

## REGOLAMENTO (UE) N. 51/2014 DELLA COMMISSIONE

del 20 gennaio 2014

**che modifica l'allegato II del regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda i livelli massimi di residui di dimetomorf, indoxacarb e piraclostrobin 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 <sup>(1)</sup>, in particolare l'articolo 14, paragrafo 1, lettera a),

considerando quanto segue:

- (1) I livelli massimi di residui (LMR) di dimetomorf, indoxacarb e piraclostrobin sono stati fissati nell'allegato II del regolamento (CE) n. 396/2005.
- (2) Nel quadro di una procedura di autorizzazione dell'impiego di un prodotto fitosanitario contenente la sostanza attiva dimetomorf sui semi di spezie (ad eccezione della noce moscata) e sui semi di carvi, è stata presentata una domanda di modifica degli attuali LMR in conformità all'articolo 6, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 396/2005.
- (3) Per quanto riguarda l'indoxacarb, una domanda simile è stata presentata per l'impiego su crescione, barbarea, senape nera, altre lattughe e insalate, portulaca, bietole da foglia, altri spinaci e simili (foglie). Per quanto riguarda il piraclostrobin, è stata presentata una domanda simile per i topinambur.
- (4) Conformemente all'articolo 8 del regolamento (CE) n. 396/2005, queste domande sono state valutate dagli Stati membri interessati e le relazioni di valutazione sono state trasmesse alla Commissione.
- (5) L'Autorità europea per la sicurezza alimentare, di seguito denominata "l'Autorità", ha esaminato le domande e le relazioni di valutazione, analizzando in particolare i rischi per i consumatori e, se del caso, per gli animali, ed ha espresso pareri motivati sugli LMR proposti <sup>(2)</sup>. L'Au-

torità ha trasmesso tali pareri alla Commissione e agli Stati membri e li ha resi accessibili al pubblico.

- (6) Per tutte le domande, l'Autorità ha concluso che sono state rispettate tutte le prescrizioni relative ai dati e che sulla base di una valutazione dell'esposizione di 27 gruppi specifici di consumatori europei, le modifiche richieste per gli LMR erano accettabili dal punto di vista della sicurezza dei consumatori. L'Autorità ha tenuto conto delle informazioni più recenti sulle proprietà tossicologiche delle sostanze. Né l'esposizione in vita a queste sostanze attraverso il consumo di tutti i prodotti alimentari che possono contenerle, né l'esposizione a breve termine dovuta a un elevato consumo dei prodotti in questione indicano un rischio di superamento della dose giornaliera ammissibile (DGA) o della dose acuta di riferimento (DAR).
- (7) In base ai pareri motivati dell'Autorità e tenendo conto dei fattori pertinenti alla materia in esame, le opportune modifiche agli LMR risultano conformi alle prescrizioni pertinenti dell'articolo 14, paragrafo 2, del regolamento (CE) n. 396/2005.
- (8) Per quanto riguarda le sostanze dimetomorf, indoxacarb e piraclostrobin, gli LMR sono stati fissati per molti prodotti con il regolamento (UE) n. 668/2013 della Commissione, del 12 luglio 2013 <sup>(3)</sup>. Poiché tale regolamento si applica a decorrere dal 2 febbraio 2014 è opportuno che gli LMR stabiliti nel presente regolamento siano applicati a decorrere dalla stessa data.
- (9) Occorre pertanto modificare di conseguenza il regolamento (CE) n. 396/2005.
- (10) Le misure di cui al presente regolamento sono conformi al parere del comitato permanente per la catena alimentare e la salute degli animali,

<sup>(1)</sup> GU L 70 del 16.3.2005, pag. 1.

<sup>(2)</sup> Le relazioni scientifiche dell'EFSA sono disponibili online: <http://www.efsa.europa.eu>:

*Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for dimethomorph in seeds of spices and caraway* (Parere motivato sulla modifica degli LMR vigenti di dimetomorf nei semi di spezie e di carvi). EFSA Journal 2013;11(2):3126 [27 pagg.]. doi:10.2903/j.efsa.2013.3126.  
*Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for indoxacarb in various salad plants and in spinach-like plants* (Parere motivato sulla modifica degli LMR vigenti di indoxacarb in varie insalate e nelle piante simili agli spinaci). EFSA Journal 2013;11(5):3247 [31 pagg.]. doi:10.2903/j.efsa.2013.3247.

*Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for pyraclostrobin in cucumbers and Jerusalem artichokes* (Parere motivato sulla modifica degli LMR vigenti di piraclostrobin nei cetrioli e nei topinambur). EFSA Journal 2013;11(2):3109 [27 pagg.]. doi:10.2903/j.efsa.2013.3109.

<sup>(3)</sup> Regolamento (UE) n. 668/2013 della Commissione, del 12 luglio 2013, che modifica gli allegati II e III del regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda i livelli massimi di residui di 2,4-DB, dimetomorf, indoxacarb e piraclostrobin in o su determinati prodotti (GU L 192 del 13.7.2013, pag. 39).

HA ADOTTATO IL PRESENTE REGOLAMENTO:

*Articolo 2*

*Articolo 1*

L'allegato II del regolamento (CE) n. 396/2005 è modificato conformemente all'allegato del presente regolamento.

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

Esso si applica a decorrere dal 2 febbraio 2014.

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

Fatto a Bruxelles, il 20 gennaio 2014

*Per la Commissione*  
*Il presidente*  
José Manuel BARROSO

---

## ALLEGATO

Nell'allegato II del regolamento (CE) n. 396/2005, le colonne relative alle sostanze dimetomorf, indoxacarb e piraclostrobin 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 (*)	Dimetomorf (somma degli isomeri)	Indoxacarb (somma di indoxacarb e del suo enantiomero R) (F)	Piraclostrobin (F)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	<b>1. FRUTTA FRESCA O CONGELATA FRUTTA A GUSCIO</b>			
0110000	<b>i) Agrumi</b>		0,02 (*)	
0110010	Pompelmi (Shaddocks, pomeli, sweeties, tangelo (esclusa la mineola), ugli e altri ibridi)	0,01 (*)		1
0110020	Arance (Bergamotto, arance amare, chinotto e altri ibridi)	0,8		2
0110030	Limoni (Cedro, limone, mano di Buddha ( <i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylus</i> ))	0,01 (*)		1
0110040	Limette	0,01 (*)		1
0110050	Mandarini (Clementine, tangerini, mineola e altri ibridi tangor ( <i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i> ))	0,01 (*)		1
0110990	Altri	0,01 (*)		1
0120000	<b>ii) Frutta a guscio</b>	0,02 (*)	0,02 (*)	
0120010	Mandorle			0,02 (*)
0120020	Noci del Brasile			0,02 (*)
0120030	Noci di anacardi			0,02 (*)
0120040	Castagne e marroni			0,02 (*)
0120050	Noci di cocco			0,02 (*)
0120060	Nocciole (Nocciola di Dalmazia)			0,02 (*)
0120070	Noci del Queensland			0,02 (*)
0120080	Noci di pecàn			0,02 (*)
0120090	Pinoli			0,02 (*)
0120100	Pistacchi			1
0120110	Noci comuni			0,02 (*)
0120990	Altri			0,02 (*)
0130000	<b>iii) Pomacee</b>	0,01 (*)		0,5
0130010	Mele (Mela selvatica)		0,5 (+)	
0130020	Pere (Nashi)		0,5	
0130030	Cotogne		0,02 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0130040	Nespolo		0,02 (*)	
0130050	Nespolo del Giappone		0,02 (*)	
0130990	Altri		0,02 (*)	
0140000	iv) <b>Drupacee</b>	0,01 (*)	1	
0140010	Albicocche			1
0140020	Ciliege (Ciliegie dolci, amarene)			3
0140030	Pesche (Nettarine e ibridi simili)			0,3
0140040	Prugne (Mirabelle, Regina Claudia, mirabolano, prugnone, dattero rosso, dattero cinese, giuggiolo ( <i>Ziziphus ziziphus</i> ))			0,8
0140990	Altri			0,02 (*)
0150000	v) <b>Bacche e piccola frutta</b>			
0151000	a) <i>Uve da tavola e da vino</i>	3	2	
0151010	Uve da tavola			1 (+)
0151020	Uve da vino			2
0152000	b) <i>Fragole</i>	0,7	0,6	1,5
0153000	c) <i>Frutti di piante arbustive</i>			
0153010	More di rovo	0,05 (+)	0,5	3
0153020	More selvatiche (Logan, tayberry, boysenberry, camemori e altri ibridi di <i>Rubus</i> )	0,01 (*)	0,02 (*)	2
0153030	Lamponi (Uva giapponese, lampone artico ( <i>Rubus arcticus</i> ), ibrido di lampone artico ( <i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i> ))	0,05 (+)	0,6	3
0153990	Altri	0,01 (*)	0,02 (*)	2
0154000	d) <i>Altra piccola frutta e bacche</i>	0,01 (*)		
0154010	Mirtilli (Mirtilli)		0,8	4
0154020	Mirtilli rossi (Mirtillo rosso ( <i>V. Vitis-idaea</i> ))		1	3
0154030	Ribes a grappoli (rosso, nero e bianco)		0,8	3
0154040	Uva spina (Compresi ibridi ottenuti con altre specie di ribes)		0,8	3
0154050	Rose canine (cinorrodonti)		0,8	3
0154060	Gelso (Bacche di <i>corbezzolo</i> )		0,8	3
0154070	Azzerruolo (Baby kiwi ( <i>Actinidia arguta</i> ))		0,8	3
0154080	Sambuco (Bacche di sambuco nero/aronia, sorbo selvatico, spincervino, biancospino, sorbe e altre bacche di arbusti)		0,8	3
0154990	Altri		0,8	3
0160000	vi) <b>Frutta varia</b>	0,01 (*)		
0161000	a) <i>Buccia commestibile</i>		0,02 (*)	0,02 (*)
0161010	Datteri			
0161020	Fichi			
0161030	Olive da tavola			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161040	Fortunelle (Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat ( <i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> 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 ( <i>Eugenia uniflora</i> ))			
0161990	Altri			
0162000	b) <i>Frutti piccoli con buccia non commestibile</i>		0,02 (*)	0,02 (*)
0162010	Kiwis			
0162020	Litici (Pulasan, rambutan, longan, mangostano langsat, 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, mammei zapote/lucuma mammosa)			
0162990	Altri			
0163000	c) <i>Frutti grandi con buccia non commestibile</i>			
0163010	Avocado		0,02 (*)	0,02 (*)
0163020	Banane (Banana nana, banana da cuocere, banana comune)		0,2	0,02 (*)
0163030	Manghi		0,02 (*)	0,05
0163040	Papaie		0,02 (*)	0,07
0163050	Melagrane		0,02 (*)	0,02 (*)
0163060	Cirimoie ( <i>Annona</i> , <i>mela cannella</i> /sweetsop, ilama e altre <i>annonacee</i> di media grandezza)		0,02 (*)	0,02 (*)
0163070	Guava (Frutto del drago/pitaya ( <i>Hylocereus undatus</i> ))		0,02 (*)	0,02 (*)
0163080	Ananas		0,02 (*)	0,02 (*)
0163090	Panassa (Jack)		0,02 (*)	0,02 (*)
0163100	Durian		0,02 (*)	0,02 (*)
0163110	Annona (guanabana)		0,02 (*)	0,02 (*)
0163990	Altri		0,02 (*)	0,02 (*)
0200000	<b>2. ORTAGGI FRESCHI O CONGELATI</b>			
0210000	<b>i) Ortaggi a radice e tubero</b>			
0211000	a) <i>Patate</i>	0,05	0,02 (*)	0,02 (*)
0212000	b) <i>Ortaggi a radice e tubero tropicali</i>	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0212010	Manioca (Dasheen, taro, tannia)			
0212020	Patate dolci			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
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	0,01 (*)	0,02 (*)	0,1
0213020	Carote	0,01 (*)	0,02 (*)	0,5
0213030	Sedani-rapa	0,01 (*)	0,02 (*)	0,3
0213040	Barbaforte o cren (Radice di angelica, radice di levistico, radice di genziana)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,3
0213050	Topinambur (Crosne)	0,01 (*)	0,02 (*)	<b>0,06</b>
0213060	Pastinaca	0,01 (*)	0,02 (*)	0,3
0213070	Prezzemolo a grossa radice	0,01 (*)	0,02 (*)	0,1
0213080	Ravanelli (Ramolaccio nero, ravanello giapponese, ravanelli e varietà simili, zigolo dolce ( <i>Cyperus esculentus</i> ))	1,5	0,3	0,5
0213090	Salsefrica (Scorzoneria, scorzobianca, bardana maggiore)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,1
0213100	Rutabaga	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0213110	Rape	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0213990	Altri	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0220000	ii) <b>Ortaggi a bulbo</b>		0,02 (*)	
0220010	Aglione	0,6		0,3
0220020	Cipolle (Altre cipolle a bulbo, cipolle argentate)	0,6		1,5
0220030	Scalogni	0,6		0,3
0220040	Cipollette (Altre cipolle verdi e varietà simili)	0,2		1,5
0220990	Altri	0,15		0,02 (*)
0230000	iii) <b>Ortaggi a frutto</b>			
0231000	a) <i>Solanacee</i>	1		
0231010	Pomodori (Pomodori ciliegia, alchechengi, bacche di Goji, wolfberry ( <i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i> ), tamarillo)		0,5	0,3
0231020	Peperoni (Peperoni piccanti)		0,3	0,5
0231030	Melanzane <i>Solanum melongena</i> (Pepino, melanzana africana, melanzana bianca ( <i>S. macrocarpon</i> ))		0,5	0,3
0231040	Okra, gombo		0,02 (*)	0,02 (*)
0231990	Altri		0,02 (*)	0,02 (*)
0232000	b) <i>Cucurbitacee (con buccia commestibile)</i>	0,5	0,5	0,5
0232010	Cetrioli			
0232020	Cetriolini			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Zucchine (Zucchini dolce, zucchini da fiore (patisson), cucuzza ( <i>Lagenaria siceraria</i> ), chayote, balsamini lunghi/sopropro/bitter melon/momordica, luffa acutangola/teroi)			
0232990	Altri			
0233000	c) <i>Cucurbitacee (con buccia non commestibile)</i>	0,5	0,5	0,5
0233010	Meloni (Kiwano)			
0233020	Zucche (Zucca, zucca gigante)			
0233030	Cocomeri			
0233990	Altri			
0234000	d) <i>Granturco dolce (Baby corn)</i>	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0239000	e) <i>Altri ortaggi a frutto</i>	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0240000	iv) <b>Cavoli</b>			
0241000	a) <i>Cavoli a infiorescenza</i>		0,3	0,1
0241010	Broccoli calabresi (Broccoli calabresi, cime di rapa, broccolo cinese)	5	(+)	
0241020	Cavolfiori	0,05	(+)	
0241990	Altri	0,01 (*)		
0242000	b) <i>Cavoli a testa</i>			
0242010	Cavoletti di Bruxelles	0,01 (*)	0,06	0,3
0242020	Cavoli cappucci (Cavolo cappuccio appuntito, cavoli rossi, cavoli verza, cavoli bianchi)	6	0,2	0,2
0242990	Altri	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0243000	c) <i>Cavoli a foglia</i>	3		1,5
0243010	Cavolo cinese (Senape cinese, pak choi, cavolo cinese a foglia liscia/tai goo choi, choi sum, cavolo cinese/pe-tsai)		3	
0243020	Cavolo nero (a foglie increspate) (Cavolo nero (a foglie increspate), cavolo portoghese, cavolo riccio)		0,4	
0243990	Altri		0,4	
0244000	d) <i>Cavoli rapa</i>	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)
0250000	v) <b>Ortaggi a foglia ed erbe fresche</b>			
0251000	a) <i>Lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee</i>			
0251010	Dolcetta (Gallinella carenata)	10	30	10
0251020	Lattuga (Lattuga cappuccia, lollo rosso (lattughina), lattuga iceberg, lattuga romana)	15	2	2
0251030	Cicoria pan di zucchero (Cicoria selvatica, radicchio rosso, radicchio, indivia riccia, indivia scarola ( <i>C. endivia</i> L. var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i> ), tarasaco)	6	1	0,4
0251040	Crescione (Germogli di fagiolo mung, alfalfa)	10	1	10
0251050	Crescione inglese	10	1	10

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251060	Rucola (Rucola selvatica ( <i>Diplotaxis</i> spp.))	10	2 (+)	10
0251070	Senape nera	10	1	10
0251080	Foglie e germogli di <i>Brassica</i> 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)	10	2 (+)	10
0251990	Altri	10	1	10
0252000	b) <i>Spinaci e simili (foglie)</i>			
0252010	Spinaci (Spinacio di Nuova Zelanda, foglie di amaranto/pak-khom, tampara, tannia, vernonia/bitawiri)	1	2	0,5
0252020	Portulaca ( <i>Claitonia</i> ( <i>Lactuca indica</i> ), porcellana, romice acetosa, salicornia, agretti ( <i>Salsola soda</i> ))	0,01 (*)	1	0,02 (*)
0252030	Bietole da foglia e da costa (Foglie di bietole rosse)	1	1	0,5
0252990	Altri	0,01 (*)	1	0,02 (*)
0253000	c) <i>Foglie di vite (Basella bianca, foglie di banano, acacia pennata)</i>	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0254000	d) <i>Crescione acquatico (Patata acquatica/villucchio d'acqua/quadrifoglio acquatico/mimososa d'acqua/kangkung (Ipomea aquatica))</i>	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0255000	e) <i>Cicoria Witloof</i>	0,05	0,02 (*)	0,02 (*)
0256000	f) <i>Erbe aromatiche</i>	10		2
0256010	Cerfoglio		2	
0256020	Erba cipollina		2	
0256030	Foglie di sedano (Foglie di finocchio, foglie di coriandolo, foglie di aneto, foglie di carvi, levistico, angelica, finocchiella, e altre foglie di <i>apiaceae</i> , coriandolo messicano ( <i>Eryngium foetidum</i> ))		2	
0256040	Prezzemolo (foglie di prezzemolo a radice)		2	
0256050	Salvia (Santoreggia montana, erba di S. Giuliano, foglie di <i>Borago officinalis</i> )		2	
0256060	Rosmarino		2	
0256070	Timo (Maggiorana, origano)		2	
0256080	Basilico (Foglie di melissa, menta, menta peperita, basilico sacro, basilico, basilico americano, fiori commestibili (calendola e altri fiori), centella asiatica, foglie di betel selvatico, albero del curry/murraya)		15	
0256090	Foglie di alloro (lauro) (Citronella)		2	
0256100	Dragoncello (Issopo)		2	
0256990	Altri		2	
0260000	vi) <b>Legumi (freschi)</b>			0,02 (*)
0260010	Fagioli (con baccello) (Fagiolo verde/fagiolino/fagiolo senza filo, fagiolo di Spagna, fagiolo nano, fagiolo asparago, semi di soia, semi di guar)	0,01 (*)	0,3	
0260020	Fagioli (senza baccello) (Fave, flageolet, jack bean, fagiolo di Lima, fagiolo dall'occhio)	0,04	0,02 (*)	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0260030	Piselli (con baccello) (Pisello mangiatutto/pisello dolce/taccole)	0,01 (*)	0,02 (*)	
0260040	Piselli (senza baccello) (Piselli coltivati, piselli verdi, ceci)	0,1	0,02 (*)	
0260050	Lenticchie	0,01 (*)	0,02 (*)	
0260990	Altri	0,01 (*)	0,02 (*)	
0270000	<b>vii) Ortaggi a stelo (freschi)</b>			
0270010	Asparagi	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0270020	Cardi (Gambi di <i>borago officinalis</i> )	0,01 (*)	3	0,02 (*)
0270030	Sedani	15	2	0,02 (*) (+)
0270040	Finocchi	0,01 (*)	3	0,02 (*)
0270050	Carciofi (Fiore di banane)	2	0,2	2
0270060	Porri	1,5	0,02 (*)	0,7
0270070	Rabarbaro	0,01 (*)	3	0,02 (*)
0270080	Germogli di bambolo	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0270090	Cuori di palma	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0270990	Altri	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0280000	<b>viii) Funghi</b>	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0280010	Funghi coltivati (Prataioli, orecchioni, shitake micelio fungino (parti vegetative))			
0280020	Funghi selvatici (Canterelle, tartufi, spugnole, porcini)			
0280990	Altri			
0290000	<b>ix) Alghe marine</b>	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0300000	<b>3. LEGUMI DA GRANELLA</b>	0,01 (*)		
0300010	Fagioli (Fave, fagioli comuni, flageolets, jack bean, fagioli di Lima, favini, cowpea (fagioli dall'occhio))		0,2	0,3
0300020	Lenticchie		0,01 (*)	0,5
0300030	Piselli (Ceci, piselli, cicerchia, lupini)		0,2	0,3
0300040	Lupini		0,01 (*)	0,05
0300990	Altri		0,01 (*)	0,3
0400000	<b>4. SEMI E FRUTTI OLEAGINOSI</b>	0,02 (*)		
0401000	<b>i) Semi oleaginosi</b>			
0401010	Semi di lino		0,02 (*)	0,2
0401020	Semi di arachide		0,02 (*)	0,04
0401030	Semi di papavero		0,02 (*)	0,2
0401040	Semi di sesamo		0,02 (*)	0,2
0401050	Semi di girasole		0,02 (*)	0,3
0401060	Semi di colza (Colza, ravizzone)		0,04	0,2
0401070	Semi di soia		0,5	0,05

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0401080	Semi di senape		0,02 (*)	0,2
0401090	Semi di cotone		1	0,3
0401100	Semi di zucca (Altri semi di <i>cucurbitacee</i> )		0,02 (*)	0,02 (*)
0401110	Cartamo		0,02 (*)	0,2
0401120	Boragine ( <i>Viperina piantaginea (Echium planatgineum)</i> , erba-perla minore ( <i>Buglossoides arvensis</i> ))		0,02 (*)	0,2
0401130	Semi di camelina		0,02 (*)	0,2
0401140	Semi di canapa		0,02 (*)	0,02 (*)
0401150	Semi di ricino		0,02 (*)	0,2
0401990	Altri		0,02 (*)	0,02 (*)
0402000	ii) <b>Frutti oleaginosi</b>		0,02 (*)	0,02 (*)
0402010	Olive da olio			
0402020	Noci di palmisti (semi di palma)			
0402030	Frutti di palma			
0402040	Capoc			
0402990	Altri			
0500000	<b>5. CEREALI</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	
0500010	Orzo			1
0500020	Grano saraceno ( <i>Amaranto, quinoa</i> )			0,02 (*)
0500030	Granturco			0,02 (*)
0500040	Miglio (Panico, tef, miglio africano, miglio perlato)			0,02 (*)
0500050	Avena			1
0500060	Riso (Riso selvatico/riso d'acqua/riso d'America/riso indiano/tuscarora ( <i>Zizania aquatica</i> ))			0,02 (*)
0500070	Segale			0,2
0500080	Sorgo			0,5
0500090	Frumento (Spelta, triticale)			0,2
0500990	Altri (Scagliola/canaria ( <i>Phalaris canariensis</i> ))			0,02 (*)
0600000	<b>6. TE, CAFFÈ, INFUSIONI DI ERBE E CACAO</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	
0610000	i) <b>Tè</b>			0,1 (*)
0620000	ii) <b>Chicchi di caffè</b>			0,3 (+)
0630000	iii) <b>Infusioni di erbe (essiccate)</b>			0,1 (*)
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			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
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>Altri infusi di erbe</i>			
0640000	iv) <b>Semi di cacao (fermentati o essiccati)</b>			0,1 (*)
0650000	v) <b>Carruba</b>			0,1 (*)
0700000	<b>7. LUPPOLO (essiccato)</b>	80	0,05 (*)	15
0800000	<b>8. SPEZIE</b>			
0810000	i) <b>Semi</b>		0,05 (*)	0,1 (*)
0810010	Anice verde	<b>30</b>		
0810020	Grano nero	<b>30</b>		
0810030	Semi di sedano (Levistico)	<b>30</b>		
0810040	Semi di coriandolo	<b>30</b>		
0810050	Semi di cumino	<b>30</b>		
0810060	Semi di aneto	<b>30</b>		
0810070	Semi di finocchio	<b>30</b>		
0810080	Semi di fieno greco	<b>30</b>		
0810090	Noci moscate	0,05 (*)		
0810990	Altri	<b>30</b>		
0820000	ii) <b>Frutta e bacche</b>		0,05 (*)	0,1 (*)
0820010	Pimenti	0,05 (*)		
0820020	Pepe di Sichuan	0,05 (*)		
0820030	Carvi	<b>30</b>		
0820040	Cardamomo	0,05 (*)		
0820050	Bacche di ginepro	0,05 (*)		
0820060	Pepe nero, bianco e verde (Pepe lungo, pepe rosa)	0,05 (*)		
0820070	Baccelli di vaniglia	0,05 (*)		
0820080	Tamarindo	0,05 (*)		
0820990	Altri	0,05 (*)		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0830000	iii) <b>Corteccia</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0830010	Cannella (Cassia)			
0830990	Altri			
0840000	iv) <b>Radici o rizomi</b>			
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) <b>Germogli</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0850010	Chiodi di garofano			
0850020	Capperi			
0850990	Altri			
0860000	vi) <b>Stigma del fiore</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0860010	Zafferano			
0860990	Altri			
0870000	vii) <b>Arillo</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0870010	Macis			
0870990	Altri			
0900000	<b>9. PIANTE DA ZUCCHERO</b>	0,01 (*)		
0900010	Barbabietola da zucchero		0,1	0,2
0900020	Canna da zucchero		0,02 (*)	0,02 (*)
0900030	Radici di cicoria		0,02 (*)	0,02 (*)
0900990	Altri		0,02 (*)	0,02 (*)
1000000	<b>10. PRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE — ANIMALI TERRESTRI</b>			
1010000	i) <b>Tessuto</b>	0,01 (*)		0,05 (*)
1011000	a) <i>Suini</i>			
1011010	Muscolo		2	
1011020	Grasso		2	
1011030	Fegato		0,05	
1011040	Rene		0,05	
1011050	Frattaglie commestibili		0,05	
1011990	Altri		0,05	
1012000	b) <i>Bovini</i>			
1012010	Muscolo		2	
1012020	Grasso		2	
1012030	Fegato		0,05	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1012040	Rene		0,05	
1012050	Frattaglie commestibili		0,05	
1012990	Altri		0,05	
1013000	c) <i>Ovini</i>			
1013010	Muscolo		2	
1013020	Grasso		2	
1013030	Fegato		0,05	
1013040	Rene		0,05	
1013050	Frattaglie commestibili		0,05	
1013990	Altri		0,05	
1014000	d) <i>Caprini</i>			
1014010	Muscolo		2	
1014020	Grasso		2	
1014030	Fegato		0,05	
1014040	Rene		0,05	
1014050	Frattaglie commestibili		0,05	
1014990	Altri		0,05	
1015000	e) <i>Cavalli, asini, muli e bardotti</i>			
1015010	Muscolo		2	
1015020	Grasso		2	
1015030	Fegato		0,05	
1015040	Rene		0,05	
1015050	Frattaglie commestibili		0,05	
1015990	Altri		0,05	
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		2	
1017020	Grasso		2	
1017030	Fegato		0,05	
1017040	Rene		0,05	
1017050	Frattaglie commestibili		0,05	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1017990	Altri		0,05	
1020000	ii) <b>Latte</b>	0,01 (*)	0,1	0,01 (*)
1020010	Bovini			
1020020	Ovini			
1020030	Caprini			
1020040	Equini			
1020990	Altri			
1030000	iii) <b>Uova di volatili</b>	0,01 (*)	0,02 (+)	0,05 (*)
1030010	Galli e galline			
1030020	Anatre			
1030030	Oche			
1030040	Quaglie			
1030990	Altri			
1040000	iv) <b>Miele (Pappa reale, polline, miele in favo)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	v) <b>Rettili e anfibi (Cosce di rana, coccodrilli)</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
1060000	vi) <b>Gasteropodi</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
1070000	vii) <b>Altri prodotti a base di animali terrestri (Selvaggina)</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)

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

(\*) Indica il limite inferiore di determinazione analitica.

(\*\*) Combinazione di antiparassitario e codice a cui si applica l'LMR fissato nella parte B dell'allegato III.

(F) = Liposolubile

#### Dimetomorf (somma degli isomeri)

(+) 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 se tali informazioni saranno presentate entro il 13 luglio 2015, o, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

**0153010 More di rovo**

**0153030 Lamponi (Uva giapponese, lampone artico (*Rubus arcticus*), ibrido di lampone artico (*Rubus arcticus* x *Rubus idaeus*))**

(+) Il livello massimo di residui applicabile al barbaforte o cren (*Armonacia rusticana*) nel gruppo delle spezie (codice 0840040) è quello fissato per il barbaforte o cren (*Armonacia rusticana*) nella categoria degli ortaggi, gruppo degli 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**

#### Indoxacarb (somma di indoxacarb e del suo enantiomero R) (F)

(+) L'Autorità europea per la sicurezza alimentare ha riscontrato la mancanza di alcune informazioni relative all'idrolisi. Al momento del riesame degli LMR la Commissione terrà conto delle informazioni indicate nella prima frase se tali informazioni saranno presentate entro il 13 luglio 2015, o, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

**0130010 Mele (Mela selvatica)**

(+) 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 se tali informazioni saranno presentate entro il 13 luglio 2015, o, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

**0241010 Broccoli calabresi (Broccoli calabresi, cime di rapa, broccolo cinese)**

**0241020 Cavolfiori**

**0251060 Rucola (Rucola selvatica (*Diplotaxis* spp.))**

**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)**

- (+) 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 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**

- (+) L'Autorità europea per la sicurezza alimentare ha riscontrato la mancanza di alcune informazioni relative al metabolismo. Al momento del riesame degli LMR la Commissione terrà conto delle informazioni indicate nella prima frase se tali informazioni saranno presentate entro il 13 luglio 2015, o, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

**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**

- (+) L'Autorità europea per la sicurezza alimentare ha riscontrato la mancanza di alcune informazioni relative alla stabilità all'immagazzinamento. Al momento del riesame degli LMR la Commissione terrà conto delle informazioni indicate nella prima frase se tali informazioni saranno presentate entro il 13 luglio 2015, 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**

**Piraclostrobin (F)**

- (+) 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 se tali informazioni saranno presentate entro il 13 luglio 2015, o, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

**0151010 Uve da tavola**

**0270030 Sedani**

- (+) 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 se tali informazioni saranno presentate entro il 13 luglio 2015, o, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

**0620000 ii) Chicchi di caffè**

- (+) 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 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»**