0260990	Altri				0,05 (*)	0,02 (*)			0,02 (*)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Carbofurano (somma di carbofurano (incluso carbofurano generato da carbosulfan, bentiluracarb o furatiocarb) e 3-idrossi-carbofurano espressa in carbofurano) (R)	Etefon	Fenamidone	Fenexamid	Fenvalerate (qualsiasi percentuale di isomeri costituenti (RR, SS, RS e SR) incluso l'esfenvalerate) (F) (R)	Picoxystrobin (F)	Tetralossidim [somma di tetralossidim e dei suoi metaboliti che può essere idrolizzata sia dalla frazione acida 3-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica che dalla frazione acida 3-idrossi-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica, espresso in tetralossidim].	Triflossistrobina (F) (R)
0270000	vii) Ortaggi a stelo (freschi)	0,002 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)		
0270010	Asparagi			0,02 (*)				0,1 (*)	0,05
0270020	Cardi (Gambi di Borago officinalis)			40				0,1 (*)	0,02 (*)
0270030	Sedani			40				0,1 (*)	1
0270040	Finocchi			4				0,1 (*)	0,02 (*)
0270050	Carciofi (Fiore di banana)			0,02 (*)				0,1 (*)	0,2
0270060	Porri			0,02 (*)		(+)		0,3 (+)	0,2
0270070	Rabarbaro			4				0,1 (*)	0,02 (*)
0270080	Germogli di bambù	(**)		(**)	(**)			0,1 (*)	(**)
0270090	Cuori di palma	(**)		(**)	(**)			0,1 (*)	(**)
0270990	Altri			0,02 (*)				0,1 (*)	0,02 (*)
0280000	viii) Funghi	0,01 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)	0,02 (*)
0280010	Funghi coltivati (Prataioli, orecchioni, shitake, micelio fungino (parti vegetative))								
0280020	Funghi selvatici (Canterelle, tartufi, spugnole, porcini)								
0280990	Altri								
0290000	ix) Alghe marine	(**)	0,05 (*)	(**)	(**)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)	(**)
0300000	3. LEGUMI DA GRANELLA	0,005 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)
0300010	Fagioli (Fave, fagioli comuni, flageolet, jack bean, fagioli di Lima, favini, cowpea (fagioli dall'occhio))							0,6 (+)	
0300020	Lenticchie					(+)		0,6 (+)	
0300030	Piselli (Ceci, piselli, cicerchia, lupini)							0,6 (+)	
0300040	Lupini							0,1 (*)	
0300990	Altri							0,1 (*)	
0400000	4. SEMI E FRUTTI OLEAGINOSI					0,05 (*)			
0401000	i) Semi oleaginosi			0,05 (*)	0,1 (*)				0,05 (*)
0401010	Semi di lino	0,02 (*)	0,1 (*)				0,01 (*)	0,8	
0401020	Semi di arachide	0,02 (*)	0,1 (*)				0,01 (*)	0,1 (*)	
0401030	Semi di papavero	0,02 (*)	0,1 (*)				0,01 (*)	0,1 (*)	

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Carbofurano (somma di carbofurano (incluso carbofurano generato da carbosulfan, bentiluracarb o furatiocarb) e 3-idrossi-carbofurano espressa in carbofurano) (R)	Etefon	Fenamidone	Fenexamid	Fenvalerate (qualsiasi percentuale di isomeri costituenti (RR, SS, RS e SR) incluso l'esfenvalerate) (F) (R)	Picoxystrobin (F)	Tetralossidim [somma di tetralossidim e dei suoi metaboliti che può essere idrolizzata sia dalla frazione acida 3-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica che dalla frazione acida 3-idrossi-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica, espresso in tetralossidim].	Triflossistrobina (F) (R)
0401040	Semi di sesamo	0,02 (*)	0,1 (*)				0,01 (*)	0,1 (*)	
0401050	Semi di girasole	0,02 (*)	0,1 (*)				0,01 (*)	0,1 (*)	
0401060	Semi di colza (Colza, ravizzone)	0,02 (*)	0,1 (*)				0,02 (+)	0,8	
0401070	Semi di soia	0,02 (*)	0,1 (*)				0,01 (*)	5	
0401080	Semi di senape	0,02 (*)	0,1 (*)				0,01 (*)	1	
0401090	Semi di cotone	0,1	2 (+)				0,01 (*)	1	
0401100	Semi di zucca (Altri semi di cucurbitacee)	0,02 (*)	0,1 (*)				0,01 (*)	0,1 (*)	
0401110	Cartamo	(**)	0,1 (*)	(**)	(**)		0,01 (*)	0,1 (*)	(**)
0401120	Boragine (Viperina piantaginea (Echium plantagineum), erba-perla minore (Buglossoides arvensis))	(**)	0,1 (*)	(**)	(**)		0,01 (*)	0,8	(**)
0401130	Semi di camelina	(**)	0,1 (*)	(**)	(**)		0,01 (*)	0,1 (*)	(**)
0401140	Semi di canapa	0,02 (*)	0,1 (*)				0,01 (*)	0,1 (*)	
0401150	Semi di ricino	(**)	0,1 (*)	(**)	(**)		0,01 (*)	0,1 (*)	(**)
0401990	Altri	0,02 (*)	0,1 (*)				0,01 (*)	0,1 (*)	
0402000	ii) Frutti oleaginosi	0,02 (*)					0,01 (*)	0,1 (*)	
0402010	Olive da olio		10	0,02 (*)	0,05 (*)				0,3
0402020	Noci di palmisti (semi di palma)	(**)	0,05 (*)	(**)	(**)				(**)
0402030	Frutti di palma	(**)	0,05 (*)	(**)	(**)				(**)
0402040	Capoc	(**)	0,05 (*)	(**)	(**)				(**)
0402990	Altri		0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)				0,05 (*)
0500000	5. CEREALI	0,01 (*)		0,02 (*)	0,05 (*)			0,1 (*)	
0500010	Orzo		1			0,3 (+)	0,3		0,3
0500020	Grano saraceno (Amaranto, quinoa)		0,05 (*)			0,02 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)
0500030	Granturco		0,05 (*)			0,02 (*) (+)	0,01 (*)		0,02 (*)
0500040	Miglio (Panico, tef, miglio africano, miglio perlato)		0,05 (*)			0,02 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)
0500050	Avena		0,05 (*)			0,3 (+)	0,3		0,02 (*)
0500060	Riso (Riso selvatico/riso d'acqua/riso d'America/riso indiano/tuscarora (Zizania aquatica))		0,05 (*)			0,02 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)
0500070	Segale		1			0,2 (+)	0,05		0,05
0500080	Sorgo		0,05 (*)			0,02 (*) (+)	0,01 (*)		0,02 (*)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Carbofurano (somma di carbofurano (incluso carbofurano generato da carbosulfan, bentiluracarb o furatiocarb) e 3-idrossi-carbofurano espressa in carbofurano) (R)	Etefon	Fenamidone	Fenexamid	Fenvalerate (qualsiasi percentuale di isomeri costituenti (RR, SS, RS e SR) incluso l'esfenvalerate) (F) (R)	Picoxystrobin (F)	Tetralossidim [somma di tetralossidim e dei suoi metaboliti che può essere idrolizzata sia dalla frazione acida 3-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica che dalla frazione acida 3-idrossi-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica, espresso in tetralossidim].	Triflossistrobina (F) (R)
0500090	Frumento (Spelta, triticale)		1			0,2 (+)	0,05		0,05
0500990	Altri (Scagliola/canaria (Phalaris canariensis))		0,05 (*)			0,02 (*)	0,01 (*)		0,02 (*)
0600000	6. TE, CAFFÈ, INFUSIONI DI ERBE E CACAO	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0610000	i) Tè								
0620000	ii) Chicchi di caffè	(**)		(**)	(**)				(**)
0630000	iii) Infusioni di erbe (essiccate)	(**)		(**)	(**)				(**)
0631000	a) <i>Fiori</i>	(**)		(**)	(**)				(**)
0631010	Fiori di camomilla	(**)		(**)	(**)				(**)
0631020	Fiori di ibisco	(**)		(**)	(**)				(**)
0631030	Petali di rosa	(**)		(**)	(**)				(**)
0631040	Fiori di gelsomino (Fiori di sambuco (Sambucus nigra))	(**)		(**)	(**)				(**)
0631050	Tiglio	(**)		(**)	(**)				(**)
0631990	Altri	(**)		(**)	(**)				(**)
0632000	b) <i>Foglie</i>	(**)		(**)	(**)				(**)
0632010	Foglie di fragola	(**)		(**)	(**)				(**)
0632020	Foglie di rooibos (Foglie di ginkgo)	(**)		(**)	(**)				(**)
0632030	Mate	(**)		(**)	(**)				(**)
0632990	Altri	(**)		(**)	(**)				(**)
0633000	c) <i>Radici</i>	(**)		(**)	(**)				(**)
0633010	Radici di valeriana	(**)		(**)	(**)				(**)
0633020	Radici di ginseng	(**)		(**)	(**)				(**)
0633990	Altri	(**)		(**)	(**)				(**)
0639000	d) <i>Altre infusioni di erbe</i>	(**)		(**)	(**)				(**)
0640000	iv) Semi di cacao (fermentati o essiccati)	(**)		(**)	(**)				(**)
0650000	v) Carruba	(**)		(**)	(**)				(**)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (4)	Carbofurano (somma di carbofurano (incluso carbofurano generato da carbosulfan, bentiluracarb o furatiocarb) e 3-idrossi-carbofurano espressa in carbofurano) (R)	Etefon	Fenamidone	Fenexamid	Fenvalerate (qualsiasi percentuale di isomeri costituenti (RR, SS, RS e SR) incluso l'esfenvalerate) (F) (R)	Picoxystrobin (F)	Tetralossidim [somma di tetralossidim e dei suoi metaboliti che può essere idrolizzata sia dalla frazione acida 3-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica che dalla frazione acida 3-idrossi-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica, espresso in tetralossidim].	Triflossistrobina (F) (R)
0700000	7. LUPPOLO (essiccato)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	30
0800000	8. SPEZIE	(**)		(**)	(**)				(**)
0810000	i) Semi	(**)	0,1 (*)	(**)	(**)	0,1 (*) (+)	0,05 (*)	0,1 (*)	(**)
0810010	Anice verde	(**)		(**)	(**)				(**)
0810020	Grano nero	(**)		(**)	(**)				(**)
0810030	Semi di sedano (Levistico)	(**)		(**)	(**)				(**)
0810040	Semi di coriandolo	(**)		(**)	(**)				(**)
0810050	Semi di cumino	(**)		(**)	(**)				(**)
0810060	Semi di aneto	(**)		(**)	(**)				(**)
0810070	Semi di finocchio	(**)		(**)	(**)				(**)
0810080	Semi di fieno greco	(**)		(**)	(**)				(**)
0810090	Noci moscate	(**)		(**)	(**)				(**)
0810990	Altri	(**)		(**)	(**)				(**)
0820000	ii) Frutta e bacche	(**)	0,1 (*)	(**)	(**)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	(**)
0820010	Pimenti	(**)		(**)	(**)				(**)
0820020	Pepe di Sichuan	(**)		(**)	(**)				(**)
0820030	Carvi	(**)		(**)	(**)				(**)
0820040	Cardamomo	(**)		(**)	(**)				(**)
0820050	Bacche di ginepro	(**)		(**)	(**)				(**)
0820060	Pepe nero, bianco e verde (Pepe lungo, pepe rosa)	(**)		(**)	(**)				(**)
0820070	Baccelli di vaniglia	(**)		(**)	(**)				(**)
0820080	Tamarindo	(**)		(**)	(**)				(**)
0820990	Altri	(**)		(**)	(**)				(**)
0830000	iii) Corteccia	(**)	0,1 (*)	(**)	(**)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	(**)
0830010	Cannella (Cassia)	(**)		(**)	(**)				(**)
0830990	Altri	(**)		(**)	(**)				(**)
0840000	iv) Radici o rizomi	(**)		(**)	(**)				(**)
0840010	Liquirizia	(**)	0,1 (*)	(**)	(**)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	(**)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Carbofurano (somma di carbofurano (incluso carbofurano generato da carbosulfan, benfuracarb o furatiocarb) e 3-idrossi-carbofurano espressa in carbofurano) (R)	Etefon	Fenamidone	Fenexamid	Fenvalerate (qualsiasi percentuale di isomeri costituenti (RR, SS, RS e SR) incluso l'esfenvalerate) (F) (R)	Picoxystrobin (F)	Tetralossidim [somma di tetralossidim e dei suoi metaboliti che può essere idrolizzata sia dalla frazione acida 3-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica che dalla frazione acida 3-idrossi-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica, espresso in tetralossidim].	Triflossistrobina (F) (R)
0840020	Zenzero	(**)	0,1 (*)	(**)	(**)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	(**)
0840030	Curcuma	(**)	0,1 (*)	(**)	(**)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	(**)
0840040	Barbaforte o cren	(**)	(+)	(**)	(**)	(+)	(+)	(+)	(**)
0840990	Altri	(**)	0,1 (*)	(**)	(**)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	(**)
0850000	v) Germogli	(**)	0,1 (*)	(**)	(**)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	(**)
0850010	Chiodi di garofano	(**)		(**)	(**)				(**)
0850020	Capperi	(**)		(**)	(**)				(**)
0850990	Altri	(**)		(**)	(**)				(**)
0860000	vi) Stigma del fiore	(**)	0,1 (*)	(**)	(**)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	(**)
0860010	Zafferano	(**)		(**)	(**)				(**)
0860990	Altri	(**)		(**)	(**)				(**)
0870000	vii) Arillo	(**)	0,1 (*)	(**)	(**)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	(**)
0870010	Macis	(**)		(**)	(**)				(**)
0870990	Altri	(**)		(**)	(**)				(**)
0900000	9. PIANTE DA ZUCCHERO	(**)	0,05 (*)	(**)	(**)	0,02 (*)		0,1 (*)	(**)
0900010	Barbabietola da zucchero	(**)		(**)	(**)		0,015		(**)
0900020	Canna da zucchero	(**)		(**)	(**)		0,01 (*)		(**)
0900030	Radici di cicoria	(**)		(**)	(**)		0,01 (*)		(**)
0900990	Altri	(**)		(**)	(**)		0,01 (*)		(**)
1000000	10. PRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE — ANIMALI TERRESTRI		0,05 (*)		0,05 (*)				
1010000	i) Tessuto	0,01 (*)		0,01 (*)			0,01 (*)		0,04 (*)
1011000	a) <i>Suini</i>					(+)		0,1 (*)	
1011010	Muscolo					0,02 (*)			
1011020	Grasso					0,03			
1011030	Fegato					0,02 (*)			
1011040	Rene					0,02 (*)			

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Carbofurano (somma di carbofurano (incluso carbofurano generato da carbosulfan, bentfuracarb o furatiocarb) e 3-idrossi-carbofurano espressa in carbofurano) (R)	Etefon	Fenamidone	Fenexamid	Fenvalerate (qualsiasi percentuale di isomeri costituenti (RR, SS, RS e SR) incluso l'esfenvalerate) (F) (R)	Picoxystrobin (F)	Tetralossidim [somma di tetralossidim e dei suoi metaboliti che può essere idrolizzata sia dalla frazione acida 3-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica che dalla frazione acida 3-idrossi-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica, espresso in tetralossidim].	Triflossistrobina (F) (R)
1011050	Frattaglie commestibili					0,02 (*)			
1011990	Altri					0,02 (*)			
1012000	b) <i>Bovini</i>					(+)		0,1 (*)	
1012010	Muscolo					0,025			
1012020	Grasso					0,25			
1012030	Fegato					0,07			
1012040	Rene					0,05			
1012050	Frattaglie commestibili					0,02 (*)			
1012990	Altri					0,02 (*)			
1013000	c) <i>Ovini</i>					(+)		0,1 (*)	
1013010	Muscolo					0,02 (*)			
1013020	Grasso					0,2			
1013030	Fegato					0,07			
1013040	Rene					0,05			
1013050	Frattaglie commestibili					0,02 (*)			
1013990	Altri					0,02 (*)			
1014000	d) <i>Caprini</i>					(+)		0,1 (*)	
1014010	Muscolo					0,02 (*)			
1014020	Grasso					0,2			
1014030	Fegato					0,07			
1014040	Rene					0,05			
1014050	Frattaglie commestibili					0,02 (*)			
1014990	Altri					0,02 (*)			
1015000	e) <i>Cavalli, asini, muli e bardotti</i>	(**)		(**)	(**)	(+)		0,1 (*)	(**)
1015010	Muscolo	(**)		(**)	(**)	0,02 (*)			(**)
1015020	Grasso	(**)		(**)	(**)	0,2			(**)
1015030	Fegato	(**)		(**)	(**)	0,07			(**)
1015040	Rene	(**)		(**)	(**)	0,05			(**)
1015050	Frattaglie commestibili	(**)		(**)	(**)	0,02 (*)			(**)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Carbofurano (somma di carbofurano (incluso carbofurano generato da carbosulfan, benfuracarb o furatiocarb) e 3-idrossi-carbofurano espressa in carbofurano) (R)	Etefon	Fenamidone	Fenexamid	Fenvalerate (qualsiasi percentuale di isomeri costituenti (RR, SS, RS e SR) incluso l'esfenvalerate) (F) (R)	Picoxystrobin (F)	Tetralossidim [somma di tetralossidim e dei suoi metaboliti che può essere idrolizzata sia dalla frazione acida 3-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica che dalla frazione acida 3-idrossi-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica, espresso in tetralossidim].	Triflossistrobina (F) (R)
1015990	Altri	(**)		(**)	(**)	0,02 (*)			(**)
1016000	f) <i>Galli e galline, anatre, oche, tacchini e faraone, struzzi, piccioni</i>					0,02 (*) (+)			
1016010	Muscolo							0,1 (*)	
1016020	Grasso							0,1 (*)	
1016030	Fegato							0,2	
1016040	Rene							0,1 (*)	
1016050	Frattaglie commestibili							0,1 (*)	
1016990	Altri							0,1 (*)	
1017000	g) <i>Altri animali d'allevamento (Conigli, canguri, cervi)</i>	(**)		(**)	(**)	(+)		0,1 (*)	(**)
1017010	Muscolo	(**)		(**)	(**)	0,02 (*)			(**)
1017020	Grasso	(**)		(**)	(**)	0,2			(**)
1017030	Fegato	(**)		(**)	(**)	0,07			(**)
1017040	Rene	(**)		(**)	(**)	0,05			(**)
1017050	Frattaglie commestibili	(**)		(**)	(**)	0,02 (*)			(**)
1017990	Altri	(**)		(**)	(**)	0,02 (*)			(**)
1020000	ii) Latte	0,001 (*)		0,01 (*)		(+)	0,01	0,02 (*)	0,02 (*)
1020010	Bovini					0,04			
1020020	Ovini					0,02 (*)			
1020030	Caprini					0,02 (*)			
1020040	Equini					0,02 (*)			
1020990	Altri					0,02 (*)			
1030000	iii) Uova di volatili	0,01 (*)		0,01 (*)		0,02 (*) (+)	0,01 (*)	0,1 (*)	0,04*
1030010	Galli e galline								
1030020	Anatre	(**)		(**)	(**)				(**)
1030030	Oche	(**)		(**)	(**)				(**)
1030040	Quaglie	(**)		(**)	(**)				(**)
1030990	Altri	(**)		(**)	(**)				(**)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (†)	Carbofurano (somma di carbofurano (incluso carbofurano generato da carbosulfan, benfuracarb o furatiocarb) e 3-idrossi-carbofurano espressa in carbofurano) (R)	Etefon	Fenamidone	Fenexamid	Fenvalerate (qualsiasi percentuale di isomeri costituenti (RR, SS, RS e SR) incluso l'esfenvalerate) (F) (R)	Picoxystrobin (F)	Tetralossidim [somma di tetralossidim e dei suoi metaboliti che può essere idrolizzata sia dalla frazione acida 3-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica che dalla frazione acida 3-idrossi-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica, espresso in tetralossidim].	Triflossistrobina (F) (R)
1040000	iv) Miele (Pappa reale, polline, miele in favo)	(**)		(**)	(**)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	(**)
1050000	v) Rettili e anfibi (Cosce di rana, coccodrilli)	(**)		(**)	(**)	0,02 (*) (+)	0,01 (*)	0,1 (*)	(**)
1060000	vi) Gasteropodi	(**)		(**)	(**)	0,02 (*) (+)	0,01 (*)	0,1 (*)	(**)
1070000	vii) Altri prodotti a base di animali terrestri (Selvaggina)	(**)		(**)	(**)	0,02 (*) (+)	0,01 (*)	0,1 (*)	(**)

(*) Indica il limite inferiore di determinazione analitica.

(**) Combinazione di antiparassitario e codice alla quale si applica l'LMR fissato nell'allegato III, parte B.

(†) Per l'elenco completo dei prodotti di origine vegetale e animale ai quali si applicano gli LMR occorre fare riferimento all'allegato I.

(F) = Liposolubile

Carbofurano (somma di carbofurano (incluso carbofurano generato da carbosulfan, benfuracarb o furatiocarb) e 3-idrossi-carbofurano espressa in carbofurano) (R)

(R) = La definizione del residuo è diversa per le seguenti combinazioni di antiparassitari e numeri di codice:

Carbofurano — codice 1000000 eccetto 1040000: 3-OH-carbofurano (libero e coniugato) espresso in carbofurano

Etefon

(+) L'LMR sarà valido fino al 1° luglio 2011 in attesa della trasmissione e della valutazione di un ulteriore studio sul metabolismo.

0401090 Semi di cotone

(+) Il livello massimo di residui applicabile al barbaforte o cren (*Armoracia rusticana*) nel gruppo delle spezie (codice 0840040) è quello fissato per il barbaforte o cren (*Armoracia rusticana*) nella categoria degli ortaggi, gruppo degli altri ortaggi a radice e tubero (codice 0213040), tenendo conto delle variazioni del tenore di residui conseguenti alla trasformazione (essiccazione) a norma dell'articolo 20, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 396/2005.

0840040 Barbaforte o cren

Fenamidone

(+) Ai peperoni piccanti si applica il seguente LMR: 3,5 mg/kg.

0231020 Peperoni (Peperoni piccanti)

Fenvalerate (qualsiasi percentuale di isomeri costituenti (RR, SS, RS e SR) incluso l'esfenvalerate) (F) (R)

(R) = La definizione del residuo è diversa per le seguenti combinazioni di antiparassitari e numeri di codice

Esfenvalerate — codici 1011030, 1011040, 1012030, 1012040, 1013030, 1013040, 1014030, 1014040, 1015030, 1015040, 1016030, 1016040, 1017030 e 1017040: somma di fenvalerate (qualsiasi percentuale di isomeri costituenti incluso l'esfenvalerate) e CIA (acido (clorofenil)isovalerico), espressa in fenvalerate

(+) L'Autorità europea per la sicurezza alimentare ha riscontrato la mancanza di alcune informazioni relative alle sperimentazioni sui residui. Al momento del riesame degli LMR la Commissione terrà conto delle informazioni indicate nella prima frase, presentate entro il 30 gennaio 2016, o, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

0120010 Mandorle

0130010 Mele (Mela selvatica)

0130020 Pere (Nashi)

0140020	Ciliegie (Ciliegie dolci, amarene)
0140040	Prugne (Mirabelle, Regina Claudia, mirabolano, prugnone, dattero rosso, dattero cinese giuggiolo (<i>Ziziphus zizyphus</i>))
0152000	b) Fragole
0153030	Lamponi (Uva giapponese, lampone artico (<i>Rubus arcticus</i>), ibrido di lampone artico (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))
0213020	Carote
0213040	Barbaforte o cren (Radice di Angelica, radice di levistico, radice di genziana)
0213070	Prezzemolo a grossa radice
0213080	Ravanelli (Ramolaccio nero, ravanello giapponese, ravanelli e varietà simili, zigolo dolce (<i>Cyperus esculentus</i>))
0220010	Aglione
0220020	Cipolle (Altre cipolle a bulbo, cipolle argentate)
0232000	b) Cucurbitacee (con buccia commestibile)
0232010	Cetrioli
0232020	Cetriolini
0232030	Zucchine (Zucchina dolce, zucchini da fiore (<i>patisson</i>), cucuzza (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayote, balsamini lunghi/soprobo/bi/momordica, luffa acutangola/teroi)
0232990	Altri
0233010	Meloni (Kiwano)
0234000	d) Granturco dolce (Baby corn)
0241020	Cavolfiori
0241990	Altri
0242010	Cavoletti di Bruxelles
0251020	Lattuga (Lattuga cappuccia, lorro rosso (lattughina), lattuga iceberg, lattuga romana)
0252010	Spinaci (Spinacio di Nuova Zelanda, foglie di amaranto/pak-khom, tampara, tannia, vernonia/bitawiri)
0256040	Prezzemolo (foglie di prezzemolo a radice)
0270060	Porri
0300020	Lenticchie
0500010	Orzo
0500030	Granturco
0500050	Avena
0500070	Segale
0500080	Sorgo
0500090	Frumento (Spelta, triticale)
0810000	i) Semi
0810010	Anice verde
0810020	Grano nero
0810030	Semi di sedano (Levistico)
0810040	Semi di coriandolo
0810050	Semi di cumino
0810060	Semi di aneto
0810070	Semi di finocchio
0810080	Semi di fieno greco
0810090	Noci moscate
0810990	Altri

- (+) Il livello massimo di residui applicabile al barbaforte o cren (*Armoracia rusticana*) nel gruppo delle spezie (codice 0840040) è quello fissato per il barbaforte o cren (*Armoracia rusticana*) nella categoria degli ortaggi, gruppo degli altri ortaggi a radice e tubero (codice 0213040), tenendo conto delle variazioni del tenore di residui conseguenti alla trasformazione (essiccatura) a norma dell'articolo 20, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 396/2005.

0840040 Barbaforte o cren

- (+) L'Autorità europea per la sicurezza alimentare ha riscontrato la mancanza di alcune informazioni relative ai metodi di analisi. Al momento del riesame degli LMR la Commissione terrà conto delle informazioni indicate nella prima frase, presentate entro il 30 gennaio 2016, o, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

1011000 a) Suini

1011010 Muscolo

1011020 Grasso

1011030 Fegato

1011040 Rene

1011050 Frattaglie commestibili

1011990 Altri

- (+) L'Autorità europea per la sicurezza alimentare ha riscontrato la mancanza di alcune informazioni relative ai metodi di analisi e a uno studio sull'alimentazione dei ruminanti da latte. Al momento del riesame degli LMR la Commissione terrà conto delle informazioni indicate nella prima frase, presentate entro il 30 gennaio 2016, o, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

1012000 b) Bovini

1012010 Muscolo

1012020 Grasso

1012030 Fegato

1012040 Rene

1012050 Frattaglie commestibili

1012990 Altri

- (+) L'Autorità europea per la sicurezza alimentare ha riscontrato la mancanza di alcune informazioni relative ai metodi di analisi e a uno studio sull'alimentazione dei ruminanti da latte. Al momento del riesame degli LMR la Commissione terrà conto delle informazioni indicate nella prima frase, presentate entro il 30 gennaio 2016, o, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

1013000 c) Ovini

1013010 Muscolo

1013020 Grasso

1013030 Fegato

1013040 Rene

1013050 Frattaglie commestibili

1013990 Altri

- (+) L'Autorità europea per la sicurezza alimentare ha riscontrato la mancanza di alcune informazioni relative ai metodi di analisi e a uno studio sull'alimentazione dei ruminanti da latte. Al momento del riesame degli LMR la Commissione terrà conto delle informazioni indicate nella prima frase, presentate entro il 30 gennaio 2016, o, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

1014000 d) Caprini

1014010 Muscolo

1014020 Grasso

1014030 Fegato

1014040 Rene

1014050 Frattaglie commestibili

1014990 Altri

- (+) L'Autorità europea per la sicurezza alimentare ha riscontrato la mancanza di alcune informazioni relative ai metodi di analisi. Al momento del riesame degli LMR la Commissione terrà conto delle informazioni indicate nella prima frase, presentate entro il 30 gennaio 2016, o, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

1015000 e) Cavalli, asini, muli e bardotti

1015010 Muscolo

1015020 Grasso

1015030	Fegato
1015040	Rene
1015050	Frattaglie commestibili
1015990	Altri
1016000	f) Galli e galline, anatre, oche, tacchini e faraone, struzzi, piccioni
1016010	Muscolo
1016020	Grasso
1016030	Fegato
1016040	Rene
1016050	Frattaglie commestibili
1016990	Altri
1017000	g) Altri animali d'allevamento (Conigli, canguri, cervi)
1017010	Muscolo
1017020	Grasso
1017030	Fegato
1017040	Rene
1017050	Frattaglie commestibili
1017990	Altri

(+) L'Autorità europea per la sicurezza alimentare ha riscontrato la mancanza di alcune informazioni relative ai metodi di analisi e a uno studio sull'alimentazione dei ruminanti da latte. Al momento del riesame degli LMR la Commissione terrà conto delle informazioni indicate nella prima frase, presentate entro il 30 gennaio 2016, o, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

1020000	ii) Latte
1020010	Bovini
1020020	Ovini
1020030	Caprini
1020040	Equini
1020990	Altri

(+) L'Autorità europea per la sicurezza alimentare ha riscontrato la mancanza di alcune informazioni relative ai metodi di analisi. Al momento del riesame degli LMR la Commissione terrà conto delle informazioni indicate nella prima frase, presentate entro il 30 gennaio 2016, o, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

1030000	iii) Uova di volatili
1030010	Galli e galline
1030020	Anatre
1030030	Oche
1030040	Quaglie
1030990	Altri
1050000	v) Rettili e anfibi (Cosce di rana, cocodrilli)
1060000	vi) Gasteropodi
1070000	vii) Altri prodotti a base di animali terrestri (Selvaggina)

Picoxystrobin (F)

(+) L'Autorità europea per la sicurezza alimentare ha riscontrato la mancanza di alcune informazioni relative ai metodi di analisi. Al momento del riesame degli LMR la Commissione terrà conto delle informazioni indicate nella prima frase, presentate entro il 5 febbraio 2016, o, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

0401060	Semi di colza (Colza, ravizzone)
----------------	---

(+) Il livello massimo di residui applicabile al barbaforte o cren (*Armoracia rusticana*) nel gruppo delle spezie (codice 0840040) è quello fissato per il barbaforte o cren (*Armoracia rusticana*) nella categoria degli ortaggi, gruppo degli altri ortaggi a radice e tubero (codice 0213040), tenendo conto delle variazioni del tenore di residui conseguenti alla trasformazione (essiccatura) a norma dell'articolo 20, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 396/2005.

0840040	Barbaforte o cren
----------------	--------------------------

Tepralossidim [somma di tepralossidim e dei suoi metaboliti che può essere idrolizzata sia dalla frazione acida 3-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica che dalla frazione acida 3-idrossi-(tetraidro-pirano-4-il)-glutarica, espresso in tepralossidim].

(+) L'Autorità europea per la sicurezza alimentare ha riscontrato la mancanza di alcune informazioni relative al metabolismo delle colture. Al momento del riesame degli LMR la Commissione terrà conto delle informazioni indicate nella prima frase, presentate entro il 17 agosto 2015, o, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

- 0152000** b) **Fragole**
- 0154000** d) **Altra piccola frutta e bacche**
- 0154010** **Mirtilli (Mirtilli)**
- 0154020** **Mirtilli rossi (Mirtillo rosso (V. vitis-idaea))**
- 0154030** **Ribes a grappoli (rosso, nero e bianco)**
- 0154040** **Uva spina (Compresi ibridi ottenuti con altre specie di ribes)**
- 0154050** **Rose canine (cinorrodonti)**
- 0154060** **Gelso (Bacche di corbezzolo)**
- 0154070** **Azzeruolo (Baby kiwi (Actinidia arguta))**
- 0154080** **Sambuco (Bacche di sambuco nero/aronia, sorbo selvatico, spincervino, biancospino, sorbe e altre bacche di arbusti)**
- 0154990** **Altri**
- 0232000** b) **Cucurbitacee (con buccia commestibile)**
- 0232010** **Cetrioli**
- 0232020** **Cetriolini**
- 0232030** **Zucchine (Zucchina dolce, zucchini da fiore (patisson), cucuzza (Lagenaria siceraria), chayote, balsamini lunghi/soprobo/bi/momordica, luffa acutangola/teroi)**
- 0232990** **Altri**
- 0241000** a) **Cavoli a infiorescenza**
- 0241010** **Broccoli calabresi (Broccoli calabresi, cime di rapa, broccolo cinese)**
- 0241020** **Cavolfiori**
- 0241990** **Altri**
- 0242010** **Cavoletti di Bruxelles**
- 0242020** **Cavoli cappucci (Cavolo cappuccio appuntito, cavoli rossi, cavoli verza, cavoli bianchi)**
- 0242990** **Altri**
- 0243000** c) **Cavoli a foglia**
- 0243010** **Cavolo cinese (Senape cinese, pak choi, cavolo cinese a foglia liscia/tai goo choi, choi sum, cavolo cinese/pe-tsai)**
- 0243020** **Cavolo nero (a foglie increspate) (Cavolo nero (a foglie increspate), cavolo portoghese, cavolo riccio)**
- 0243990** **Altri**
- 0244000** d) **Cavoli rapa**
- 0256030** **Foglie di sedano (Foglie di finocchio, foglie di coriandolo, foglie di aneto, foglie di carvi, levistico, angelica, finocchiella, e altre foglie di apiaceae, coriandolo messicano (Eryngium foetidum))**
- 0270060** **Porri**

(+) L'Autorità europea per la sicurezza alimentare ha riscontrato la mancanza di alcune informazioni relative ai metodi di analisi. Al momento del riesame degli LMR la Commissione terrà conto delle informazioni indicate nella prima frase, presentate entro il 17 agosto 2015, o, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

- 0300010** **Fagioli (Fave, fagioli comuni, flageolets, jack bean, fagioli di Lima, favini, cowpea (fagioli dall'occhio))**
- 0300020** **Lenticchie**
- 0300030** **Piselli (Ceci, piselli, cicerchia, lupini)**

(+) Il livello massimo di residui applicabile al barbaforte o cren (Armoracia rusticana) nel gruppo delle spezie (codice 0840040) è quello fissato per il barbaforte o cren (Armoracia rusticana) nella categoria degli ortaggi, gruppo degli altri ortaggi a radice e tubero (codice 0213040), tenendo conto delle variazioni del tenore di residui conseguenti alla trasformazione (essiccatura) a norma dell'articolo 20, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 396/2005.

- 0840040** **Barbaforte o cren**

Triflossistrobina (F) (R)

(R) = La definizione del residuo è diversa per le seguenti combinazioni di antiparassitari e numeri di codice:

Triflossistrobina — codice 1000000: somma di triflossistrobina e del suo metabolita (E, E)-metossiimmino- [2-[1-(3-trifluorometil-fenil)-etilidenammino-ossimetile]-fenil]-acido acetico (CGA 321113).»

b) la colonna relativa al carbosulfan è soppressa.

2) L'allegato III, parte A, è così modificato:

a) le colonne relative a malation e spirotrammato sono sostituite dalle seguenti:

«Residui e livelli massimi di residui (mg/kg) di antiparassitari

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Malation (somma di malation e malaoson espressa in malation)	Spirotrammato e i suoi 4 metaboliti BYI08330-enolo, BYI08330-cetoidrossilico, BYI08330-monoidrossilico e BYI08330-enol-glucoside, espressi in spirotrammato (R)
0100000	1. FRUTTA FRESCA O CONGELATA FRUTTA A GUSCIO		
0110000	i) Agrumi	2	1
0110010 0110020 0110030 0110040 0110050 0110990	Pompelmi (Shaddocks, pomeli, sweeties, tangelo (esclusa la mineola), ugli e altri ibridi) Arance (Bergamotto, arance amare, chinotto e altri ibridi) Limoni (Cedro, limone, mano di Buddha (Citrus medica var. sarcodactylus)) Limette Mandarini (Clementine, tangerini, mineola e altri ibridi tangor (Citrus reticulata × sinensis)) Altri		
0120000	ii) Frutta a guscio	0,02 (*)	0,5
0120010 0120020 0120030 0120040 0120050 0120060 0120070 0120080 0120090 0120100 0120110 0120990	Mandorle Noci del Brasile Noci di anacardi Castagne e marroni Noci di cocco Nocciole (Nocciola di Dalmazia) Noci del Queensland Noci di pecàn Pinoli Pistacchi Noci comuni Altri		

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Malaton (somma di malaton e malaixon espressa in malaton)	Spirotetrammato e i suoi 4 metaboliti BY108330-enolo, BY108330-chetoidrossilico, BY108330-monoidrossilico e BY108330-enol-glucoside, espressi in spirotetrammato (R)
0130000	iii) Pomacee	0,02 (*)	1
0130010	Mele (Mela selvatica)		
0130020	Pere (Nashi)		
0130030	Cotogne		
0130040	Nespole		
0130050	Nespole del Giappone		
0130990	Altri		
0140000	iv) Drupacee	0,02 (*)	3
0140010	Albicocche		
0140020	Ciliegie (Ciliegie dolci, amarene)		
0140030	Pesche (Nettarine e ibridi simili)		
0140040	Prugne (Mirabelle, Regina Claudia, mirabolano, prugnone, dattero rosso, dattero cinese, giuggiolo (Ziziphus ziziphus))		
0140990	Altri		
0150000	v) Bacche e piccola frutta	0,02 (*)	
0151000	a) <i>Uve da tavola e da vino</i>		2
0151010	Uve da tavola		
0151020	Uve da vino		
0152000	b) <i>Fragole</i>		0,4
0153000	c) <i>Frutti di piante arbustive</i>		0,1 (*)
0153010	More di rovo		
0153020	More selvatiche (Logan, tayberry, boysenberry, camemori e altri ibridi di Rubus)		
0153030	Lamponi (Uva giapponese, lampone artico (Rubus arcticus), ibrido di lampone artico (Rubus arcticus × Rubus idaeus))		
0153990	Altri		
0154000	d) <i>Altra piccola frutta e bacche</i>		0,1 (*)
0154010	Mirtilli (Mirtilli)		
0154020	Mirtilli rossi (Mirtillo rosso (V. Vitis-idaea))		
0154030	Ribes a grappoli (rosso, nero e bianco)		
0154040	Uva spina (Compresi ibridi ottenuti con altre specie di ribes)		
0154050	Rose canine (cinorrodonti)		

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Malaton (somma di malaton e malaixon espressa in malaton)	Spirotetrammato e i suoi 4 metaboliti BY108330-enolo, BY108330-C-chetodrossilico, BY108330-monoidrossilico e BY108330 enol-glucoside, espressi in spirotetrammato (R)
0154060	Gelso (Bacche di corbezzolo)		
0154070	Azzero (Baby kiwi (Actinidia arguta))		
0154080	Sambuco (Bacche di sambuco nero/aronia, sorbo selvatico, spincervino, biancospino, sorbe e altre bacche di arbusti)		
0154990	Altri		
0160000	vi) Frutta varia	0,02 (*)	
0161000	a) <i>Buccia commestibile</i>		
0161010	Datteri		0,1 (*)
0161020	Fichi		0,1 (*)
0161030	Olive da tavola		4
0161040	Fortunelle (Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (Citrus aurantifolia × Fortunella spp.))		0,1 (*)
0161050	Carambole (Bilimbi)		0,1 (*)
0161060	Kaki		0,1 (*)
0161070	Jambolan (susina di Giava) (Java apple/pomo d'acqua, pomo di Malaya, melarosa, ciliegia del Brasile, ciliegia del Suriname/grumichama (Eugenia uniflora))		0,1 (*)
0161990	Altri		0,1 (*)
0162000	b) <i>Frutti piccoli con buccia non commestibile</i>		
0162010	Kiwi		0,3
0162020	Litci (Pulasan, rambutan, longan, mangostano langsar, salak)		15
0162030	Passiflore		0,1 (*)
0162040	Fichi d'India (fichi di cactus)		0,1 (*)
0162050	Melastelle		0,1 (*)
0162060	Cachi di Virginia (Zapote nero, zapote bianco, zapote verde, canistel/zapote giallo, mammei zapote/lucuma mammosa)		0,1 (*)
0162990	Altri		0,1 (*)
0163000	c) <i>Frutti grandi con buccia non commestibile</i>		
0163010	Avocado		0,7
0163020	Banane (Banana nana, banana da cuocere, banana comune)		0,6
0163030	Manghi		0,3
0163040	Papaie		0,4
0163050	Melagrane		0,1 (*)
0163060	Cirimoie (Annona, mela cannella/sweetsop, ilama e altre annonacee di media grandezza)		0,1 (*)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Malaton (somma di malaton e malaixon espressa in malaton)	Spirotetrammato e i suoi 4 metaboliti BY108330-enolo, BY108330-chetodrossilico, BY108330-monodrossilico e BY108330-enol-glucoside, espressi in spirotetrammato (R)
0163070	Guava (Frutto del drago/pitaya (Hylocereus undatus))		0,1 (*)
0163080	Ananas		0,3
0163090	Panassa (Jack)		0,1 (*)
0163100	Durian		0,1 (*)
0163110	Annona (guanabana)		0,1 (*)
0163990	Altri		0,1 (*)
0200000	2. ORTAGGI FRESCHI O CONGELATI		
0210000	i) Ortaggi a radice e tubero	0,02 (*)	
0211000	a) <i>Patate</i>		0,8
0212000	b) <i>Ortaggi a radice e tubero tropicali</i>		0,1 (*)
0212010	Manioca (Dasheen, taro, tannia)		
0212020	Patate dolci		
0212030	Ignami (Tuberi di igname, jicama del Messico)		
0212040	Maranta		
0212990	Altri		
0213000	c) <i>Altri ortaggi a radice e tubero, esclusa la barbabietola da zucchero</i>		0,1 (*)
0213010	Bietole rosse		
0213020	Carote		
0213030	Sedani-rapa		
0213040	Barbaforte o cren (Radice di angelica, radice di levistico, radice di genziana)		
0213050	Topinambur (Crosne)		
0213060	Pastinaca		
0213070	Prezzemolo a grossa radice		
0213080	Ravanelli (Ramolaccio nero, ravanello giapponese, ravanelli e varietà simili, zigolo dolce (Cyperus esculentus))		
0213090	Salsefrica (Scorzoneria, scorzobianca, bardana maggiore)		
0213100	Rutabaga		
0213110	Rape		
0213990	Altri		
0220000	ii) Ortaggi a bulbo	0,02 (*)	
0220010	Aglio		0,1 (*)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Malaton (somma di malaton e malaixon espressa in malaton)	Spirotetrammato e i suoi 4 metaboliti BY108330-enolo, BY108330-chetodrossilico, BY108330-monoidrossilico e BY108330-enol-glucoside, espressi in spirotetrammato (R)
0220020	Cipolle (Altre cipolle a bulbo, cipolle argentate)		0,4
0220030	Scalogni		0,4
0220040	Cipollette (Altre cipolle verdi e varietà simili)		0,1 (*)
0220990	Altri		0,1 (*)
0230000	iii) Ortaggi a frutto	0,02 (*)	
0231000	a) <i>Solanacee</i>		
0231010	Pomodori (Pomodori ciliegia, alchechengi, bacche di Goji, wolfberry (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tamarillo)		2
0231020	Peperoni (Peperoni piccanti)		2
0231030	Melanzane <i>Solanum melongena</i> (Pepino, melanzana africana, melanzana bianca (<i>S. macrocarpon</i>))		2
0231040	Okra, gombo		1
0231990	Altri		1
0232000	b) <i>Cucurbitacee (con buccia commestibile)</i>		0,2
0232010	Cetrioli		
0232020	Cetriolini		
0232030	Zucchine (Zucchina dolce, zucchini da fiore (<i>patisson</i>), cucuzza (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayote, balsamini lunghi/sopropo/bitter melon/momordica, luffa acutangola/teroi)		
0232990	Altri		
0233000	c) <i>Cucurbitacee (con buccia non commestibile)</i>		0,2
0233010	Meloni (Kiwano)		
0233020	Zucche (Zucca, zucca gigante)		
0233030	Cocomeri		
0233990	Altri		
0234000	d) <i>Granturco dolce (Baby corn)</i>		0,1 (*)
0239000	e) <i>Altri ortaggi a frutto</i>		0,1 (*)
0240000	iv) Cavoli	0,02 (*)	
0241000	a) <i>Cavoli a infiorescenza</i>		1
0241010	Broccoli calabresi (Broccoli calabresi, cime di rapa, broccolo cinese)		
0241020	Cavolfiori		
0241990	Altri		

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Malaton (somma di malaton e malaixon espressa in malaton)	Spirotetrammato e i suoi 4 metaboliti BY108330-enolo, BY108330-chetodrossilico, BY108330-monoidrossilico e BY108330-enol-glucoside, espressi in spirotetrammato (R)
0242000	b) <i>Cavoli a testa</i>		
0242010	Cavoletti di Bruxelles		0,3
0242020	Cavoli cappucci (Cavolo cappuccio appuntito, cavoli rossi, cavoli verza, cavoli bianchi)		2
0242990	Altri		0,1 (*)
0243000	c) <i>Cavoli a foglia</i>		7
0243010	Cavolo cinese (Senape cinese, pak choi, cavolo cinese a foglia liscia/tai goo choi, choi sum, cavolo cinese/pe-tsai)		
0243020	Cavolo nero (a foglie increspate) (Cavolo nero (a foglie increspate), cavolo portoghese, cavolo riccio)		
0243990	Altri		
0244000	d) <i>Cavoli rapa</i>		2
0250000	v) Ortaggi a foglia ed erbe fresche		
0251000	a) <i>Lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee</i>		7
0251010	Dolcetta (Gallinella carenata)	0,02 (*)	
0251020	Lattuga (Lattuga cappuccia, lollo rosso (lattughina), lattuga iceberg, lattuga romana)	0,5	
0251030	Cicoria pan di zucchero (Cicoria selvatica, radichio rosso, radicchio, indivia riccia, indivia scarola (C. endivia L. var. crispum/C. intybus var. foliosum), tarassaco)	0,02 (*)	
0251040	Crescione (Germogli di fagiolo mung, alfalfa)	0,02 (*)	
0251050	Crescione inglese	0,02 (*)	
0251060	Rucola (Rucola selvatica (Diplotaxis spp.))	0,02 (*)	
0251070	Senape nera	0,02 (*)	
0251080	Foglie e germogli di Brassica spp., comprese le cime di rapa (Mizuna, foglie di pisello e ravanella e altre colture di baby leaf, comprese quelle del genere brassica (compresi prodotti baby leaf raccolti fino allo stadio fogliare 8), foglie di cavolo rapa)	0,02 (*)	
0251990	Altri	0,02 (*)	
0252000	b) <i>Spinaci e simili (foglie)</i>	0,02 (*)	7
0252010	Spinaci (Spinacio di Nuova Zelanda, foglie di amaranto/pak-khom, tampara, tannia, vernonia/bitawiri)		
0252020	Portulaca (Claitonia (Lactuca indica), porcellana, romice acetosa, salicornia, agretti (Salsola soda))		
0252030	Bietole da foglia e da costa (Foglie di bietole rosse)		
0252990	Altri		
0253000	c) <i>Foglie di vite (Basella bianca, foglie di banano, acacia pennata)</i>	0,02 (*)	0,1 (*)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Malaton (somma di malaton e malaixon espressa in malaton)	Spirotetrammato e i suoi 4 metaboliti BY108330-enolo, BY108330-chetodrossilico, BY108330-monodrossilico e BY108330-enol-glucoside, espressi in spirotetrammato (R)
0254000	d) <i>Crescione acquatico (Patata acquatica/villucchio d'acqua/quadrifoglio acquatico/mimosa d'acqua/kangkung (Ipomea aquatica))</i>	0,02 (*)	7
0255000	e) <i>Cicoria Witloof</i>	0,02 (*)	0,1 (*)
0256000	f) <i>Erbe aromatiche</i>	0,02 (*)	4
0256010	Cerfoglio		
0256020	Erba cipollina		
0256030	Foglie di sedano (Foglie di finocchio, foglie di coriandolo, foglie di aneto, foglie di carvi, levistico, angelica, finocchiella, e altre foglie di apiaceae, coriandolo messicano (<i>Eryngium foetidum</i>))		
0256040	Prezzemolo (foglie di prezzemolo a radice)		
0256050	Salvia (Santoreggia montana, erba di S. Giuliano, foglie di <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Rosmarino		
0256070	Timo (Maggiorana, origano)		
0256080	Basilico (Foglie di melissa, menta, menta piperita, basilico sacro, basilico, basilico americano, fiori commestibili (calendula e altri fiori), centella asiatica, foglie di betel selvatico, albero del curry/ <i>murraya</i>)		
0256090	Foglie di alloro (lauro) (<i>Citronella</i>)		
0256100	Dragoncello (<i>Issopo</i>)		
0256990	Altri		
0260000	vi) Legumi (freschi)	0,02 (*)	1,5
0260010	Fagioli (con baccello) (Fagiolo verde/fagiolino/fagiolo senza filo, fagiolo di Spagna, fagiolo nano, fagiolo asparago, semi di soia, semi di guar)		
0260020	Fagioli (senza baccello) (Fave, flageolets, jack bean, fagiolo di Lima, fagiolo dall'occhio)		
0260030	Piselli (con baccello) (Pisello mangiatutto/pisello dolce/taccole)		
0260040	Piselli (senza baccello) (Piselli coltivati, piselli verdi, ceci)		
0260050	Lenticchie		
0260990	Altri		
0270000	vii) Ortaggi a stelo (freschi)	0,02 (*)	
0270010	Asparagi		0,1 (*)
0270020	Cardi (Gambi di <i>Borago officinalis</i>)		0,1 (*)
0270030	Sedani		4
0270040	Finocchi		0,1 (*)
0270050	Carciofi (Fiore di banana)		0,1 (*)
0270060	Porri		0,1 (*)
0270070	Rabarbaro		0,1 (*)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Malaton (somma di malaton e malaixon espressa in malaton)	Spirottramato e i suoi 4 metaboliti BY108330-enolo, BY108330-C-chetodrossilico, BY108330-monodrossilico e BY108330 enol-glucoside, espressi in spirottramato (R)
0270080	Germogli di bambù		0,1 (*)
0270090	Cuori di palma		0,1 (*)
0270990	Altri		0,1 (*)
0280000	viii) Funghi	0,02 (*)	0,1 (*)
0280010	Funghi coltivati (Prataioli, orecchioni, shitake, micelio fungino (parti vegetative))		
0280020	Funghi selvatici (Canterelle, tartufi, spugnone, porcini)		
0280990	Altri		
0290000	ix) Alge marine	0,02 (*)	0,1 (*)
0300000	3. LEGUMI DA GRANELLA	0,02 (*)	2
0300010	Fagioli (Fave, fagioli comuni, flageolets, jack bean, fagioli di Lima, favini, cowpea (fagioli dall'occhio))		
0300020	Lenticchie		
0300030	Piselli (Ceci, piselli, cicerchia, lupini)		
0300040	Lupini		
0300990	Altri		
0400000	4. SEMI E FRUTTI OLEAGINOSI	0,02 (*)	
0401000	i) Semi oleaginosi		
0401010	Semi di lino		0,1 (*)
0401020	Semi di arachide		0,1 (*)
0401030	Semi di papavero		0,1 (*)
0401040	Semi di sesamo		0,1 (*)
0401050	Semi di girasole		0,1 (*)
0401060	Semi di colza (Colza, ravizzone)		0,1 (*)
0401070	Semi di soia		4
0401080	Semi di senape		0,1 (*)
0401090	Semi di cotone		0,4
0401100	Semi di zucca (Altri semi di cucurbitacee)		0,1 (*)
0401110	Cartamo		0,1 (*)
0401120	Boragine (Viperina piantaginea (Echium plantagineum), erba-perla minore (Buglossoides arvensis))		0,1 (*)
0401130	Semi di camelina		0,1 (*)
0401140	Semi di canapa		0,1 (*)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Malaton (somma di malaton e malaixon espressa in malaton)	Spirotetrammato e i suoi 4 metaboliti BY108330-enolo, BY108330-chetodrossilico, BY108330-monoidrossilico e BY108330-enol-glucoside, espressi in spirotetrammato (R)
0401150	Semi di ricino		0,1 (*)
0401990	Altri		0,1 (*)
0402000	ii) Frutti oleaginosi		
0402010	Olive da olio		4
0402020	Noci di palmisti (semi di palma)		0,1 (*)
0402030	Frutti di palma		0,1 (*)
0402040	Capoc		0,1 (*)
0402990	Altri		0,1 (*)
0500000	5. CEREALI	8	0,1 (*)
0500010	Orzo		
0500020	Grano saraceno (Amaranto, quinoa)		
0500030	Granturco		
0500040	Miglio (Panico, tef, miglio africano, miglio perlato)		
0500050	Avena		
0500060	Riso (Riso selvatico/riso d'acqua/riso d'America/riso indiano/tuscarora (Zizania aquatica))		
0500070	Segale		
0500080	Sorgo		
0500090	Frumento (Spelta, triticale)		
0500990	Altri (Scagliola/canaria (Phalaris canariensis))		
0600000	6. TE, CAFFÈ, INFUSIONI DI ERBE E CACAO		0,1 (*)
0610000	i) Tè	0,5	
0620000	ii) Chicchi di caffè	0,02 (*)	
0630000	iii) Infusioni di erbe (essiccate)		
0631000	a) <i>Fiori</i>		
0631010	Fiori di camomilla	1,5	
0631020	Fiori di ibisco	0,02 (*)	
0631030	Petali di rosa	0,02 (*)	
0631040	Fiori di gelsomino (Fiori di sambuco (Sambucus nigra))	0,02 (*)	
0631050	Tiglio	0,02 (*)	
0631990	Altri	0,02 (*)	

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Malaton (somma di malaton e malaixon espressa in malaton)	Spirotetrammato e i suoi 4 metaboliti BY108330-enolo, BY108330-chetodrossilico, BY108330-monoidrossilico e BY108330-enol-glucoside, espressi in spirotetrammato (R)
0632000	b) <i>Foglie</i>	0,02 (*)	
0632010	Foglie di fragola		
0632020	Foglie di rooibos (Foglie di ginkgo)		
0632030	Mate		
0632990	Altri		
0633000	c) <i>Radici</i>	0,02 (*)	
0633010	Radici di valeriana		
0633020	Radici di ginseng		
0633990	Altri		
0639000	d) <i>Altre infusioni di erbe</i>	0,02 (*)	
0640000	iv) Semi di cacao (fermentati o essiccati)	0,02 (*)	
0650000	v) Carruba	0,02 (*)	
0700000	7. LUPPOLO (essiccato)	0,02 (*)	15
0800000	8. SPEZIE		
0810000	i) Semi	0,02 (*)	0,1 (*)
0810010	Anice verde		
0810020	Grano nero		
0810030	Semi di sedano (Levistico)		
0810040	Semi di coriandolo		
0810050	Semi di cumino		
0810060	Semi di aneto		
0810070	Semi di finocchio		
0810080	Semi di fieno greco		
0810090	Noci moscate		
0810990	Altri		
0820000	ii) Frutta e bacche	0,02 (*)	0,1 (*)
0820010	Pimenti		
0820020	Pepe di Sichuan		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bacche di ginepro		

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Malaton (somma di malaton e malaonon espressa in malaton)	Spirotetrammato e i suoi 4 metaboliti BY108330-enolo, BY108330-chetodrossilico, BY108330-monoidrossilico e BY108330-enol-glucoside, espressi in spirotetrammato (R)
0820060	Pepe nero, bianco e verde (Pepe lungo, pepe rosa)		
0820070	Baccelli di vaniglia		
0820080	Tamarindo		
0820990	Altri		
0830000	iii) Corteccia	0,02 (*)	0,1 (*)
0830010	Cannella (Cassia)		
0830990	Altri		
0840000	iv) Radici o rizomi		
0840010	Liquirizia	0,02 (*)	0,1 (*)
0840020	Zenzero	0,02 (*)	0,1 (*)
0840030	Curcuma	0,02 (*)	0,1 (*)
0840040	Barbaforte o cren	(+)	(+)
0840990	Altri	0,02 (*)	0,1 (*)
0850000	v) Germogli	0,02 (*)	0,1 (*)
0850010	Chiodi di garofano		
0850020	Capperi		
0850990	Altri		
0860000	vi) Stigma del fiore	0,02 (*)	0,1 (*)
0860010	Zafferano		
0860990	Altri		
0870000	vii) Arillo	0,02 (*)	0,1 (*)
0870010	Macis		
0870990	Altri		
0900000	9. PIANTE DA ZUCCHERO	0,02 (*)	0,1 (*)
0900010	Barbabietola da zucchero		
0900020	Canna da zucchero		
0900030	Radici di cicoria		
0900990	Altri		

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Malaton (somma di malaton e malaixon espressa in malaton)	Spirotetrammato e i suoi 4 metaboliti BY108330-enolo, BY108330-chetodrossilico, BY108330-monoidrossilico e BY108330-enolo-glucoside, espressi in spirotetrammato (R)
1000000	10. PRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE — ANIMALI TERRESTRI		
1010000	i) Tessuto	0,02 (*)	
1011000	a) <i>Suini</i>		
1011010	Muscolo		0,05
1011020	Grasso		0,01 (*)
1011030	Fegato		0,7
1011040	Rene		0,7
1011050	Frattaglie commestibili		0,7
1011990	Altri		0,01 (*)
1012000	b) <i>Bovini</i>		
1012010	Muscolo		0,05
1012020	Grasso		0,01 (*)
1012030	Fegato		0,7
1012040	Rene		0,7
1012050	Frattaglie commestibili		0,7
1012990	Altri		0,01 (*)
1013000	c) <i>Ovini</i>		
1013010	Muscolo		0,05
1013020	Grasso		0,01 (*)
1013030	Fegato		0,7
1013040	Rene		0,7
1013050	Frattaglie commestibili		0,7
1013990	Altri		0,01 (*)
1014000	d) <i>Caprini</i>		
1014010	Muscolo		0,05
1014020	Grasso		0,01 (*)
1014030	Fegato		0,7
1014040	Rene		0,7
1014050	Frattaglie commestibili		0,7
1014990	Altri		0,01 (*)
1015000	e) <i>Cavalli, asini, muli e bardotti</i>		
1015010	Muscolo		0,05

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Malaton (somma di malaton e malaonon espressa in malaton)	Spirotetrammato e i suoi 4 metaboliti BY108330-enolo, BY108330-cetoidrossilico, BY108330-monoidrossilico e BY108330-enol-glucoside, espressi in spiroetrammato (R)
1015020	Grasso		0,01 (*)
1015030	Fegato		0,7
1015040	Rene		0,7
1015050	Frattaglie commestibili		0,7
1015990	Altri		0,01 (*)
1016000	f) <i>Galli e galline, anatre, oche, tacchini e faraone, struzzi, piccioni</i>		0,01 (*)
1016010	Muscolo		
1016020	Grasso		
1016030	Fegato		
1016040	Rene		
1016050	Frattaglie commestibili		
1016990	Altri		
1017000	g) <i>Altri animali d'allevamento (Conigli, canguri, cervi)</i>		
1017010	Muscolo		0,05
1017020	Grasso		0,01 (*)
1017030	Fegato		0,7
1017040	Rene		0,7
1017050	Frattaglie commestibili		0,7
1017990	Altri		0,01 (*)
1020000	ii) Latte	0,02 (*)	0,005 (*)
1020010	Bovini		
1020020	Ovini		
1020030	Caprini		
1020040	Equini		
1020990	Altri		
1030000	iii) Uova di volatili	0,02 (*)	0,01 (*)
1030010	Galli e galline		
1030020	Anatre		
1030030	Oche		
1030040	Quaglie		
1030990	Altri		

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (+)	Malation (somma di malation e malaonon espressa in malation)	Spirotetrammato e i suoi 4 metaboliti BY108330-enolo, BY108330-chetoidrossilico, BY108330-monoidrossilico e BY108330-enol-glucoside, espressi in spirotetrammato (R)
1040000	iv) Miele (Pappa reale, polline, miele in favo)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	v) Rettili e anfibi (Cosce di rana, cocodrilli)	0,02 (*)	0,01 (*)
1060000	vi) Gasteropodi	0,02 (*)	0,01 (*)
1070000	vii) Altri prodotti a base di animali terrestri (Selvaggina)	0,02 (*)	0,01 (*)

(*) Indica il limite inferiore di determinazione analitica.

(+) Per l'elenco completo dei prodotti di origine vegetale e animale ai quali si applicano gli LMR occorre fare riferimento all'allegato I.

Malation (somma di malation e malaonon espressa in malation)

(+) Il livello massimo di residui applicabile al barbaforfe o cren (*Armoracia rusticana*) nel gruppo delle spezie (codice 0840040) è quello fissato per il barbaforfe o cren (*Armoracia rusticana*) nella categoria degli ortaggi, gruppo degli altri ortaggi a radice e tubero (codice 0213040), tenendo conto delle variazioni del tenore di residui conseguenti alla trasformazione (essiccatura) a norma dell'articolo 20, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 396/2005.

0840040 Barbaforfe o cren

Spirotetrammato e i suoi 4 metaboliti BY108330-enolo, BY108330-chetoidrossilico BY108330-monoidrossilico e BY108330-enol-glucoside, espressi in spirotetrammato (R)

(R) = La definizione del residuo è diversa per le seguenti combinazioni di antiparassitari e numeri di codice:

Spirotetrammato — codice 1000000 eccetto 1040000: spirotetrammato e il suo metabolita BY108330-enol espresso in spirotetrammato.

(+) Il livello massimo di residui applicabile al barbaforfe o cren (*Armoracia rusticana*) nel gruppo delle spezie (codice 0840040) è quello fissato per il barbaforfe o cren (*Armoracia rusticana*) nella categoria degli ortaggi, gruppo degli altri ortaggi a radice e tubero (codice 0213040), tenendo conto delle variazioni del tenore di residui conseguenti alla trasformazione (essiccatura) a norma dell'articolo 20, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 396/2005.

0840040 Barbaforfe o cren»

b) sono aggiunte le colonne relative a 1,4-dimetilnaftalene e imazapir.

«Residui e livelli massimi di residui (mg/kg) di antiparassitari

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (+)	1,4-dimetilnaftalene	Imazapir
0100000	1. FRUTTA FRESCA O CONGELATA FRUTTA A GUSCIO		
0110000	i) Agrumi		
0110010	Pompelmi (Shaddocks, pomeli, sweeties, tangelo (esclusa la mineola), ugli e altri ibridi)		
0110020	Arance (Bergamotto, arance amare, chinotto e altri ibridi)		
0110030	Limoni (Cedro, limone, mano di Buddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylus</i>))		

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	1,4-dimetilnaftalene	Imazapir
0110040	Limette		
0110050	Mandarini (Clementine, tangerini, mineola e altri ibridi tangor (Citrus reticulata × sinensis))		
0110990	Altri		
0120000	ii) Frutta a guscio		
0120010	Mandorle		
0120020	Noci del Brasile		
0120030	Noci di anacardi		
0120040	Castagne e marroni		
0120050	Noci di cocco		
0120060	Nocciole (Nocciola di Dalmazia)		
0120070	Noci del Queensland		
0120080	Noci di pecàn		
0120090	Pinoli		
0120100	Pistacchi		
0120110	Noci comuni		
0120990	Altri		
0130000	iii) Pomacee		
0130010	Mele (Mela selvatica)		
0130020	Pere (Nashi)		
0130030	Cotogne		
0130040	Nespole		
0130050	Nespole del Giappone		
0130990	Altri		
0140000	iv) Drupacee		
0140010	Albicocche		
0140020	Ciliegie (Ciliegie dolci, amarene)		
0140030	Pesche (Nettarine e ibridi simili)		
0140040	Prugne (Mirabelle, Regina Claudia, mirabolano, prugnone, dattero rosso, dattero cinese, giuggiolo (Ziziphus ziziphus))		
0140990	Altri		
0150000	v) Bacche e piccola frutta		
0151000	a) <i>Uve da tavola e da vino</i>		
0151010	Uve da tavola		
0151020	Uve da vino		
0152000	b) <i>Fragole</i>		

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	1,4-dimetilnaftalene	Imazapir
0153000	c) <i>Frutti di piante arbustive</i>		
0153010	More di rovo		
0153020	More selvatiche (Logan, tayberry, boysenberry, camemori e altri ibridi di Rubus)		
0153030	Lamponi (Uva giapponese, lampone artico (Rubus arcticus), ibrido di lampone artico (Rubus arcticus × Rubus idaeus))		
0153990	Altri		
0154000	d) <i>Altra piccola frutta e bacche</i>		
0154010	Mirtilli (Mirtilli)		
0154020	Mirtilli rossi (Mirtillo rosso (V. Vitis-idaea))		
0154030	Ribes a grappoli (rosso, nero e bianco)		
0154040	Uva spina (Compresi ibridi ottenuti con altre specie di ribes)		
0154050	Rose canine (cinorrodonti)		
0154060	Gelso (Bacche di corbezzolo)		
0154070	Azzeruolo (Baby kiwi (Actinidia arguta))		
0154080	Sambuco (Bacche di sambuco nero/aronia, sorbo selvatico, spincervino, biancospino, sorbe e altre bacche di arbusti)		
0154990	Altri		
0160000	vi) Frutta varia		
0161000	a) <i>Buccia commestibile</i>		
0161010	Datteri		
0161020	Fichi		
0161030	Olive da tavola		
0161040	Fortunelle (Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (Citrus aurantifolia × Fortunella spp.))		
0161050	Carambole (Bilimbi)		
0161060	Kaki		
0161070	Jambolan (susina di Giava) (Java apple/pomo d'acqua, pomo di Malaya, melarosa, ciliegia del Brasile, ciliegia del Suriname/grumichama (Eugenia uniflora))		
0161990	Altri		
0162000	b) <i>Frutti piccoli con buccia non commestibile</i>		
0162010	Kiwi		
0162020	Litci (Pulasan, rambutan, longan, mangostano langsung, salak)		
0162030	Passiflore		
0162040	Fichi d'India (fichi di cactus)		
0162050	Melastelle		
0162060	Cachi di Virginia (Zapote nero, zapote bianco, zapote verde, canistel/zapote giallo, mammey zapote/lucuma mammosa)		
0162990	Altri		

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	1,4-dimetilnaftalene	Imazapir
0163000	c) <i>Frutti grandi con buccia non commestibile</i>		
0163010	Avocado		
0163020	Banane (Banana nana, banana da cuocere, banana comune)		
0163030	Manghi		
0163040	Papaie		
0163050	Melagrane		
0163060	Cirimoie (Annona, mela cannella/sweetsop, ilama e altre annonacee di media grandezza)		
0163070	Guava (Frutto del dragone/pitaya (Hylocereus undatus))		
0163080	Ananas		
0163090	Panassa (Jack)		
0163100	Durian		
0163110	Annona (guanabana)		
0163990	Altri		
0200000	2. ORTAGGI FRESCHI O CONGELATI		
0210000	i) Ortaggi a radice e tubero		
0211000	a) <i>Patate</i>	15	
0212000	b) <i>Ortaggi a radice e tubero tropicali</i>		
0212010	Manioca (Dasheen, taro, tannia)		
0212020	Patate dolci		
0212030	Ignami (Tuberi di igname, jicama del Messico)		
0212040	Maranta		
0212990	Altri		
0213000	c) <i>Altri ortaggi a radice e tubero, esclusa la barbabietola da zucchero</i>		
0213010	Bietole rosse		
0213020	Carote		
0213030	Sedani-rapa		
0213040	Barbaforte o cren (Radice di angelica, radice di levistico, radice di genziana)		
0213050	Topinambur (Crosne)		
0213060	Pastinaca		
0213070	Prezzemolo a grossa radice		
0213080	Ravanelli (Ramolaccio nero, ravanello giapponese, ravanelli e varietà simili, zigolo dolce (Cyperus esculentus))		
0213090	Salsefrica (Scorzoneria, scorzobianca, bardana maggiore)		
0213100	Rutabaga		
0213110	Rape		
0213990	Altri		

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	1,4-dimetilnaftalene	Imazapir
0220000	ii) Ortaggi a bulbo		
0220010	Aglione		
0220020	Cipolle (Altre cipolle a bulbo, cipolle argentate)		
0220030	Scalogni		
0220040	Cipollette (Altre cipolle verdi e varietà simili)		
0220990	Altri		
0230000	iii) Ortaggi a frutto		
0231000	a) <i>Solanacee</i>		
0231010	Pomodori (Pomodori ciliegia, alchechengi, bacche di Goji, wolfberry (<i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i>), tamarillo)		
0231020	Peperoni (Peperoni piccanti)		
0231030	Melanzane <i>Solanum melongena</i> (Pepino, melanzana africana, melanzana bianca (<i>S. macrocarpon</i>))		
0231040	Okra, gombo		
0231990	Altri		
0232000	b) <i>Cucurbitacee (con buccia commestibile)</i>		
0232010	Cetrioli		
0232020	Cetriolini		
0232030	Zucchine (Zucchini dolce, zucchini da fiore (<i>patisson</i>), cucuzza (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayote, balsamini lunghi/sopropo/bitter melon/momordica, luffa acutangola/teroi)		
0232990	Altri		
0233000	c) <i>Cucurbitacee (con buccia non commestibile)</i>		
0233010	Meloni (Kiwano)		
0233020	Zucche (Zucca, zucca gigante)		
0233030	Cocomeri		
0233990	Altri		
0234000	d) <i>Granturco dolce (Baby corn)</i>		
0239000	e) <i>Altri ortaggi a frutto</i>		
0240000	iv) Cavoli		
0241000	a) <i>Cavoli a infiorescenza</i>		
0241010	Broccoli calabresi (Broccoli calabresi, cime di rapa, broccolo cinese)		
0241020	Cavolfiori		
0241990	Altri		
0242000	b) <i>Cavoli a testa</i>		
0242010	Cavoletti di Bruxelles		

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	1,4-dimetilnaftalene	Imazapir
0242020	Cavoli cappucci (Cavolo cappuccio appuntito, cavoli rossi, cavoli verza, cavoli bianchi)		
0242990	Altri		
0243000	c) <i>Cavoli a foglia</i>		
0243010	Cavolo cinese (Senape cinese, pak choy, cavolo cinese a foglia liscia/tai goo choy, choy sum, cavolo cinese/pe-tsai)		
0243020	Cavolo nero (a foglie increspate) (Cavolo nero (a foglie increspate), cavolo portoghese, cavolo riccio)		
0243990	Altri		
0244000	d) <i>Cavoli rapa</i>		
0250000	v) Ortaggi a foglia ed erbe fresche		
0251000	a) <i>Lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee</i>		
0251010	Dolcetta (Gallinella carenata)		
0251020	Lattuga (Lattuga cappuccia, lollo rosso (lattughina), lattuga iceberg, lattuga romana)		
0251030	Cicoria pan di zucchero (Cicoria selvatica, radicchio rosso, radicchio, indivia riccia, indivia scarola (C. endivia L. var. crispum/C. intybus var. foliosum), tarassaco)		
0251040	Crescione (Germogli di fagiolo mung, alfalfa)		
0251050	Crescione inglese		
0251060	Rucola (Rucola selvatica (Diplotaxis spp.))		
0251070	Senape nera		
0251080	Foglie e germogli di Brassica spp., comprese le cime di rapa (Mizuna, foglie di pisello e ravanello e altre colture di baby leaf, comprese quelle del genere brassica (compresi prodotti baby leaf raccolti fino allo stadio fogliare 8), foglie di cavolo rapa)		
0251990	Altri		
0252000	b) Spinaci e simili (foglie)		
0252010	Spinaci (Spinacio di Nuova Zelanda, foglie di amaranto/pak-khom, tampara, tannia, vernonia/bitawiri)		
0252020	Portulaca (Claitonia (Lactuca indica), porcellana, romice acetosa, salicornia, agretti (Salsola soda))		
0252030	Bietole da foglia e da costa (Foglie di bietole rosse)		
0252990	Altri		
0253000	c) <i>Foglie di vite (Basella bianca, foglie di banana, acacia pennata)</i>		
0254000	d) <i>Crescione acquatico (Patata acquatica/villucchio d'acqua/quadrifoglio acquatico/mimosa d'acqua/kangkung (Ipomea aquatica))</i>		
0255000	e) <i>Cicoria Witloof</i>		
0256000	f) <i>Erbe aromatiche</i>		
0256010	Cerfoglio		
0256020	Erba cipollina		

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	1,4-dimetilnaftalene	Imazapir
0256030 0256040 0256050 0256060 0256070 0256080 0256090 0256100 0256990	Foglie di sedano (Foglie di finocchio, foglie di coriandolo, foglie di aneto, foglie di carvi, levistico, angelica, finocchiella, e altre foglie di apiaceae, coriandolo messicano (<i>Eryngium foetidum</i>)) Prezzemolo (foglie di prezzemolo a radice) Salvia (Santoreggia montana, erba di S. Giuliano, foglie di <i>Borago officinalis</i>) Rosmarino Timo (Maggiorana, origano) Basilico (Foglie di melissa, menta, menta piperita, basilico sacro, basilico, basilico americano, fiori commestibili (calendula e altri fiori), centella asiatica, foglie di betel selvatico, albero del curry/ <i>murraya</i>) Foglie di alloro (lauro) (<i>Citronella</i>) Dragoncello (<i>Issopo</i>) Altri		
0260000	vi) Legumi (freschi)		
0260010 0260020 0260030 0260040 0260050 0260990	Fagioli (con baccello) (Fagiolo verde/fagiolino/fagiolo senza filo, fagiolo di Spagna, fagiolo nano, fagiolo asparago, semi di soia, semi di guar) Fagioli (senza baccello) (Fave, flageolets, jack bean, fagiolo di Lima, fagiolo dall'occhio) Piselli (con baccello) (Pisello mangiatutto/pisello dolce/taccole) Piselli (senza baccello) (Piselli coltivati, piselli verdi, ceci) Lenticchie Altri		
0270000	vii) Ortaggi a stelo (freschi)		
0270010 0270020 0270030 0270040 0270050 0270060 0270070 0270080 0270090 0270990	Asparagi Cardi (Gambi di <i>Borago officinalis</i>) Sedani Finocchi Carciofi (Fiore di banana) Porri Rabarbaro Germogli di bambù Cuori di palma Altri		
0280000	viii) Funghi		
0280010 0280020 0280990	Funghi coltivati (Prataioli, orecchioni, shitake, micelio fungino (parti vegetative)) Funghi selvatici (Canterelle, tartufi, spugnole, porcini) Altri		
0290000	ix) Alghe marine		

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	1,4-dimetilnaftalene	Imazapir
0300000	3. LEGUMI DA GRANELLA		
0300010	Fagioli (Fave, fagioli comuni, flageolets, jack bean, fagioli di Lima, favini, cowpea (fagioli dall'occhio))		0,2
0300020	Lenticchie		
0300030	Piselli (Ceci, piselli, cicerchia, lupini)		
0300040	Lupini		
0300990	Altri		
0400000	4. SEMI E FRUTTI OLEAGINOSI		
0401000	i) Semi oleaginosi		
0401010	Semi di lino		0,05 0,05 (*) 3 0,05 (*)
0401020	Semi di arachide		
0401030	Semi di papavero		
0401040	Semi di sesamo		
0401050	Semi di girasole		
0401060	Semi di colza (Colza, ravizzone)		
0401070	Semi di soia		
0401080	Semi di senape		
0401090	Semi di cotone		
0401100	Semi di zucca (Altri semi di cucurbitacee)		
0401110	Cartamo		
0401120	Boragine (Viperina piantaginea (Echium plantagineum), erba-perla minore (Buglossoides arvensis))		
0401130	Semi di camelina		
0401140	Semi di canapa		
0401150	Semi di ricino		
0401990	Altri		
0402000	ii) Frutti oleaginosi		
0402010	Olive da olio		
0402020	Noci di palmisti (semi di palma)		
0402030	Frutti di palma		
0402040	Capoc		
0402990	Altri		
0500000	5. CEREALI		
0500010	Orzo		
0500020	Grano saraceno (Amaranto, quinoa)		
0500030	Granturco		
0500040	Miglio (Panico, tef, miglio africano, miglio perlato)		
0500050	Avena		

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	1,4-dimetilnaftalene	Imazapir
0500060	Riso (Riso selvatico/riso d'acqua/riso d'America/riso indiano/tuscarora (<i>Zizania aquatica</i>))		
0500070	Segale		
0500080	Sorgo		
0500090	Frumento (Spelta, triticale)		
0500990	Altri (Scagliola/canaria (<i>Phalaris canariensis</i>))		
0600000	6. TE, CAFFÈ, INFUSIONI DI ERBE E CACAO		
0610000	i) Tè		
0620000	ii) Chicchi di caffè		
0630000	iii) Infusioni di erbe (essiccate)		
0631000	a) <i>Fiori</i>		
0631010	Fiori di camomilla		
0631020	Fiori di ibisco		
0631030	Petali di rosa		
0631040	Fiori di gelsomino (Fiori di sambuco (<i>Sambucus nigra</i>))		
0631050	Tiglio		
0631990	Altri		
0632000	b) <i>Foglie</i>		
0632010	Foglie di fragola		
0632020	Foglie di rooibos (Foglie di ginkgo)		
0632030	Mate		
0632990	Altri		
0633000	c) <i>Radici</i>		
0633010	Radici di valeriana		
0633020	Radici di ginseng		
0633990	Altri		
0639000	d) <i>Altre infusioni di erbe</i>		
0640000	iv) Semi di cacao (fermentati o essiccati)		
0650000	v) Carruba		
0700000	7. LUPPOLO (essiccato)		
0800000	8. SPEZIE		
0810000	i) Semi		
0810010	Anice verde		

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	1,4-dimetilnaftalene	Imazapir
0810020	Grano nero		
0810030	Semi di sedano (Levistico)		
0810040	Semi di coriandolo		
0810050	Semi di cumino		
0810060	Semi di aneto		
0810070	Semi di finocchio		
0810080	Semi di fieno greco		
0810090	Noci moscate		
0810990	Altri		
0820000	ii) Frutta e bacche		
0820010	Pimenti		
0820020	Pepe di Sichuan		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamomo		
0820050	Bacche di ginepro		
0820060	Pepe nero, bianco e verde (Pepe lungo, pepe rosa)		
0820070	Baccelli di vaniglia		
0820080	Tamarindo		
0820990	Altri		
0830000	iii) Corteccia		
0830010	Cannella (Cassia)		
0830990	Altri		
0840000	iv) Radici o rizomi		
0840010	Liquirizia		
0840020	Zenzero		
0840030	Curcuma		
0840040	Barbaforte o cren		
0840990	Altri		
0850000	v) Germogli		
0850010	Chiodi di garofano		
0850020	Capperi		
0850990	Altri		
0860000	vi) Stigma del fiore		
0860010	Zafferano		
0860990	Altri		

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	1,4-dimetilnaftalene	Imazapir
0870000	vii) Arillo		
0870010	Macis		
0870990	Altri		
0900000	9. PIANTE DA ZUCCHERO		
0900010	Barbabietola da zucchero		
0900020	Canna da zucchero		
0900030	Radici di cicoria		
0900990	Altri		
1000000	10. PRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE — ANIMALI TERRESTRI		
1010000	i) Tessuto		0,05 (*)
1011000	a) <i>Suini</i>		
1011010	Muscolo		
1011020	Grasso		
1011030	Fegato		
1011040	Rene		
1011050	Frattaglie commestibili		
1011990	Altri		
1012000	b) <i>Bovini</i>		
1012010	Muscolo		
1012020	Grasso		
1012030	Fegato		
1012040	Rene		
1012050	Frattaglie commestibili		
1012990	Altri		
1013000	c) <i>Ovini</i>		
1013010	Muscolo		
1013020	Grasso		
1013030	Fegato		
1013040	Rene		
1013050	Frattaglie commestibili		
1013990	Altri		
1014000	d) <i>Caprini</i>		
1014010	Muscolo		
1014020	Grasso		

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	1,4-dimetilnaftalene	Imazapir
1014030	Fegato		
1014040	Rene		
1014050	Frattaglie commestibili		
1014990	Altri		
1015000	e) <i>Cavalli, asini, muli e bardotti</i>		
1015010	Muscolo		
1015020	Grasso		
1015030	Fegato		
1015040	Rene		
1015050	Frattaglie commestibili		
1015990	Altri		
1016000	f) <i>Galli e galline, anatre, oche, tacchini e faraone, struzzi, piccioni</i>		
1016010	Muscolo		
1016020	Grasso		
1016030	Fegato		
1016040	Rene		
1016050	Frattaglie commestibili		
1016990	Altri		
1017000	g) <i>Altri animali d'allevamento (Conigli, canguri, cervi)</i>		
1017010	Muscolo		
1017020	Grasso		
1017030	Fegato		
1017040	Rene		
1017050	Frattaglie commestibili		
1017990	Altri		
1020000	ii) Latte		0,01 (*)
1020010	Bovini		
1020020	Ovini		
1020030	Caprini		
1020040	Equini		
1020990	Altri		
1030000	iii) Uova di volatili		0,01 (*)
1030010	Galli e galline		
1030020	Anatre		
1030030	Oche		

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	1,4-dimetilnaftalene	Imazapir
1030040	Quaglie		
1030990	Altri		
1040000	iv) Miele (Pappa reale, polline, miele in favo)		0,05 (*)
1050000	v) Rettili e anfibi (Cosce di rana, coccodrilli)		0,01 (*)
1060000	vi) Gasteropodi		0,01 (*)
1070000	vii) Altri prodotti a base di animali terrestri (Selvaggina)		0,01 (*)

(*) Indica il limite inferiore di determinazione analitica.

(*) Per l'elenco completo dei prodotti di origine vegetale e animale ai quali si applicano gli LMR occorre fare riferimento all'allegato I.

3) L'allegato III, parte B, è così modificato:

a) le colonne relative a carbofurano, fenamidone e fenexamid sono sostituite dalle seguenti:

«Residui e livelli massimi di residui (mg/kg) di antiparassitari

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Carbofurano (somma di carbofurano (compreso carbofurano generato da carbosulfan, benfuracarb o furatiocarb) e 3-idrossi-carbofurano espressa in carbofurano) (R)	Fenamidone	Fenexamid
0130040	Nespole	0,001 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0130050	Nespole del Giappone	0,001 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0154050	Rose canine (cinorrodoni)	0,01 (*)	0,02 (*)	5
0154060	Gelso (Bacche di corbezzolo)	0,01 (*)	0,02 (*)	10
0154070	Azzero (Baby kiwi (Actinidia arguta))	0,01 (*)	0,02 (*)	15
0154080	Sambuco (Bacche di sambuco nero/aronia, sorbo selvatico, spincervino, biancospino, sorbe e altre bacche di arbusti)	0,01 (*)	0,02 (*)	5
0161050	Carambole (Bilimbi)	0,003 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0161060	Kaki	0,003 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0161070	Jambolan (susina di Giava) (Java apple/pomo d'acqua, pomo di Malaya, melarosa, ciliegia del Brasile, ciliegia del Suriname/grumicama (Eugenia uniflora))	0,003 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0162040	Fichi d'India (fichi di cactus)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Carbofurano (somma di carbofurano (compreso carbofurano generato da carbofurilfan, benfuracarb o furatiofurano) e 3-idrossi-carbofurano espressa in carbofurano) (R)	Fenamidone	Fenexamid
0162050	Melastelle	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0162060	Cachi di Virginia (Zapote nero, zapote bianco, zapote verde, canistel/zapote giallo, mammei zapote/lucuma mammosa)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0163060	Crimole (Annona, mela cannella/sweetsop, ilama e altre annonacee di media grandezza)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0163070	Guava (Frutto del dragone/pitaya (Hylocereus undatus))	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0163090	Panassa (Jack)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0163100	Durian	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0163110	Annona (guanabana)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0212040	Maranta	0,002 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0251050	Crecione inglese	0,002 (*)	40	30
0251070	Senape nera	0,002 (*)	40	30
0252020	Portulaca (Claitonia (Lactuca indica), porcellana, romice acetosa, salicornia, agretti (Salsola soda))	0,005 (*)	60	0,05 (*)
0253000	c) <i>Foglie di vite (Basella bianca, foglie di banano, acacia pennata)</i>	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0256050	Salvia (Santoreggia montana, erba di S. Giuliano, foglie di Borago officinalis)	0,02 (*)	60	30
0256060	Rosmarino	0,02 (*)	60	30
0256070	Timo (Maggiorana, origano)	0,02 (*)	60	30
0256080	Basilico (Foglie di melissa, menta, menta piperita, basilico sacro, basilico, basilico americano, fiori commestibili (calendula e altri fiori), centella asiatica, foglie di betel selvatico, albero del curry/murraya)	0,02 (*)	60	30
0256090	Foglie di alloro (lauro) (Citronella)	0,02 (*)	60	30
0256100	Dragoncello (Issopo)	0,02 (*)	60	30
0270080	Germogli di bambù	0,002 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0270090	Cuori di palma	0,002 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0290000	ix) Alge marine	0,01 (*)	0,02	0,05 (*)
0401110	Cartamo	0,02 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0401120	Boragine (Viperina piantaginea (Echium plantagineum), erba-perla minore (Buglossoides arvensis))	0,02 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0401130	Semi di camelina	0,02 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0401150	Semi di ricino	0,02 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0402020	Noci di palmisti (Semi di palma)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0402030	Frutti di palma	0,02 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0402040	Capok	0,02 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Carbofurano (somma di carbofurano (compreso carbofurano generato da carbusulfan, benfuracarb o furatioicarb) e 3-idrossi-carbofurano espressa in carbofurano) (R)	Fenamidone	Fenexamid
0620000	ii) Chicchi di caffè	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0630000	iii) Infusioni di erbe (essiccate)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0631000	a) <i>Fiori</i>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0631010	Fiori di camomilla	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0631020	Fiori di ibisco	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0631030	Petali di rosa	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0631040	Fiori di gelsomino (Fiori di sambuco (Sambucus nigra))	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0631050	Tiglio	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0631990	Altri	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0632000	b) <i>Foglie</i>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0632010	Foglie di fragola	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0632020	Foglie di rooibos (Foglie di ginkgo)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0632030	Mate	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0632990	Altri	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0633000	c) <i>Radici</i>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0633010	Radici di valeriana	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0633020	Radici di ginseng	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0633990	Altri	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0639000	d) <i>Altre infusioni di erbe</i>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0640000	iv) Semi di cacao (fermentati o essiccati)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0650000	v) Carruba	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0800000	8. SPEZIE			
0810000	i) Semi	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0810010	Anice verde	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0810020	Grano nero	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0810030	Semi di sedano (Levistico)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0810040	Semi di coriandolo	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0810050	Semi di cumino	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0810060	Semi di aneto	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0810070	Semi di finocchio	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Carbofurano (somma di carbofurano (compreso carbofurano generato da carbusulfan, benfurcarb o furatioicarb) e 3-idrossi-carbofurano espressa in carbofurano) (R)	Fenamidone	Fenexamid
0810080	Semi di fieno greco	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0810090	Noci moscate	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0810990	Altri	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0820000	ii) Frutta e bacche	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0820010	Pimenti	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0820020	Pepe di Sichuan	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0820030	Carvi	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0820040	Cardamomo	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0820050	Bacche di ginepro	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0820060	Pepe nero, bianco e verde (Pepe lungo, pepe rosa)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0820070	Baccelli di vaniglia	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0820080	Tamarindo	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0820990	Altri	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0830000	iii) Corteccia	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0830010	Cannella (Cassia)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0830990	Altri	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0840000	iv) Radici o rizomi			
0840010	Liquirizia	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0840020	Zenzero	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0840030	Curcuma	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0840040	Barbaforte o cren	(+)	(+)	(+)
0840990	Altri	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0850000	v) Germogli	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0850010	Chiodi di garofano	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0850020	Capperi	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0850990	Altri	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0860000	vi) Stigma del fiore	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0860010	Zafferano	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0860990	Altri	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Carbofurano (somma di carbofurano (compreso carbofurano generato da carbofurilfan, benfuracarb o furatioicarb) e 3-idrossi-carbofurano espressa in carbofurano) (R)	Fenamidone	Fenexamid
0870000	vii) Arillo	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0870010	Macis	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0870990	Altri	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0900000	9. PIANTE DA ZUCCHERO	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0900010	Barbabietola da zucchero	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0900020	Canna da zucchero	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0900030	Radici di cicoria	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0900990	Altri	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
1015000	e) <i>Cavalli, asini, muli e bardotti</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
1015010	Muscolo	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
1015020	Grasso	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
1015030	Fegato	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
1015040	Rene	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
1015050	Frattaglie commestibili	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
1015990	Altri	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
1017000	g) <i>Altri animali d'allevamento (Conigli, canguri, cervi)</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
1017010	Muscolo	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
1017020	Grasso	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
1017030	Fegato	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
1017040	Rene	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
1017050	Frattaglie commestibili	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
1017990	Altri	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
1030020	Anatre	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
1030030	Oche	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
1030040	Quaglie	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
1030990	Altri	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
1040000	iv) Miele (Pappa reale, polline, miele in favo)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	v) Rettili e anfibi (Cosce di rana, coccodrilli)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Carbofurano (somma di carbofurano (compreso carbofurano generato da carbosulfan, benfuracarb o furatiocarb) e 3-idrossi-carbofurano espressa in carbofurano) (R)	Fenamidone	Fenexamid
1060000	vi) Gasteropodi	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
1070000	vii) Altri prodotti a base di animali terrestri (Selvaggina)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)

(*) Indica il limite inferiore di determinazione analitica.

(†) Per l'elenco completo dei prodotti di origine vegetale e animale ai quali si applicano gli LMR occorre fare riferimento all'allegato I.

Carbofurano (somma di carbofurano (compreso carbofurano generato da carbosulfan, benfuracarb o furatiocarb) e 3-idrossi-carbofurano espressa in carbofurano) (R)

(R) = La definizione del residuo è diversa per le seguenti combinazioni di antiparassitari e numeri di codice:

Carbofurano — codice 1000000 eccetto 1040000: 3-idrossi-carbofurano (libero e coniugato) espresso in carbofurano.

(+) Il livello massimo di residui applicabile al barbaforte o cren (*Armoracia rusticana*) nel gruppo delle spezie (codice 0840040) è quello fissato per il barbaforte o cren (*Armoracia rusticana*) nella categoria degli ortaggi, gruppo degli altri ortaggi a radice e tubero (codice 0213040), tenendo conto delle variazioni del tenore di residui conseguenti alla trasformazione (essiccazione) a norma dell'articolo 20, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 396/2005.

0840040 Barbaforte o cren

Fenamidone

(+) Il livello massimo di residui applicabile al barbaforte o cren (*Armoracia rusticana*) nel gruppo delle spezie (codice 0840040) è quello fissato per il barbaforte o cren (*Armoracia rusticana*) nella categoria degli ortaggi, gruppo degli altri ortaggi a radice e tubero (codice 0213040), tenendo conto delle variazioni del tenore di residui conseguenti alla trasformazione (essiccazione) a norma dell'articolo 20, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 396/2005.

0840040 Barbaforte o cren

Fenexamid

(+) Il livello massimo di residui applicabile al barbaforte o cren (*Armoracia rusticana*) nel gruppo delle spezie (codice 0840040) è quello fissato per il barbaforte o cren (*Armoracia rusticana*) nella categoria degli ortaggi, gruppo degli altri ortaggi a radice e tubero (codice 0213040), tenendo conto delle variazioni del tenore di residui conseguenti alla trasformazione (essiccazione) a norma dell'articolo 20, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 396/2005.

0840040 Barbaforte o cren»

b) la colonna relativa al carbosulfan è soppressa.

4) Nell'allegato V, le colonne relative a benfuracarb e furatiocarb sono soppresse.