### REGOLAMENTO (UE) N. 1127/2014 DELLA COMMISSIONE

#### del 20 ottobre 2014

che modifica gli allegati II e III del regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento europeo e del Consiglio concernente i livelli massimi di residui di amitrolo, dinocap, fipronil, flufenacet, pendimetalin, propizamide e piridato 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), l'articolo 18, paragrafo 4, e l'articolo 49, paragrafo 2,

considerando quanto segue:

- (1) Riguardo alle sostanze amitrolo, flufenacet, pendimetalin, propizamide e piridato i livelli massimi di residui (LMR) sono stati stabiliti nell'allegato II e nell'allegato III, parte B, del regolamento (CE) n. 396/2005. Per le sostanze dinocap e fipronil gli LMR sono stati stabiliti nell'allegato III di, parte A, di detto regolamento.
- Riguardo all'amitrolo, l'Autorità europea per la sicurezza alimentare (nel seguito «l'Autorità») ha presentato un parere motivato sugli LMR vigenti, in conformità dell'articolo 12, paragrafo 2, del regolamento (CE) n. 396/2005, in combinato disposto con l'articolo 12, paragrafo 1 (²). L'Autorità ha concluso che mancavano alcune informazioni riguardo agli LMR per agrumi, mandorle, nocciole, noci comuni, pomacee, drupacee, uve da tavola e da vino, ribes a grappoli, uva spina, olive da tavola e olive da olio, e che era necessario un ulteriore esame da parte dei responsabili della gestione dei rischi. Data l'assenza di rischi per i consumatori, è opportuno fissare gli LMR per questi prodotti, nell'allegato II del regolamento (CE) n. 396/2005, al livello attuale o a quello determinato dall'Autorità. Tali LMR saranno riesaminati, tenendo conto delle informazioni disponibili, entro un termine di due anni dalla pubblicazione del presente regolamento.
- (3)Riguardo al dinocap, l'Autorità ha presentato un parere motivato sugli LMR vigenti, in conformità dell'articolo 12, paragrafo 2, del regolamento (CE) n. 396/2005, in combinato disposto con l'articolo 12, paragrafo 1 (3). Tutte le autorizzazioni esistenti dei prodotti fitosanitari contenenti la sostanza attiva dinocap sono state revocate. È pertanto opportuno fissare gli LMR allo specifico limite di determinazione o agli LMR del Codex che siano sicuri per i consumatori dell'Unione. È inoltre opportuno modificare la definizione del residuo.
- L'Autorità ha segnalato che i vigenti LMR di dinocap per uve da vino e meloni possono destare preoccupazioni per quanto riguarda la protezione dei consumatori. Per tali prodotti gli LMR dovrebbero essere fissati allo specifico limite di determinazione o all'LMR di base, conformemente all'articolo 18, paragrafo 1, lettera b), del regolamento (CE) n. 396/2005.
- Riguardo al fipronil, l'Autorità ha presentato un parere motivato sugli LMR vigenti, in conformità dell'articolo 12, paragrafo 2, del regolamento (CE) n. 396/2005, in combinato disposto con l'articolo 12, paragrafo 1 (1). L'Autorità ha raccomandato di diminuire gli LMR per cavoli a infiorescenza e a testa, grasso e fegato di suini, bovini, ovini e caprini, reni di suini, fegato e uova di volatili (galli e galline, anatre, oche, tacchini e faraone, struzzi, piccioni). Per altri prodotti ha raccomandato di aumentare o mantenere gli LMR vigenti.
- Il 10 febbraio 2012, in conformità all'articolo 53 del regolamento (CE) n. 1107/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio (3), la Germania ha informato la Commissione riguardo all'autorizzazione temporanea di prodotti

(2) Autorità europea per la sicurezza alimentare; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for amitrole according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005 [parere motivato sul riesame dei livelli massimi di residui (LMR) di amitrolo vigenti in confor-

mità dell'articolo 12 del regolamento (CE) n. 396/2005]. EFSA Journal 2012;10(6):2763. [35 pagg.].
(\*) Autorità europea per la sicurezza alimentare; Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for dinocap according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005 [riesame dei livelli massimi di residui (LMR) di dinocap vigenti in conformità dell'articolo 12 del regolamento (CE) n. 396/2005]. EFSA Journal 2011;9(8):2340. [33 pagg.].

(\*) Autorità europea per la sicurezza alimentare; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for fipronil according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005 [parere motivato sul riesame dei livelli massimi di residui (LMR) di fipronil vigenti in conformità dell'articolo 12 del regolamento (CE) n. 396/2005]. EFSA Journal 2012;10(4):2688. [44 pagg.].

(3) Regolamento (CE) n. 1107/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 21 ottobre 2009, relativo all'immissione sul mercato dei

prodotti fitosanitari e che abroga le direttive del Consiglio 79/117/CEE e 91/414/CEE (GUL 309 del 24.11.2009, pag. 1).

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

fitosanitari contenenti la sostanza attiva fipronil, motivata dallo scoppio di un'epidemia di specie di *Elateridae*, un pericolo che non si poteva limitare efficacemente con alcun altro mezzo ragionevole. In conformità dell'articolo 18, paragrafo 4, del regolamento (CE) n. 396/2005, la Germania ha quindi informato anche gli altri Stati membri, la Commissione e l'Autorità in merito alla propria richiesta di aumentare l'LMR nel grasso di volatili, dato che le patate contenenti residui di fipronil conformi all'LMR vigente per le patate potrebbero essere somministrate ai polli, portando i residui nel grasso di volatili a una quantità maggiore dell'LMR attualmente vigente.

- (7) La Germania ha presentato alla Commissione un'adeguata valutazione dei rischi per i consumatori in base alla quale ha proposto LMR temporanei.
- (8) L'Autorità ha valutato i dati forniti e ha presentato un parere motivato, in conformità dell'articolo 18, paragrafo 4, del regolamento (CE) n. 396/2005 (¹), riguardo alla sicurezza degli LMR temporanei proposti. Essa ha concluso che non si possono escludere potenziali rischi a lungo termine per la salute dei consumatori.
- (9) Poiché l'esposizione a residui provenienti da diversi prodotti ha contribuito al crearsi di potenziali rischi a lungo termine per la salute dei consumatori, le autorizzazioni per l'impiego in cavoli cappucci e ricci sono state ritirate su richiesta del titolare dell'autorizzazione.
- (10) Il regolamento (UE) n. 212/2013 della Commissione (²) è entrato in vigore il 1º aprile 2013, modificando in tal modo l'allegato I del regolamento (CE) n. 396/2005.
- (11) La Commissione europea ha chiesto all'Autorità di ricalcolare i livelli di residui previsti di fipronil in prodotti di origine animale e l'esposizione del consumatore risultante da tali livelli di residui, tenendo in considerazione il ritiro delle autorizzazioni per l'impiego in cavoli cappucci e ricci nonché la modifica dell'allegato I del regolamento (CE) n. 396/2005. In conformità dell'articolo 43 del regolamento (CE) n. 396/2005 (²) l'Autorità ha presentato un parere motivato riguardo alla modifica degli LMR in seguito al ritiro delle autorizzazioni per l'impiego in cavoli cappucci e ricci. Essa ha concluso che i dati forniti giustificano adeguatamente gli LMR proposti e che non è stato individuato alcun rischio per i consumatori.
- (12) Riguardo al flufenacet, l'Autorità ha presentato un parere motivato sugli LMR vigenti, in conformità dell'articolo 12, paragrafo 2, del regolamento (CE) n. 396/2005, in combinato disposto con l'articolo 12, paragrafo 1 (\*). L'Autorità ha raccomandato di diminuire gli LMR per il fegato di suini, bovini, ovini, caprini e volatili. Per altri prodotti ha raccomandato di aumentare o mantenere gli LMR vigenti. Essa ha concluso che mancavano alcune informazioni riguardo agli LMR per fragole, mirtilli, mirtilli giganti americani, ribes a grappoli e uva spina, e che era necessario un ulteriore esame da parte dei responsabili della gestione dei rischi. Data l'assenza di rischi per i consumatori, è opportuno fissare gli LMR per questi prodotti, nell'allegato II del regolamento (CE) n. 396/2005, al livello attuale o a quello determinato dall'Autorità. Tali LMR saranno riesaminati, tenendo conto delle informazioni disponibili, entro un termine di due anni dalla pubblicazione del presente regolamento.
- (13) Riguardo al pendimetalin, l'Autorità ha presentato un parere motivato sugli LMR vigenti, in conformità dell'articolo 12, paragrafo 2, del regolamento (CE) n. 396/2005, in combinato disposto con l'articolo 12, paragrafo 1 (§). L'Autorità ha raccomandato di diminuire gli LMR per carote, legumi (freschi), legumi da granella, semi di arachidi, semi di girasole, semi di soia, semi di cotone, muscolo e grasso di suini, bovini, ovini, caprini e volatili, latte e uova di volatili. Tenendo conto delle informazioni supplementari sulle buone pratiche agricole fornite da Germania e Paesi Bassi, e data l'assenza di rischi per i consumatori, è opportuno fissare gli LMR per le carote, nell'allegato II del regolamento (CE) N. 396/2005, al livello attuale. Tale LMR sarà riesaminato, tenendo conto delle informazioni disponibili, entro un termine di due anni dalla pubblicazione del presente regolamento. Per gli altri prodotti l'Autorità ha raccomandato di aumentare o mantenere gli attuali LMR.
- (14) L'Autorità ha concluso che mancavano alcune informazioni riguardo agli LMR di pendimetalin per fragole, aglio, cipolle, scalogni, pomodori, peperoni, melanzane, cucurbitacee con buccia commestibile e non, carciofi, porri,

(¹) Autorità europea per la sicurezza alimentare; Reasoned opinion on the modification of the existing MRL for fipronil in poultry fat (parere motivato sulla modifica degli LMR vigenti per il fipronil nel grasso di volatili). EFSA Journal 2012;10(5):2707. [32 pagg.].

vato sulla modifica degli LMR vigenti per il fipronil nel grasso di volatili). EFSA Journal 2012;10(5):2707. [32 pagg.].

(2) Regolamento (UE) n. 212/2013 della Commissione, dell'11 marzo 2013, che sostituisce l'allegato I del regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda le aggiunte e le modifiche concernenti i prodotti di cui a tale allegato (GU L 68 del 12.3.2013, pag. 30).

(3) Autorità europea per la sicurezza alimentare; Reasoned opinion on the modification of maximum residue levels (MRLs) for fipronil following the withdrawal of the authorised uses on kale and head cabbage [parere motivato sulla modifica dei livelli massimi di residui (LMR) di fipronil in seguito al ritiro delle autorizzazioni per l'impiego in cavoli ricci e cappucci]. EFSA Journal 2014;12(1):3543. [37 pagg.].

seguito al ritiro delle autorizzazioni per l'impiego in cavoli ricci e cappucci]. EFSA Journal 2014;12(1):3543. [37 pagg.].

(\*) Autorità europea per la sicurezza alimentare; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for flufenacet according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005 [parere motivato sul riesame dei livelli massimi di residui (LMR) di flufenacet vigenti in conformità dell'articolo 12 del regolamento (CE) n. 396/2005]. EFSA Journal 2012;10(4):2689. [52 pagg.].

(\*) Autorità europea per la sicurezza alimentare; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for pendimethalin

(5) Autorità europea per la sicurezza alimentare: Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for pendimethalin according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005 [parere motivato sul riesame dei livelli massimi di residui (LMR) di pendimentalin vigenti in conformità dell'articolo 12 del regolamento (CE) n. 396/2005]. EFSA Journal 2012;10(4):2683. [57 pagg.].

fegato e reni di suini, bovini, ovini e caprini, nonché fegato di volatili, e che era necessario un ulteriore esame da parte dei responsabili della gestione dei rischi. Data l'assenza di rischi per i consumatori, è opportuno fissare gli LMR per questi prodotti, nell'allegato II del regolamento (CE) n. 396/2005, al livello attuale o a quello determinato dall'Autorità. Tali LMR saranno riesaminati, tenendo conto delle informazioni disponibili, entro un termine di due anni dalla pubblicazione del presente regolamento.

- (15) L'Autorità ha concluso che mancavano alcune informazioni riguardo agli LMR di pendimetalin per cicoria Witloof, semi di colza, infusioni di erbe (essiccate, fiori) e spezie (frutta e bacche) e che era necessario un ulteriore esame da parte dei responsabili della gestione dei rischi. Per tali prodotti gli LMR dovrebbero essere fissati allo specifico limite di determinazione o all'LMR di base, conformemente all'articolo 18, paragrafo 1, lettera b), del regolamento (CE) n. 396/2005.
- (16) L'Autorità ha concluso che mancavano alcune informazioni riguardo agli LMR di pendimetalin per barbaforte o cren, pastinaca e prezzemolo a grossa radice, e che era necessario un ulteriore esame da parte dei responsabili della gestione dei rischi. Tenendo conto delle informazioni supplementari sulle buone pratiche agricole fornite da Germania, Lettonia e Paesi Bassi, e data l'assenza di rischi per i consumatori, è opportuno fissare gli LMR per tali prodotti, nell'allegato II del regolamento (CE) n. 396/2005, al livello attuale. Tali LMR saranno riesaminati, tenendo conto delle informazioni disponibili, entro un termine di due anni dalla pubblicazione del presente regolamento.
- (17) Quanto al pendimetalin nella salsefrica, nelle infusioni di erbe (essiccate, radici), nelle spezie (semi) e nel carvi, l'autorità ha presentato un parere sugli LMR riguardo a tali prodotti (¹).
- (18) Riguardo al propizamide, l'Autorità ha presentato un parere motivato sugli LMR vigenti, in conformità dell'articolo 12, paragrafo 2, del regolamento (CE) n. 396/2005, in combinato disposto con l'articolo 12, paragrafo 1 (°), e ha proposto di modificare la definizione del residuo. Essa ha raccomandato di diminuire gli LMR per uve da tavola e da vino, fragole, frutti di piante arbustive, mirtilli, mirtilli giganti americani, ribes a grappoli, uva spina, bacche di sambuco, salsefrica, cicoria Witloof, rabarbaro, semi di girasole, semi di colza, semi di soia, barbabietola da zucchero e radici di cicoria. Per gli altri prodotti ha raccomandato di mantenere gli LMR vigenti.
- (19) L'Autorità ha concluso che mancavano alcune informazioni riguardo agli LMR di propizamide per dolcetta, lattughe, scarola, crescione, rucola, foglie e germogli di Brassica spp., erbe fresche, fagioli (secchi), lenticchie, piselli (secchi), muscolo, grasso, fegato e reni di suini, bovini, ovini e caprini nonché latte di ruminanti, e che era necessario un ulteriore esame da parte dei responsabili della gestione dei rischi. Data l'assenza di rischi per i consumatori, è opportuno fissare gli LMR per questi prodotti, nell'allegato II del regolamento (CE) n. 396/2005, al livello attuale o a quello determinato dall'Autorità. Tali LMR saranno riesaminati, tenendo conto delle informazioni disponibili, entro un termine di due anni dalla pubblicazione del presente regolamento.
- (20) L'Autorità ha altresì concluso che mancavano alcune informazioni riguardo agli LMR di propizamide per porri e luppolo, e che era necessario un ulteriore esame da parte dei responsabili della gestione dei rischi. Per tali prodotti gli LMR dovrebbero essere fissati allo specifico limite di determinazione o all'LMR di base, conformemente all'articolo 18, paragrafo 1, lettera b), del regolamento (CE) n. 396/2005.
- (21) Quanto al propizamide nelle infusioni di erbe (essiccate), l'Autorità ha presentato un parere sugli LMR per tali prodotti (3).
- (22) Riguardo al piridato, l'Autorità ha presentato un parere motivato sugli LMR vigenti, in conformità dell'articolo 12, paragrafo 2, del regolamento (CE) n. 396/2005, in combinato disposto con l'articolo 12, paragrafo 1 (\*). L'Autorità ha concluso che mancavano alcune informazioni riguardo agli LMR per salsefrica, aglio, cipolle, scalogni, cipolline, mais dolce, cavoli a infiorescenza, cavoletti di Bruxelles, cavoli cappucci, cavoli ricci, cavoli di rapa, erba cipollina, asparagi, porri, lupini, semi di papavero, semi di colza, mais, infusioni di erbe (essiccate, fiori), infusioni di erbe (essiccate, radici), spezie (semi), spezie (frutta e bacche), muscolo, grasso, fegato e reni di suini, bovini, ovini e caprini, per muscolo, grasso e fegato di volatili, latte di ruminanti nonché uova di volatili, e che era necessario un ulteriore esame da parte dei responsabili della gestione dei rischi. Data l'assenza di rischi per i consumatori, è opportuno fissare gli LMR per questi prodotti, nell'allegato II del regolamento (CE)

(¹) Autorità europea per la sicurezza alimentare; Parere motivato sulla modifica dei vigenti LMR di pendimetalin in diversi prodotti. EFSA Journal 2013;11(5):3217. [27 pagg.].
 (²) Autorità europea per la sicurezza alimentare; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for propyzamide

(\*) Autorità europea per la sicurezza alimentare; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for propyzamide according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005 [parere motivato sul riesame dei livelli massimi di residui (LMR) di propizamide vigenti in conformità dell'articolo 12 del regolamento (CE) n. 396/2005]. EFSA Journal 2012;10(4):2690. [54 pagg.].

(2) Autorità europea per la sicurezza alimentare; Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for propyzamide in leaves, flowers and roots of herbal infusions (parere motivato sulla modifica dei vigenti LMR di propizamide per foglie, fiori e radici di infusi di erbe). EFSA Journal 2013;11(9):3378. [28 pagg.].
 (4) Autorità europea per la sicurezza alimentare; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for pyridate according

(\*) Autorità europea per la sicurezza alimentare; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for pyridate according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005 [parere motivato sul riesame dei livelli massimi di residui (LMR) di piridato vigenti in conformità dell'articolo 12 del regolamento (CE) n. 396/2005]. EFSA Journal 2012;10(4):2687. [47 pagg.].

- n. 396/2005, al livello attuale o a quello determinato dall'Autorità. Tali LMR saranno riesaminati, tenendo conto delle informazioni disponibili, entro un termine di due anni dalla pubblicazione del presente regolamento.
- (23) L'Autorità ha concluso che mancavano alcune informazioni riguardo agli LMR di piridato in carciofi, orzo, riso e frumento, e che era necessario un ulteriore esame da parte dei responsabili della gestione dei rischi. Per tali prodotti gli LMR dovrebbero essere fissati allo specifico limite di determinazione o all'LMR di base, conformemente all'articolo 18, paragrafo 1, lettera b), del regolamento (CE) n. 396/2005.
- (24) Quanto al piridato nelle foglie di sedano (foglie di aneto), l'Autorità ha presentato un parere sull'LMR per tale prodotto (').
- (25) Riguardo ai prodotti per i quali non sono state comunicate autorizzazioni o tolleranze all'importazione a livello di Unione e non sono disponibili LMR del Codex, l'Autorità ha concluso che era necessario un ulteriore esame da parte dei responsabili della gestione dei rischi. Tenendo conto delle attuali conoscenze scientifiche e tecniche, gli LMR per tali prodotti dovrebbero essere fissati al limite specifico di determinazione o all'LMR di base, conformemente all'articolo 18, paragrafo 1, lettera b), del regolamento (CE) n. 396/2005.
- (26) 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, e dell'articolo 18, paragrafo 4, del regolamento (CE) n. 396/2005.
- (27) I partner commerciali dell'Unione sono stati consultati in merito ai nuovi LMR attraverso l'Organizzazione mondiale del commercio e le loro osservazioni sono state prese in considerazione.
- (28) È pertanto opportuno modificare di conseguenza il regolamento (CE) n. 396/2005.
- (29) Per consentire condizioni normali di commercializzazione, trasformazione e consumo dei prodotti, il presente regolamento dovrebbe stabilire disposizioni transitorie per i prodotti ottenuti in conformità della normativa vigente prima della modifica degli LMR e per i quali le informazioni confermano un livello elevato di protezione dei consumatori
- (30) È opportuno prevedere, prima che siano applicati gli LMR modificati, un periodo di tempo sufficiente per consentire agli Stati membri, ai paesi terzi e agli operatori dell'industria alimentare di adattarsi alle nuove prescrizioni risultanti dalla modifica degli LMR.
- (31) Le misure di cui al presente regolamento sono conformi al parere del comitato permanente per la catena alimentare e la salute degli animali,

HA ADOTTATO IL PRESENTE REGOLAMENTO:

#### Articolo 1

Gli allegati II e III del regolamento (CE) n. 396/2005 sono modificati conformemente all'allegato del presente regolamento.

## Articolo 2

Per quanto riguarda le sostanze attive nei e sui prodotti figuranti nel seguente elenco, il regolamento (CE) n. 396/2005, nella versione anteriore alle modifiche stabilite dal presente regolamento, rimane applicabile ai prodotti ottenuti in conformità delle norme prima del13 maggio 2015:

- (1) amitrole: tutti i prodotti
- (2) dinocap: tutti i prodotti eccetto uve da vino e meloni,
- (3) fipronil, flufenacet, pendimetalin, propizamide e piridato: tutti i prodotti.

<sup>(1)</sup> Autorità europea per la sicurezza alimentare; Reasoned opinion on the modification of the existing MRL for pyridate in celery leaves (dill leaves) [parere motivato sulla modifica dei vigenti LMR di piridato nelle foglie di sedano (foglie di aneto)]. EFSA Journal 2012;10(9):2892. [25 pagg.].

### Articolo 3

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

Esso si applica tuttavia a decorrere dal 13 maggio 2015.

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

Fatto a Bruxelles, il 20 ottobre 2014

Per la Commissione Il presidente José Manuel BARROSO

### ALLEGATO

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

- 1) l'allegato II è così modificato:
  - a) le colonne relative alle sostanze amitrolo, flufenacet, pendimetalin, propizamide e piridato sono sostituite dalle seguenti:

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

Numero di codice	(	Grupp	oi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (ª)	Amitrole	Flufenacet (somma di tutti i composti contenenti la frazione N fluorofenil-N-isopropile, espressa in flufenacet)	Pendimetalin (F)	Propizamide (F) (R)	Piridato (somma di piridato, del suo prodotto di idrolisi CL 9673 (6-cloro-4-idrossi-3-fenilpiridazina) e di coniugati idrolizzabili di CL 9673, espressa in piridato)
0100000	1.		TTA FRESCA O CONGELATA FRUTTA USCIO		0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)
0110000		i)	Agrumi	0,01 (*) (+)			0,01 (*)	
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 reti- culata × sinensis)]					
0110990			Altri					
0120000		ii)	Frutta a guscio	0,02 (*)				
0120010			Mandorle	(+)			0,02	
0120020			Noci del Brasile				0,01 (*)	
0120030			Noci di anacardi				0,01 (*)	
0120040			Castagne e marroni				0,02	
0120050			Noci di cocco				0,01 (*)	
0120060			Nocciole (Nocciola di Dalmazia)	(+)			0,02	
0120070			Noci del Queensland				0,01 (*)	
0120080			Noci di pecàn				0,01 (*)	

Numero di codice	Grup	pi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (ª)	Amitrole	Flufenacet (somma di tutti i composti contenenti la frazione N fluorofenil-N-isopropile, espressa in flufenacet)	Pendimetalin (F)	Propizamide (F) (R)	Piridato (somma di piridato, del suo prodotto di idrolisi CL 9673 (6-cloro-4-idrossi-3- fenilpiridazina) e di coniugati idrolizzabili di CL 9673, espressa in piridato)
0120090		Pinoli				0,01 (*)	
0120100		Pistacchi				0,01 (*)	
0120110		Noci comuni	(+)			0,02	
0120990		Altri				0,01 (*)	
0130000	iii)	Pomacee	0,01 (*) (+)			0,02	
0130010		Mele (Mela selvatica)					
0130020		Pere (Nashi)					
0130030		Cotogne					
0130040		Nespole					
0130050		Nespole del Giappone					
0130990		Altri					
0140000	iv)	Drupacee	0,01 (*) (+)			0,02	
0140010		Albicocche					
0140020		Ciliege (Ciliegie dolci, amarene)					
0140030		Pesche (Nettarine e ibridi simili)					
0140040		Prugne [Mirabelle, Regina Claudia, mirabolano, prugnole, dattero rosso, dattero cinese, giuggiolo (Ziziphus ziziphus)]					
0140990		Altri					
0150000	v)	Bacche e piccola frutta				0,01 (*)	
0151000		a) Uve da tavola e da vino	0,05 (+)				
0151010		Uve da tavola					
0151020		Uve da vino					

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (ª)	Amitrole	Flufenacet (somma di tutti i composti contenenti la frazione N fluorofenil-N-isopropile, espressa in flufenacet)	Pendimetalin (F)	Propizamide (F) (R)	Piridato (somma di piridato, del suo prodotto di idrolisi CL 9673 (6-cloro-4-idrossi-3-fenilpiridazina) e di coniugati idrolizzabili di CL 9673, espressa in piridato)
0152000	b) Fragole	0,01 (*)	(+)	(+)		
0153000	c) Frutti di piante arbustive	0,01 (*)				
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) Altra piccola frutta e bacche	0,01 (*)				
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, spin- cervino, biancospino, sorbe e altre bacche di arbusti)					
0154990	Altri					

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (ª)	Amitrole	Flufenacet (somma di tutti i composti contenenti la frazione N fluorofenil-N-isopropile, espressa in flufenacet)	Pendimetalin (F)	Propizamide (F) (R)	Piridato (somma di piridato, del suo prodotto di idrolisi CL 9673 (6-cloro-4-idrossi-3- fenilpiridazina) e di coniugati idrolizzabili di CL 9673, espressa in piridato)
0160000	vi) <b>Frutta varia</b>				0,01 (*)	
0161000	a) Buccia commestibile					
0161010	Datteri	0,01 (*)				
0161020	Fichi	0,01 (*)				
0161030	Olive da tavola	0,05 (*) (+)				
0161040	Fortunelle [Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (Citrus aurantifolia × Fortunella spp.)]	0,01 (*)				
0161050	Carambole (Bilimbi)	0,01 (*)				
0161060	Kaki	0,01 (*)				
0161070	Jambolan (susina di Giava) (Java apple/pomo d'acqua, pomo di Malaya, melarosa, ciliegia del Brasile, ciliegia del Suriname/ grumichama (Eugenia uniflora))	0,01 (*)				
0161990	Altri	0,01 (*)				
0162000	b) Frutti piccoli con buccia non comme- stibile	0,01 (*)				
0162010	Kiwi					
0162020	Litci (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, cani- stel/zapote giallo, mammey zapote/lucuma mammosa)					

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (ª)	Amitrole	Flufenacet (somma di tutti i composti contenenti la frazione N fluorofenil-N-isopropile, espressa in flufenacet)	Pendimetalin (F)	Propizamide (F) (R)	Piridato (somma di piridato, del suo prodotto di idrolisi CL 9673 (6-cloro-4-idrossi-3- fenilpiridazina) e di coniugati idrolizzabili di CL 9673, espressa in piridato)
0162990	Altri					
0163000	c) Frutti grandi con buccia non comme- stibile	0,01 (*)				
0163010	Avocado					
0163020	Banane (Banana nana, banana da cuocere, banana comune)					
0163030	Manghi					
0163040	Papaie					
0163050	Melagrane					
0163060	Cirimoie [Annona, mela cannella/ sweetsop, ilama (annona diversifolia) e altre annonacee di media gran- dezza]					
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	0,01 (*)			0,01 (*)	0,05 (*)
0211000	a) Patate		0,15	0,05 (*)		
0212000	b) Ortaggi a radice e tubero tropicali		0,05 (*)	0,05 (*)		
0212010	Manioca (Dasheen, taro, tannia)					
0212020	Patate dolci					
0212030	Ignami (Tuberi di igname, jicama del Messico)					

0212040							
O212990		Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (ª)	Amitrole	Flufenacet (somma di tutti i composti contenenti la frazione N fluorofenil-N-isopropile, espressa in flufenacet)	Pendimetalin (F)	Propizamide (F) (R)	Piridato (somma di piridato, del suo prodotto di idrolisi CL 9673 (6-cloro-4-idrossi-3- fenilpiridazina) e di coniugati idrolizzabili di CL 9673, espressa in piridato)
O213000   C) Altri ortaggi a radice e tubero, esclusa la barbabietola da zucchero   O,05 (*)	0212040	Maranta					
0213010         Bietole rosse         0,05 (*)           0213020         Carote         0,2 (+)           0213030         Sedarni-rapa         0,1           0213040         Barbaforte o cren (Radice di angelica, radice di genziana)         0,2 (+)           0213050         Topinambur (Crosne)         0,05 (*)           0213060         Pastinaca         0,2 (+)           0213070         Prezzemolo a grossa radice         0,2 (+)           0213080         Ravanelli (Ramolaccio nero, ravanello giapponese, ravanelli e varietà simili, zigolo dolce (Cyperus esculentus)         0,05 (*)           0213090         Salsefrica (Scorzonera, scorzobianca, bardana maggiore)         0,2         (+)           0213100         Rutabaga         0,05 (*)         0,05 (*)           0213990         Altri         0,05 (*)         0,05 (*)           0220000         ii)         Ortaggi a bulbo         0,01 (*)         0,05 (*)         0,05 (*)           0220010         Aglio         (+)         0,05 (*) (+)           0220020         Cipolle (Altre cipolle a bulbo, cipolle argentate)         (+)         0,05 (*) (+)	0212990	Altri					
0213020         Carote         0,2 (+)           0213030         Sedani-rapa         0,1           0213040         Barbaforte o cren (Radice di angelica, radice di genziana)         0,2 (+)           0213050         Topinambur (Crosne)         0,05 (*)           0213060         Pastinaca         0,2 (+)           0213070         Prezzemolo a grossa radice         0,2 (+)           0213080         Ravanelli (Ramolaccio nero, ravanelli e varietà simili, zigolo dolce (Cyperus esculentus))         0,05 (*)           0213090         Salsefrica (Scorzonera, scorzobianca, bardana maggiore)         0,2         (+)           0213100         Rutabaga         0,05 (*)         (-)           0213110         Rape         0,05 (*)         0,05 (*)           0213990         Altri         0,05 (*)         0,05 (*)           0220000         ii) Ortaggi a bulbo         0,01 (*)         0,05 (*)         0,05 (*)           0220010         Aglio         (+)         0,05 (*) (*)           0220020         Cipolle (Altre cipolle a bulbo, cipolle argentate)         (+)         0,05 (*) (*)	0213000	c) Altri ortaggi a radice e tubero, esclusa la barbabietola da zucchero		0,05 (*)			
0213030         Sedani-rapa         0,1           0213040         Barbaforte o cren (Radice di angelica, radice di genziana)         0,2 (+)           0213050         Topinambur (Crosne)         0,05 (*)           0213060         Pastinaca         0,2 (+)           0213070         Prezzemolo a grossa radice         0,2 (+)           0213080         Ravanelli (Ramolaccio nero, ravanelli e varietà simili, zigolo dolce (Cyperus esculentus))         0,05 (*)           0213090         Salsefrica (Scorzonera, scorzobianca, bardana maggiore)         0,2 (+)           0213100         Rutabaga         0,05 (*)           0213110         Rape         0,05 (*)           0213990         Altri         0,05 (*)           0220000         ii) Ortaggi a bulbo         0,01 (*)         0,05 (*)         0,05 (*)           0220010         Aglio         (+)         0,05 (*) (*)           0220020         Cipolle (Altre cipolle a bulbo, cipolle argentate)         (+)         0,05 (*) (*)	0213010	Bietole rosse			0,05 (*)		
Description	0213020	Carote			0,2 (+)		
lica, radice di levistico, radice di genziana)	0213030	Sedani-rapa			0,1		
0213060         Pastinaca         0,2 (+)           0213070         Prezzemolo a grossa radice         0,2 (+)           0213080         Ravanelli (Ramolaccio nero, ravanelli e varietà simili, zigolo dolce (Cyperus esculentus))         0,05 (*)           0213090         Salsefrica (Scorzonera, scorzobianca, bardana maggiore)         0,2 (+)           0213100         Rutabaga         0,05 (*)           0213110         Rape         0,05 (*)           0213990         Altri         0,05 (*)           0220000         ii) Ortaggi a bulbo         0,01 (*)         0,05 (*)         0,01 (*)           0220010         Aglio         (+)         0,05 (*) (+           0220020         Cipolle (Altre cipolle a bulbo, cipolle argentate)         (+)         0,05 (*) (+	0213040	lica, radice di levistico, radice di			0,2 (+)		
0213070         Prezzemolo a grossa radice         0,2 (+)           0213080         Ravanelli (Ramolaccio nero, ravanello giapponese, ravanelli e varietà simili, zigolo dolce (Cyperus esculentus))         0,05 (*)           0213090         Salsefrica (Scorzonera, scorzobianca, bardana maggiore)         0,2 (+)           0213100         Rutabaga         0,05 (*)           0213110         Rape         0,05 (*)           0213990         Altri         0,05 (*)           0220000         ii) Ortaggi a bulbo         0,01 (*)         0,05 (*)         0,01 (*)           0220010         Aglio         (+)         0,05 (*) (+)           0220020         Cipolle (Altre cipolle a bulbo, cipolle argentate)         (+)         0,05 (*) (+)	0213050	Topinambur (Crosne)			0,05 (*)		
Description	0213060	Pastinaca			0,2 (+)		
nello giapponese, ravanelli e varietà simili, zigolo dolce (Cyperus esculentus))   0213090   Salsefrica (Scorzonera, scorzobianca, bardana maggiore)   0,2	0213070	Prezzemolo a grossa radice			0,2 (+)		
bianca, bardana maggiore)  0213100 Rutabaga  0213110 Rape  0213990 Altri  0220000 ii) Ortaggi a bulbo  0220010 Aglio  0220020 Cipolle (Altre cipolle a bulbo, cipolle argentate)  0,05 (*)  0,05 (*)  0,05 (*)  0,05 (*)  0,05 (*)  (+)  0,05 (*) (+)  0,05 (*) (+)	0213080	nello giapponese, ravanelli e varietà simili, zigolo dolce ( <i>Cyperus</i>			0,05 (*)		
0213110       Rape       0,05 (*)         0213990       Altri       0,05 (*)         0220000       ii) Ortaggi a bulbo       0,01 (*)       0,05 (*)       0,05 (*)       0,01 (*)         0220010       Aglio       (+)       0,05 (*) (+       0,05 (*) (+         0220020       Cipolle (Altre cipolle a bulbo, cipolle argentate)       (+)       0,05 (*) (+	0213090				0,2		(+)
0213990       Altri       0,05 (*)         0220000       ii) Ortaggi a bulbo       0,01 (*)       0,05 (*)       0,05 (*)       0,01 (*)         0220010       Aglio       (+)       0,05 (*) (+         0220020       Cipolle (Altre cipolle a bulbo, cipolle argentate)       (+)       0,05 (*) (+	0213100	Rutabaga			0,05 (*)		
0220000         ii)         Ortaggi a bulbo         0,01 (*)         0,05 (*)         0,05 (*)         0,01 (*)           0220010         Aglio         (+)         0,05 (*) (+           0220020         Cipolle (Altre cipolle a bulbo, cipolle argentate)         (+)         0,05 (*) (+	0213110	Rape			0,05 (*)		
0220010 Aglio (+) 0,05 (*) (+  0220020 Cipolle (Altre cipolle a bulbo, cipolle argentate) (+) (+) 0,05 (*) (+	0213990	Altri			0,05 (*)		
0220020 Cipolle (Altre cipolle a bulbo, cipolle argentate) (+) 0,05 (*) (+	0220000	ii) Ortaggi a bulbo	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	
argentate)	0220010	Aglio			(+)		0,05 (*) (+)
0220030   Scalogni (+) 0,05 (*) (+	0220020				(+)		0,05 (*) (+)
	0220030	Scalogni			(+)		0,05 (*) (+)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (ª)	Amitrole	Flufenacet (somma di tutti i composti contenenti la frazione N fluorofenil-N-isopropile, espressa in flufenacet)	Pendimetalin (F)	Propizamide (F) (R)	Piridato (somma di piridato, del suo prodotto di idrolisi CL 9673 (6-cloro-4-idrossi-3-fenilpiridazina) e di coniugati idrolizzabili di CL 9673, espressa in piridato)
0220040	Cipollette (Altre cipolle verdi e varietà simili)					1 (+)
0220990	Altri					0,05 (*)
0230000	iii) Ortaggi a frutto	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)
0231000	a) Solanacee				0,01 (*)	
0231010	Pomodori (Pomodori ciliegia, alchechengi, bacche di Goji, wolf- berry ( <i>Lycium barbarum</i> e <i>L. chinense</i> ), tamarillo)			(+)		
0231020	Peperoni (Peperoni piccanti)			(+)		
0231030	Melanzane Solanum melongena (Pepino, melanzana africana, melanzana bianca (S. macrocarpon))			(+)		
0231040	Okra, gombo					
0231990	Altri					
0232000	b) Cucurbitacee (con buccia commestibile)			(+)		
0232010	Cetrioli				0,01 (*)	
0232020	Cetriolini				0,01 (*)	
0232030	Zucchine (Zucchina dolce, zucchini da fiore (patisson), cucuzza ( <i>Lagenaria siceraria</i> ), chayote, balsamini lunghi/sopropo/bitter melon/momordica, luffa acutangola/teroi)				0,02	
0232990	Altri				0,01 (*)	
0233000	c) Cucurbitacee (con buccia non commestibile)			(+)		
0233010	Meloni (Kiwano)				0,01 (*)	
-						

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (ª)	Amitrole	Flufenacet (somma di tutti i composti contenenti la frazione N fluorofenil-N-isopropile, espressa in flufenacet)	Pendimetalin (F)	Propizamide (F) (R)	Piridato (somma di piridato, del suo prodotto di idrolisi CL 9673 (6-cloro-4-idrossi-3- fenilpiridazina) e di coniugati idrolizzabili di CL 9673, espressa in piridato)
0233020	Zucche (Zucca, zucca gigante)				0,02	
0233030	Cocomeri				0,01 (*)	
0233990	Altri				0,01 (*)	
0234000	d) Granturco dolce (Baby corn)				0,01 (*)	(+)
0239000	e) Altri ortaggi a frutto				0,01 (*)	
0240000	iv) <b>Cavoli</b>	0,01 (*)	0,05 (*)			
0241000	a) Cavoli a infiorescenza			0,05 (*)	0,02	0,05 (*) (+)
0241010	Broccoli calabresi (Broccoli calabresi, cime di rapa, broccolo cinese)					
0241020	Cavolfiori					
0241990	Altri					
0242000	b) Cavoli a testa			0,05 (*)	0,01 (*)	
0242010	Cavoletti di Bruxelles					0,05 (*) (+)
0242020	Cavoli cappucci (Cavolo cappuccio appuntito, cavoli rossi, cavoli verza, cavoli bianchi)					1,5 (+)
0242990	Altri					0,05 (*)
0243000	c) Cavoli a foglia			0,5	0,01 (*)	
0243010	Cavolo cinese (Senape cinese, pak choi, cavolo cinese a foglia liscia/ tai goo choi, choi sum, cavolo cinese/pe-tsai)					0,05 (*)
0243020	Cavolo nero (a foglie increspate) (Cavolo nero (a foglie increspate), cavolo portoghese, cavolo riccio)					0,2 (+)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (ª)	Amitrole	Flufenacet (somma di tutti i composti contenenti la frazione N fluorofenil-N-isopropile, espressa in flufenacet)	Pendimetalin (F)	Propizamide (F) (R)	Piridato (somma di piridato, del suo prodotto di idrolisi CL 9673 (6-cloro-4-idrossi-3- fenilpiridazina) e di coniugati idrolizzabili di CL 9673, espressa in piridato)
0243990	Altri					0,05 (*)
0244000	d) Cavoli rapa			0,3	0,01 (*)	0,05 (*) (+)
0250000	v) Ortaggi a foglia ed erbe fresche		0,05 (*)			
0251000	a) Lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee	0,01 (*)				0,05 (*)
0251010	Dolcetta (Gallinella carenata)			0,6	0,6 (+)	
0251020	Lattuga (Lattuga cappuccia, lollo rosso (lattughina), lattuga iceberg, lattuga romana)			0,05 (*)	0,6 (+)	
0251030	Cicoria pan di zucchero (Cicoria selvatica, radichio rosso, radicchio, indivia riccia, indivia scarola (C. endivia L. var. crispum/C. intybus var. foliosum), tarassaco)			0,05 (*)	0,6 (+)	
0251040	Crescione (Germogli di fagiolo mung, alfalfa)			0,6	0,2 (+)	
0251050	Crescione inglese			0,05 (*)	0,01 (*)	
0251060	Rucola (Rucola selvatica ( <i>Diplotaxis</i> spp.))			0,6	0,2 (+)	
0251070	Senape nera			0,05 (*)	0,01 (*)	
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 )			0,6	0,2 (+)	
0251990	Altri			0,05 (*)	0,01 (*)	

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (ª)	Amitrole	Flufenacet (somma di tutti i composti contenenti la frazione N fluorofenil-N-isopropile, espressa in flufenacet)	Pendimetalin (F)	Propizamide (F) (R)	Piridato (somma di piridato, del suo prodotto di idrolisi CL 9673 (6-cloro-4-idrossi-3-fenilpiridazina) e di coniugati idrolizzabili di CL 9673, espressa in piridato)
0252000	b) Spinaci e simili (foglie)	0,01 (*)		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
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) Foglie di vite (Basella bianca, foglie di banano, acacia pennata)	0,01 (*)		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0254000	d) Crescione acquatico (Patata acquatica/ villucchio d'acqua/quadrifoglio acqua- tico/mimosa d'acqua/kangkung (Ipomea aquatica))	0,01 (*)		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0255000	e) Cicoria Witloof	0,01 (*)		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0256000	f) Erbe aromatiche	0,02 (*)			0,2 (+)	
0256010	Cerfoglio			0,6		0,05 (*)
0256020	Erba cipollina			0,6		0,05 (*) (+)
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))			0,6		0,3
0256040	Prezzemolo (foglie di prezzemolo a radice)			2		0,05 (*)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (ª)	Amitrole	Flufenacet (somma di tutti i composti contenenti la frazione N fluorofenil-N-isopropile, espressa in flufenacet)	Pendimetalin (F)	Propizamide (F) (R)	Piridato (somma di piridato, del suo prodotto di idrolisi CL 9673 (6-cloro-4-idrossi-3- fenilpiridazina) e di coniugati idrolizzabili di CL 9673, espressa in piridato)
0256050	Salvia (Santoreggia montana, erba di S. Giuliano, foglie di Borago offi- cinalis)			2		0,05 (*)
0256060	Rosmarino			0,6		0,05 (*)
0256070	Timo (Maggiorana, origano)			0,6		0,05 (*)
0256080	Basilico (Foglie di melissa, menta, menta piperita, basilico sacro, basilico, basilico americano, fiori commestibili (calendola e altri fiori), centella asiatica, foglie di betel selvatico, albero del curry/murraya)			0,6		0,05 (*)
0256090	Foglie di alloro (lauro) (Citronella)			0,6		0,05 (*)
0256100	Dragoncello (Issopo)			0,6		0,05 (*)
0256990	Altri			0,6		0,05 (*)
0260000	vi) Legumi (freschi)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0260010	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, flageo- lets, jack bean, fagiolo di Lima, fagiolo					
	dall'occhio)					
0260030	Piselli (con baccello) (Pisello mangia- tutto/pisello dolce/taccole)					
0260040	Piselli (senza baccello) (Piselli coltivati, piselli verdi, ceci)					
0260050	Lenticchie					
0260990	Altri					
0270000	vii) Ortaggi a stelo (freschi)	0,01 (*)	0,05 (*)			
0270010	Asparagi			0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*) (+)
0270020	Cardi (Gambi di Borago officinalis)			0,05 (*)	0,02	0,05 (*)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (ª)	Amitrole	Flufenacet (somma di tutti i composti contenenti la frazione N fluorofenil-N-isopropile, espressa in flufenacet)	Pendimetalin (F)	Propizamide (F) (R)	Piridato (somma di piridato, del suo prodotto di idrolisi CL 9673 (6-cloro-4-idrossi-3- fenilpiridazina) e di coniugati idrolizzabili di CL 9673, espressa in piridato)
0270030	Sedani			0,1	0,01 (*)	0,05 (*)
0270040	Finocchi			0,1	0,01 (*)	0,05 (*)
0270050	Carciofi (Fiore di banana)			0,05 (*) (+)	0,02	0,05 (*)
0270060	Porri			0,05 (*) (+)	0,01 (*)	1 (+)
0270070	Rabarbaro			0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0270080	Germogli di bambù			0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0270090	Cuori di palma			0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0270990	Altri			0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0280000	viii) <b>Funghi</b>	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0280010 0280020	Funghi coltivati (Prataioli, orecchioni, shitake, micelio fungino (parti vegeta- tive))  Funghi selvatici (Canterelle, tartufi, spugnole, porcini)					
0280990	Altri					
0290000	ix) Alghe marine	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0300000	3. LEGUMI DA GRANELLA	0,01 (*)	0,05 (*)	0,15	0,01 (*)	0,05 (*)
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		0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0401000	i) Semi oleaginosi	0,02 (*)				
0401010	Semi di lino					
0401020	Semi di arachide					

Numero di codice	Gru	ppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (ª)	Amitrole	Flufenacet (somma di tutti i composti contenenti la frazione N fluorofenil-N-isopropile, espressa in flufenacet)	Pendimetalin (F)	Propizamide (F) (R)	Piridato (somma di piridato, del suo prodotto di idrolisi CL 9673 (6-cloro-4-idrossi-3- fenilpiridazina) e di coniugati idrolizzabili di CL 9673, espressa in piridato)
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 cucurbi- tacee)					
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	0,05 (*) (+)				
0402020		Noci di palmisti (semi di palma)	0,02 (*)				
0402030		Frutti di palma	0,02 (*)				
0402040		Capoc	0,02 (*)				
0402990		Altri	0,02 (*)				
0500000	5. <b>CE</b>	REALI	0,01 (*)		0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0500010	Or	ZO		0,1			
0500020	Gr	rano saraceno (Amaranto, quinoa)		0,05 (*)			
0500030	Gr	ranturco		0,05 (*)			(+)

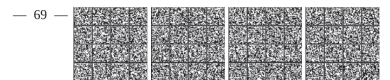
Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (ª)	Amitrole	Flufenacet (somma di tutti i composti contenenti la frazione N fluorofenil-N-isopropile, espressa in flufenacet)	Pendimetalin (F)	Propizamide (F) (R)	Piridato (somma di piridato, del suo prodotto di idrolisi CL 9673 (6-cloro-4-idrossi-3- fenilpiridazina) e di coniugati idrolizzabili di CL 9673, espressa in piridato)
0500040	Miglio (Panico, tef, miglio africano, miglio perlato)		0,05 (*)			
0500050	Avena		0,05 (*)			
0500060	Riso (Riso selvatico/riso d'acqua/riso d'America/riso indiano/tuscarora (Zizania aquatica))		0,05 (*)			
0500070	Segale		0,05 (*)			
0500080	Sorgo		0,05 (*)			
0500090	Frumento (Spelta, triticale)		0,1			
0500990	Altri (Scagliola/canaria (Phalaris canarienis))		0,05 (*)			
0600000	6. TE, CAFFÈ, INFUSIONI DI ERBE E CACAO	0,05 (*)	0,05 (*)			
0610000	i) <b>Tè</b>			0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0620000	ii) Chicchi di caffè			0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0630000	iii) Infusioni di erbe (essiccate)					
0631000	a) Fiori			0,05 (*)	0,4	2 (+)
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) Foglie			0,05 (*)	0,4	2 (+)
0622010	F1: 4: C1					
0632010	Foglie di fragola					

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (ª)	Amitrole	Flufenacet (somma di tutti i composti contenenti la frazione N fluorofenil-N-isopropile, espressa in flufenacet)	Pendimetalin (F)	Propizamide (F) (R)	Piridato (somma di piridato, del suo prodotto di idrolisi CL 9673 (6-cloro-4-idrossi-3- fenilpiridazina) e di coniugati idrolizzabili di CL 9673, espressa in piridato)
0632030	Mate					
0632990	Altri					
0633000	c) Radici			0,5	0,05 (*)	0,05 (*) (+)
0633010	Radici di valeriana					
0633020	Radici di ginseng					
0633990	Altri					
0639000	d) Altre infusioni di erbe			0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0640000	iv) Semi di cacao (fermentati o essic- cati)			0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0650000	v) <b>Carruba</b>			0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0700000	7. LUPPOLO (essiccato)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	8. SPEZIE					
0810000	i) <b>Semi</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,15 (+)
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					

Numero di codice	Grup	pi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (ª)	Amitrole	Flufenacet (somma di tutti i composti contenenti la frazione N fluorofenil-N-isopropile, espressa in flufenacet)	Pendimetalin (F)	Propizamide (F) (R)	Piridato (somma di piridato, del suo prodotto di idrolisi CL 9673 (6-cloro-4-idrossi-3- fenilpiridazina) e di coniugati idrolizzabili di CL 9673, espressa in piridato)
0820000	ii)	Frutta e bacche	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,15 (+)
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	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010		Cannella (Cassia)					
0830990		Altri					
0840000	iv)	Radici o rizomi					
0840010		Liquirizia	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020		Zenzero	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840030		Curcuma	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040		Barbaforte o cren	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)
0840990		Altri	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	v)	Germogli	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010		Chiodi di garofano					
0850020		Capperi					
0850990		Altri					

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Amitrole	Flufenacet (somma di tutti i composti contenenti la frazione N fluorofenil-N-isopropile, espressa in flufenacet)	Pendimetalin (F)	Propizamide (F) (R)	Piridato (somma di piridato, del suo prodotto di idrolisi CL 9673 (6-cloro-4-idrossi-3-fenilpiridazina) e di coniugati idrolizzabili di CL 9673, espressa in piridato)
0860000	vi) Stigma del fiore	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Zafferano					
0860990	Altri					
0870000	vii) <b>Arillo</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Macis					
0870990	Altri					
0900000	9. PIANTE DA ZUCCHERO	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)
0900010	Barbabietola da zucchero				0,08	
0900020	Canna da zucchero				0,01 (*)	
0900030	Radici di cicoria				0,01 (*)	
0900990	Altri				0,01 (*)	
1000000	10. PRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE — ANIMALI TERRESTRI					
1010000	i) Tessuto	0,01 (*)		0,01 (*)		
1011000	a) Suini				(+)	
1011010	Muscolo		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1011020	Grasso		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1011030	Fegato		0,02 (*)	(+)	0,1 (*)	0,1 (+)
1011040	Rene		0,05 (*)	(+)	0,1 (*)	0,3 (+)
1011050	Frattaglie commestibili		0,05 (*)		0,1 (*)	0,3 (+)
1011990	Altri		0,05 (*)		0,1 (*)	0,3 (+)
1012000	b) Bovini				(+)	
1012010	Muscolo		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1012020	Grasso		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1012030	Fegato		0,02 (*)	(+)	0,1 (*)	0,2 (+)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (º)	Amitrole	Flufenacet (somma di tutti i composti contenenti la frazione N fluorofenil-N-isopropile, espressa in flufenacet)	Pendimetalin (F)	Propizamide (F) (R)	Piridato (somma di piridato, del suo prodotto di idrolisi CL 9673 (6-cloro-4-idrossi-3-fenilpiridazina) e di coniugati idrolizzabili di CL 9673, espressa in piridato)
1012040	Rene		0,05 (*)	(+)	0,1 (*)	2 (+)
1012050	Frattaglie commestibili		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1012990	Altri		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1013000	c) Ovini				(+)	
1013010	Muscolo		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1013020	Grasso		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1013030	Fegato		0,02 (*)	(+)	0,1 (*)	0,2 (+)
1013040	Rene		0,05 (*)	(+)	0,1 (*)	2 (+)
1013050	Frattaglie commestibili		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1013990	Altri		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1014000	d) Caprini				(+)	
1014010	Muscolo		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1014020	Grasso		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1014030	Fegato		0,02 (*)	(+)	0,1 (*)	0,2 (+)
1014040	Rene		0,05 (*)	(+)	0,1 (*)	2 (+)
1014050	Frattaglie commestibili		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1014990	Altri		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1015000	e) Cavalli, asini, muli e bardotti				(+)	
1015010	Muscolo		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1015020	Grasso		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1015030	Fegato		0,02 (*)		0,1 (*)	0,2 (+)
1015040	Rene		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1015050	Frattaglie commestibili		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1015990	Altri		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)



Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Amitrole	Flufenacet (somma di tutti i composti contenenti la frazione N fluorofenil-N-isopropile, espressa in flufenacet)	Pendimetalin (F)	Propizamide (F) (R)	Piridato (somma di piridato, del suo prodotto di idrolisi CL 9673 (6-cloro-4-idrossi-3- fenilpiridazina) e di coniugati idrolizzabili di CL 9673, espressa in piridato)
1016000	f) Galli e galline, anatre, oche, tacchini e faraone, struzzi, piccioni					0,05 (*)
1016010	Muscolo		0,05 (*)		0,01 (*)	(+)
1016020	Grasso		0,05 (*)		0,01 (*)	(+)
1016030	Fegato		0,02 (*)	(+)	0,1 (*)	(+)
1016040	Rene		0,05 (*)		0,1 (*)	
1016050	Frattaglie commestibili		0,05 (*)		0,1 (*)	
1016990	Altri		0,05 (*)		0,1 (*)	
1017000	g) Altri animali d'allevamento (Conigli, canguri, cervi)				(+)	
1017010	Muscolo		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1017020	Grasso		0,05 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1017030	Fegato		0,02 (*)		0,1 (*)	0,2 (+)
1017040	Rene		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1017050	Frattaglie commestibili		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1017990	Altri		0,05 (*)		0,1 (*)	2 (+)
1020000	ii) Latte	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	0,05 (*) (+)
1020010	Bovini					
1020020	Ovini					
1020030	Caprini					
1020040	Equini					
1020990	Altri					
1030000	iii) Uova di volatili	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*) (+)
1030010	Galli e galline					
1030020	Anatre					
1030030	Oche					

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (ª)	Amitrole	Flufenacet (somma di tutti i composti contenenti la frazione N fluorofenil-N-isopropile, espressa in flufenacet)	Pendimetalin (F)	Propizamide (F) (R)	Piridato (somma di piridato, del suo prodotto di idrolisi CL 9673 (6-cloro-4-idrossi-3-fenilpiridazina) e di coniugati idrolizzabili di CL 9673, espressa in piridato)
1030040	Quaglie					
1030990	Altri					
1040000	iv) Miele (Pappa reale, polline, miele in favo)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	v) Rettili e anfibi (Cosce di rana, coccodrilli)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
1060000	vi) <b>Gasteropodi</b>	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
1070000	vii) Altri prodotti a base di animali terrestri (Selvaggina)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)

<sup>(\*)</sup> Indica il limite inferiore di determinazione analitica

0120110 Noci comuni

- (\*\*) Combinazione di antiparassitario e codice cui si applica l'LMR fissato nell'allegato III, parte B.
- (4) 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

#### Amitrole

(+) 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 24.10.2016 oppure, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

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
0120010 Mandorle
0120060 Nocciole (Nocciola di Dalmazia)

```
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 Ciliege (Ciliegie dolci, amarene)

0140030 Pesche (Nettarine e ibridi simili)

0140040 Prugne (Mirabelle, Regina Claudia, mirabolano, prugnole, dattero rosso, dattero cinese, giuggiolo (Ziziphus ziziphus))

0140990 Altri

0151000 a) Uve da tavola e da vino

0151010 Uve da tavola

0151020 Uve da vino

0154030 Ribes a grappoli (rosso, nero e bianco)

0154040 Uva spina (Compresi ibridi ottenuti con altre specie di ribes)

(+) L'Autorità europea per la sicurezza alimentare ha riscontrato la mancanza di alcune informazioni relative alla stabilità all'immagazzinamento e 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 24.10.2016 o, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

0161030 Olive da tavola

0402010 Olive da olio

(+) 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 (essiccatura) a norma dell'articolo 20, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 396/2005.

0840040 Barbaforte o cren

#### Flufenacet (somma di tutti i composti contenenti la frazione N fluorofenil-N-isopropile, espressa in flufenacet)

(+) 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 24.10.2016 o, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

0152000 b) Fragole

0154010 Mirtilli (Mirtilli)

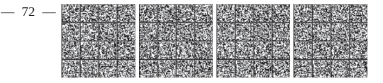
0154020 Mirtilli rossi (Mirtillo rosso (V. Vitis-idaea))

0154030 Ribes a grappoli (rosso, nero e bianco)

0154040 Uva spina (Compresi ibridi ottenuti con altre specie di ribes)

(+) 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 (essiccatura) a norma dell'articolo 20, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 396/2005.

0840040 Barbaforte o cren



#### Pendimetalin (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 24.10.2016 o, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

```
0152000 b)
               Fragole
0213020 Carote
0213040 Barbaforte o cren (Radice di angelica, radice di levistico, radice di genziana)
0213060 Pastinaca
0213070 Prezzemolo a grossa radice
0220010 Aglio
0220020 Cipolle (Altre cipolle a bulbo, cipolle argentate)
0220030 Scalogni
0231010 Pomodori (Pomodori ciliegia, alchechengi, bacche di Goji, wolfberry (Lycium barbarum e L. chinense). tamarillo)
0231020 Peperoni (Peperoni piccanti)
0231030 Melanzane Solanum melongena (Pepino, melanzana africana, melanzana bianca (S. macrocarpon))
0232000 b)
               Cucurbitacee (con buccia commestibile)
0232010 Cetrioli
0232020 Cetriolini
0232030
          Zucchine (Zucchina dolce, zucchini da fiore (patisson), cucuzza (Lagenaria siceraria), chayote, balsamini lunghi/sopropo/
          bitter melon/momordica, luffa acutangola/teroi)
0232990
0233000
               Cucurbitacee (con buccia non commestibile)
         c)
0233010 Meloni (Kiwano)
0233020 Zucche (Zucca, zucca gigante)
0233030 Cocomeri
0233990 Altri
0270050 Carciofi (Fiore di banana)
```

(+) 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 (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 se tali informazioni saranno presentate entro il 24.10.2016 oppure, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

1011030 Fegato1011040 Rene1012030 Fegato

0270060 Porri



1012040 Rene

1013030 Fegato

1013040 Rene

1014030 Fegato

1014040 Rene

1016030 Fegato

#### Propizamide (F) (R)

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

Propizamide — codice 1000000: somma di propizamide e di tutti i metaboliti contenenti la frazione di acido 3,5-diclorobenzoico, espressa in propizamide

- (+) 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 24.10.2016 o, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.
  - 0251010 Dolcetta (Gallinella carenata)
  - 0251020 Lattuga (Lattuga cappuccia, lollo rosso (lattughina), lattuga iceberg, lattuga romana)
  - 0251030 Cicoria pan di zucchero (Cicoria selvatica, radichio rosso, radicchio, indivia riccia, indivia scarola (C. endivia L. var. crispum/C. intybus var. foliosum), tarassaco)
  - 0251040 Crescione (Germogli di fagiolo mung, alfalfa)
  - 0251060 Rucola (Rucola selvatica (Diplotaxis spp.))
  - 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 )
  - 0256000 f) Erbe aromatiche
  - 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 (Eryngium foetidum))
  - 0256040 Prezzemolo (foglie di prezzemolo a radice)
  - 0256050 Salvia (Santoreggia montana, erba di S. Giuliano, foglie di Borago officinalis)
  - 0256060 Rosmarino
  - 0256070 Timo (Maggiorana, origano)
  - 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)
  - 0256090 Foglie di alloro (lauro) (Citronella)
  - 0256100 Dragoncello (Issopo)
  - 0256990 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 24.10.2016 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 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 se tali informazioni saranno presentate entro il 24.10.2016 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

1012000 b) Bovini

1012010 Muscolo

1012020 Grasso

1012030 Fegato

1012040 Rene

1012050 Frattaglie commestibili

1012990 Altri

1013000 c) Ovini

1013010 Muscolo

1013020 Grasso

1013030 Fegato

1013040 Rene

1013050 Frattaglie commestibili

1013990 Altri

1014000 d) Caprini

1014010 Muscolo

1014020 Grasso

1014030 Fegato

1014040 Rene

1014050 Frattaglie commestibili

1014990 Altri

1015000 e) Cavalli, asini, muli e bardotti

1015010 Muscolo

1015020 Grasso

1015030 Fegato

```
1015040 Rene
1015050 Frattaglie commestibili
1015990 Altri
              Altri animali d'allevamento (Conigli, canguri, cervi)
1017000
1017010 Muscolo
1017020 Grasso
1017030 Fegato
1017040 Rene
1017050 Frattaglie commestibili
1017990 Altri
1020000 ii) Latte
1020010 Bovini
1020020 Ovini
1020030 Caprini
1020040 Equini
1020990 Altri
```

Piridato (somma di piridato, del suo prodotto di idrolisi CL 9673 (6-cloro-4-idrossi-3- fenilpiridazina)e di coniugati idrolizzabili di CL 9673, espressa in piridato)

(+) 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 24.10.2016 o, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

```
0213090 Salsefrica (Scorzonera, scorzobianca, bardana maggiore)
0220010 Aglio
0220020 Cipolle (Altre cipolle a bulbo, cipolle argentate)
0220030 Scalogni
0220040 Cipollette (Altre cipolle verdi e varietà simili)
0234000 d)
               Granturco dolce (Baby corn)
0241000 a)
                Cavoli a infiorescenza
0241010 Broccoli (Calabrese, Broccoli raab, Chinese broccoli)
0241020 Cavolfiori
0241990 Altri
0242010 Cavoletti di Bruxelles
0242020 Cavoli cappucci (Cavolo cappuccio appuntito, cavoli rossi, cavoli verza, cavoli bianchi)
0243020 Cavolo nero (a foglie increspate) (Cavolo nero (a foglie increspate), cavolo portoghese, cavolo riccio)
0244000 d) Cavoli rapa
0256020 Erba cipollina
0270010 Asparagi
0270060 Porri
0300040 Lupini
0401030 Semi di papavero
0401060 Semi di colza (Colza, ravizzone)
0500030 Granturco
```



```
0631000 a)
              Fiori
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)
             Foglie
0632010 Foglie di fragola
0632020 Foglie di rooibos (Foglie di ginkgo)
0632030 Mate
0632990 Altri
0633000 c)
              Radici
0633010 Radici di valeriana
0633020
         Radici di ginseng
0633990 Altri
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
0820000 ii)
              Frutta e bacche
0820010 Pimenti
0820020 Pepe di Sichuan
0820030
0820040 Cardamomo
0820050 Bacche di ginepro
0820060 Pepe nero, bianco e verde (Pepe lungo, pepe rosa)
0820070 Baccelli di vaniglia
0820080 Tamarindo
```

(+) 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 (essiccatura) a norma dell'articolo 20, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 396/2005.

0840040 Barbaforte o cren

0820990 Altri



(+) L'Autorità europea per la sicurezza alimentare ha riscontrato la mancanza di alcune informazioni relative alla stabilità all'immagazzinamento e 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 24.10.2016 o, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse

1011010 Muscolo

1011020 Grasso

1011030 Fegato

1011040 Rene

1011050 Frattaglie commestibili

1011990 Altri

1012010 Muscolo

1012020 Grasso

1012030 Fegato

1012040 Rene

1012050 Frattaglie commestibili

1012990 Altri

1013010 Muscolo

1013020 Grasso

1013030 Fegato

1013040 Rene

1013050 Frattaglie commestibili

1013990 Altri

1014010 Muscolo

1014020 Grasso

1014030 Fegato

1014040 Rene

1014050 Frattaglie commestibili

1014990 Altri

1015010 Muscolo

1015020 Grasso

1015030 Fegato

1015040 Rene

1015050 Frattaglie commestibili

1015990 Altri

1016010 Muscolo

1016020 Grasso

1016030 Fegato

1017010 Muscolo

1017020 Grasso

1017030 Fegato

1017040 Rene

1017050 Frattaglie commestibili

1017990 Altri

1020000 ii) Latte

1020010 Bovini

1020020 Ovini

1020030 Caprini

1020040 Equini

1020990 Altri

1030000 iii) Uova di volatili

1030010 Galli e galline

1030020 Anatre

1030030 Oche

1030040 Quaglie

1030990 Altri»

b) sono aggiunte le seguenti colonne relative alle sostanze dinocap e fipronil:

# «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 (°)	Dinocap (somma degli isomeri del dinocap e dei relativi fenoli corrispondenti espressa in dinocap)(F) (nei casi in cui siano rilevati solo il meptildinocap o il relativo fenolo corrispondente e nessun altro dei componenti che costituiscono il dinocap (inclusi i relativi fenoli corrispondenti), sono da applicarsi gli LIMR e la definizione del residuo del meptildinocap.)	Fipronil (somma di fipronil e del metabolita solfone (MB46136), espressa in fipronil) (F)
0100000	1. FRUTTA FRESCA O CONGELATA FRUTTA A GUSCIO		0,005 (*)
0110000	i) <b>Agrumi</b>	0,02 (*)	
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))		

Numero di codice		Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (ª)	Dinocap (somma degli isomeri del dinocap e dei relativi fenoli corrispondenti espressa in dinocap) (F) (nei casi in cui siano rilevati solo il meptildinocap o il relativo fenolo corrispondente e nessun altro dei componenti che costituiscono il dinocap (inclusi i relativi fenoli corrispondenti), sono da applicarsi gli LMR e la definizione del residuo del meptildinocap.)	Fipronil (somma di fipronil e del metabolita solfone (MB46136), espressa in fipronil) (F)
0110990		Altri		
0120000	ii)	Frutta a guscio	0,05 (*)	
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	0,02 (*)	
0130010		Mele (Mela selvatica)		
0130020		Pere (Nashi)		
0130030		Cotogne		
0130040		Nespole		
0130050		Nespole del Giappone		
0130990		Altri		
0140000	iv)	Drupacee	0,02 (*)	
0140010		Albicocche		

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (°)	Dinocap (sonuma degli isomeri del dinocap e dei relativi fenoli corrispondenti espressa in dinocap)(F) (nei casi in cui siano rilevati solo il meptildinocap o il relativo fenolo corrispondente e nessun altro dei componenti che costituiscono il dinocap (inclusi i relativi fenoli corrispondenti), sono da applicarsi gli LMR e la definizione del residuo del meptildinocap.)	Fipronil (somma di fipronil e del metabolita solfone (MB46136), espressa in fipronil) (F)
0140020	Ciliege (Ciliegie dolci, amarene)		
0140030	Pesche (Nettarine e ibridi simili)		
0140040	Prugne (Mirabelle, Regina Claudia, mirabolano, prugnole, dattero rosso, dattero cinese, giuggiolo (Ziziphus ziziphus))		
0140990	Altri		
0150000	v) Bacche e piccola frutta	0,02 (*)	
0151000	a) Uve da tavola e da vino		
0151010	Uve da tavola		
0151020	Uve da vino		
0152000	b) Fragole		
0153000	c) Frutti di piante arbustive		
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) 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))		

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Dinocap (sonuma degli isomeri del dinocap e dei relativi fenoli corrispondenti espressa in dinocap)(F) (nei casi in cui siano rilevati solo il meptidinocap o il relativo fenolo corrispondente e nessun altro dei componenti che costituiscono il dinocap (inclusi i relativi fenoli corrispondenti), sono da applicarsi gli LMR e la definizione del residuo del meptildinocap.)	Fipronil (somma di fipronil e del metabolita solfone (MB46136), espressa in fipronil) (F)
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) Buccia commestibile		
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 ( <i>Eugenia uniflora</i> ))		
0161990	Altri		
0162000	b) Frutti piccoli con buccia non commestibile		
0162010	Kiwi		
0162020	Litci (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, mammey zapote/lucuma mammosa)		

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Dinocap (sonuma degli isomeri del dinocap e dei relativi fenoli corrispondenti espressa in dinocap) (F) (nei casi in cui siano rilevati solo il meptildinocap o il relativo fenolo corrispondente e nessun altro dei componenti che costituiscono il dinocap (inclusi i relativi fenoli corrispondenti), sono da applicarsi gli LMR e la definizione del residuo del meptildinocap.)	Fipronil (somma di fipronil e del metabolita solfone (MB46136), espressa in fipronil) (F)
0162990	Altri		
0163000	c) Frutti grandi con buccia non commestibile		
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	0,02 (*)	_
0211000	a) Patate		0,01 (+)
0212000	b) Ortaggi a radice e tubero tropicali		0,005 (*)
0212010	Manioca (Dasheen, taro, tannia)		
0212020	Patate dolci		
0212030	Ignami (Tuberi di igname, jicama del Messico)		
0212040	Maranta		
0212990	Altri		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (ª)	Dinocap (sonuma degli isomeri del dinocap e dei relativi fenoli corrispondenti espressa in dinocap)(F) (nei casi in cui siano rilevati solo il meptildinocap o il relativo fenolo corrispondente e nessun altro dei componenti che costituiscono il dinocap (inclusi i relativi fenoli corrispondenti), sono da applicarsi gli LMR e la definizione del residuo del meptildinocap.)	Fipronil (somma di fipronil e del metabolita solfone (MB46136), espressa in fipronil) (F)
0213000	c) Altri ortaggi a radice e tubero, esclusa la barbabietola da zucchero		0,005 (*)
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 (Scorzonera, scorzobianca, bardana maggiore)		
0213100	Rutabaga		
0213110	Rape		
0213990	Altri		
0220000	ii) Ortaggi a bulbo	0,02 (*)	
0220010	Aglio		0,005 (*)
0220020	Cipolle (Altre cipolle a bulbo, cipolle argentate)		0,02
0220030	Scalogni		0,02
0220040	Cipollette (Altre cipolle verdi e varietà simili)		0,005 (*)
0220990	Altri		0,005 (*)
0230000	iii) Ortaggi a frutto		0,005 (*)
0231000	a) Solanacee	0,02 (*)	
0231010	Pomodori (Pomodori ciliegia, alchechengi, bacche di Goji, wolfberry (Lycium barbarum e L. chinense), tamarillo)		

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Dinocap (somma degli isomeri del dinocap e dei relativi fenoli corrispondenti espressa in dinocap)(F) (nei casi in cui siano rilevati solo il meptidinocap o il relativo fenolo corrispondente e nessun altro dei componenti che costituiscono il dinocap (inclusi i relativi fenoli corrispondenti), sono da applicarsi gli LMR e la definizione del residuo del meptildinocap.)	Fipronil (somma di fipronil e del metabolita solfone (MB46136), espressa in fipronil) (F)
0231020	Peperoni (Peperoni piccanti)		
0231030	Melanzane Solanum melongena (Pepino, melanzana africana, melanzana bianca (S. macrocarpon))		
0231040	Okra, gombo		
0231990	Altri		
0232000	b) Cucurbitacee (con buccia commestibile)	0,05 (*)	
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) Cucurbitacee (con buccia non commestibile)		
0233010	Meloni (Kiwano)	0,02 (*)	
0233020	Zucche (Zucca, zucca gigante)	0,05 (*)	
0233030	Cocomeri	0,02 (*)	
0233990	Altri	0,05 (*)	
0234000	d) Granturco dolce (Baby corn)	0,02 (*)	
0239000	e) Altri ortaggi a frutto	0,02 (*)	
0240000	iv) <b>Cavoli</b>	0,02 (*)	
0241000	a) Cavoli a infiorescenza		0,01
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 (*)	Dinocap (sonuna degli isomeri del dinocap e dei relativi fenoli corrispondenti espressa in dinocap)(F) (nei casi in cui siano rilevati solo il meptildinocap o il relativo fenolo corrispondente e nessun altro dei componenti che costituiscono il dinocap (inclusi i relativi fenoli corrispondenti), sono da applicarsi gli LIMR e la definizione del residuo del meptildinocap.)	Fipronil (somma di fipronil e del metabolita solfone (MB46136), espressa in fipronil) (F)
0242000	b) Cavoli a testa		
0242010	Cavoletti di Bruxelles		0,01
0242020	Cavoli cappucci (Cavolo cappuccio appuntito, cavoli rossi, cavoli verza, cavoli bianchi)		0,005 (*)
0242990	Altri		0,005 (*)
0243000	c) Cavoli a foglia		0,005 (*)
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		0,005 (*)
0250000	v) Ortaggi a foglia ed erbe fresche		0,005 (*)
0251000	a) Lattughe e altre insalate, comprese le brassicacee	0,02 (*)	
0251010	Dolcetta (Gallinella carenata)		
0251020	Lattuga (Lattuga cappuccia, lollo rosso (lattughina), lattuga iceberg, lattuga romana)		
0251030	Cicoria pan di zucchero (Cicoria selvatica, radichio 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		

			l
Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (ª)	Dinocap (somma degli isomeri del dinocap e dei relativi fenoli corrispondenti espressa in dinocap) (F) (nei casi in cui siano rilevati solo il meptildinocap o il relativo fenolo corrispondente e nessun altro dei componenti che costituiscono il dinocap (inclusi i relativi fenoli corrispondenti), sono da applicarsi gli LMR e la definizione del residuo del meptildinocap.)	Fipronil (somma di fipronil e del metabolita solfone (MB46136), espressa in fipronil) (F)
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)		
0251990	Altri		
0252000	b) Spinaci e simili (foglie)	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 ( <i>Salsola soda</i> ))		
0252030	Bietole da foglia e da costa (Foglie di bietole rosse)		
0252990	Altri		
0253000	c) Foglie di vite (Basella bianca, foglie di banano, acacia pennata)	0,02 (*)	
0254000	d) Crescione acquatico (Patata acquatica/villucchio d'acqua/quadrifoglio acquatico/mimosa d'acqua/kangkung (Ipomea aquatica))	0,02 (*)	
0255000	e) Cicoria Witloof	0,02 (*)	
0256000	f) Erbe aromatiche	0,05 (*)	
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 <i>apiaceae</i> , coriandolo messicano ( <i>Eryngium foetidum</i> ))		
0256040	Prezzemolo (foglie di prezzemolo a radice)		
0256050	Salvia (Santoreggia montana, erba di S. Giuliano, foglie di Borago officinalis)		
0256060	Rosmarino		

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (†)	Dinocap (somma degli isomeri del dinocap e dei relativi fenoli corrispondenti espressa in dinocap) (F) (nei casi in cui siano rilevati solo il meptidinocap o il relativo fenolo corrispondente e nessun altro dei componenti che costituiscono il dinocap (inclusi i relativi fenoli corrispondenti), sono da applicarsi gli LMR e la definizione del residuo del meptildinocap.)	Fipronil (somma di fipronil e del metabolita solfone (MB46136), espressa in fipronil) (F)
0256070	Timo (Maggiorana, origano)		
0256080	Basilico (Foglie di melissa, menta, menta piperita, basilico sacro, basilico, basilico americano, fiori commestibili (calendola e altri fiori), centella asiatica, foglie di betel selvatico, albero del curry/murraya)		
0256090	Foglie di alloro (lauro) (Citronella)		
0256100	Dragoncello (Issopo)		
0230100			
0256990	Altri		
		0,02 (*)	0,005 (*)
0256990	Altri	0,02 (*)	0,005 (*)
0256990	Altri  vi) <b>Legumi (freschi)</b> Fagioli (con baccello) (Fagiolo verde/fagiolino/fagiolo senza filo, fagiolo di Spagna, fagiolo nano, fagiolo asparago, semi di soia, semi	0,02 (*)	0,005 (*)
0256990 0260000 0260010	Altri  vi) Legumi (freschi)  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,	0,02 (*)	0,005 (*)
0256990 0260000 0260010 0260020	Altri  vi) Legumi (freschi)  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)	0,02 (*)	0,005 (*)
0256990 0260000 0260010 0260020 0260030	Altri  vi) Legumi (freschi)  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)	0,02 (*)	0,005 (*)
0256990 0260000 0260010 0260020 0260030 0260040	Altri  vi) Legumi (freschi)  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)	0,02 (*)	0,005 (*)
0256990 0260000 0260010 0260020 0260030 0260040 0260050	Altri  vi) Legumi (freschi)  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	0,02 (*)	0,005 (*)
0256990 0260000 0260010 0260020 0260030 0260040 0260050 0260990	Altri  vi) Legumi (freschi)  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  vii) Ortaggi a stelo (freschi)  Asparagi		0,005 (*)
0256990 0260000 0260010 0260020 0260030 0260040 0260050 0260990 0270000	Altri  vi) Legumi (freschi)  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  vii) Ortaggi a stelo (freschi)		
0256990 0260000 0260010 0260020 0260030 0260040 0260050 0260990 0270000	Altri  vi) Legumi (freschi)  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  vii) Ortaggi a stelo (freschi)  Asparagi		0,005 (*)
0256990 0260000 0260010 0260020 0260030 0260040 0260050 0270000 0270010 0270020	Altri  vi) Legumi (freschi)  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  vii) Ortaggi a stelo (freschi)  Asparagi  Cardi (Gambi di Borago officinalis)		0,005 (*) 0,005 (*)
0256990 0260000 0260010 0260020 0260030 0260040 0260050 0270000 0270010 0270020 0270030	Altri  vi) Legumi (freschi)  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  vii) Ortaggi a stelo (freschi)  Asparagi  Cardi (Gambi di Borago officinalis)  Sedani		0,005 (*) 0,005 (*) 0,005 (*)
0256990 0260000 0260010 0260020 0260030 0260040 0260050 0270000 0270010 0270020 0270030 0270040	Altri  vi) Legumi (freschi)  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  vii) Ortaggi a stelo (freschi)  Asparagi  Cardi (Gambi di Borago officinalis)  Sedani  Finocchi		0,005 (*) 0,005 (*) 0,005 (*) 0,005 (*)
0256990 0260000 0260010 0260020 0260030 0260040 0260050 0270000 0270010 0270020 0270030 0270040 0270050	Altri  vi) Legumi (freschi)  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  vii) Ortaggi a stelo (freschi)  Asparagi  Cardi (Gambi di Borago officinalis)  Sedani  Finocchi  Carciofi (Fiore di banana)		0,005 (*) 0,005 (*) 0,005 (*) 0,005 (*) 0,005 (*)
0256990 0260000 0260010 0260020 0260030 0260040 0260050 0270000 0270010 0270020 0270030 0270040 0270050 0270060	Altri  vi) Legumi (freschi)  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  vii) Ortaggi a stelo (freschi)  Asparagi  Cardi (Gambi di Borago officinalis)  Sedani  Finocchi  Carciofi (Fiore di banana)  Porri		0,005 (*) 0,005 (*) 0,005 (*) 0,005 (*) 0,005 (*) 0,01

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Dinocap (somma degli isomeri del dinocap e dei relativi fenoli corrispondenti espressa in dinocap) (F) (nei casi in cui siano rilevati solo il meptildinocap o il relativo fenolo corrispondente e nessun altro dei componenti che costituiscono il dinocap (inclusi i relativi fenoli corrispondenti), sono da applicarsi gli LMR e la definizione del residuo del meptildinocap.)	Fipronil (somma di fipronil e del metabolita solfone (MB46136), espressa in fipronil) (F)
0270990	Altri		0,005 (*)
0280000	viii) <b>Funghi</b>	0,02 (*)	0,005 (*)
0280010	Funghi coltivati (Prataioli, orecchioni, shitake, micelio fungino (parti vegetative))		
0280020	Funghi selvatici (Canterelle, tartufi, spugnole, porcini)		
0280990	Altri		
0290000	ix) Alghe marine	0,02 (*)	0,005 (*)
0300000	3. LEGUMI DA GRANELLA	0,05 (*)	0,005 (*)
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	0,05 (*)	0,005 (*)
0401000	i) Semi oleaginosi		
0401010	Semi di lino		
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		

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (°)	Dinocap (sonuma degli isomeri del dinocap e dei relativi fenoli corrispondenti espressa in dinocap)(F) (nei casi in cui siano rilevati solo il meptildinocap o il relativo fenolo corrispondente e nessun altro dei componenti che costituiscono il dinocap (inclusi i relativi fenoli corrispondenti), sono da applicarsi gli LMR e la definizione del residuo del meptildinocap.)	Fipronil (somma di fipronil e del metabolita solfone (MB46136), espressa in fipronil) (F)
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	Сарос		
0402990	Altri		
0500000	5. CEREALI	0,05 (*)	0,005 (*)
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 canarienis))		

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (†)	Dinocap (somma degli isomeri del dinocap e dei relativi fenoli corrispondenti espressa in dinocap) (F) (nei casi in cui siano rilevati solo il meptidinocap o il relativo fenolo corrispondente e nessun altro dei componenti che costituiscono il dinocap (inclusi i relativi fenoli corrispondenti), sono da applicarsi gli LMR e la definizione del residuo del meptildinocap.)	Fipronil (somma di fipronil e del metabolita solfone (MB46136), espressa in fipronil) (F)
0600000	6. TE, CAFFÈ, INFUSIONI DI ERBE E CACAO	0.1 (*)	0,005 (*)
0610000	i) Tè		
0620000	ii) Chicchi di caffè		
0630000	iii) Infusioni di erbe (essiccate)		
0631000	a) Fiori		
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) Foglie		
0632010	Foglie di fragola		
0632020	Foglie di rooibos (Foglie di ginkgo)		
0632030	Mate		
0632990	Altri		
0633000	c) Radici		
0633010	Radici di valeriana		
0633020	Radici di ginseng		
0633990	Altri		
0639000	d) Altre infusioni di erbe		
0640000	iv) Semi di cacao (fermentati o essiccati)		
0650000	v) <b>Carruba</b>		
		•	•

Numero di codice		(	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (ª)	Dinocap (somma degli isomeri del dinocap e dei relativi fenoli corrispondenti espressa in dinocap)(F) (nei casi in cui siano rilevati solo il meptildinocap o il relativo fenolo corrispondente e nessun altro dei componenti che costituiscono il dinocap (inclusi i relativi fenoli corrispondenti), sono da applicarsi gli LMR e la definizione del residuo del meptildinocap.)	Fipronil (somma di fipronil e del metabolita solfone (MB46136), espressa in fipronil) (F)
0700000	7.	LUP	POLO (essiccato)	0.1 (*)	0,005 (*)
0800000	8.	SPE2	ZIE		
0810000		i)	Semi	0.1 (*)	0,005 (*)
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 (*)	0,005 (*)
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		

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (⁴)	Dinocap (somma degli isomeri del dinocap e dei relativi fenoli corrispondenti espressa in dinocap) (F) (nei casi in cui siano rilevati solo il meptildinocap o il relativo fenolo corrispondente e nessun altro dei componenti che costituiscono il dinocap (inclusi i relativi fenoli corrispondenti), sono da applicarsi gli LMR e la definizione del residuo del meptildinocap.)	Fipronil (somma di fipronil e del metabolita solfone (MB 46 136), espressa in fipronil) (F)
0820990	Altri		
0830000	iii) Corteccia	0.1 (*)	0,005 (*)
0830010	Cannella (Cassia)		
0830990	Altri		
0840000	iv) Radici o rizomi		
0840010	Liquirizia	0.1 (*)	0,005 (*)
0840020	Zenzero	0.1 (*)	0,005 (*)
0840030	Curcuma	0.1 (*)	0,005 (*)
0840040	Barbaforte o cren	(+)	(+)
0840990	Altri	0.1 (*)	0,005 (*)
0850000	v) <b>Germogli</b>	0.1 (*)	0,005 (*)
0850010	Chiodi di garofano		
0850020	Capperi		
0850990	Altri		
0860000	vi) Stigma del fiore	0.1 (*)	0,005 (*)
0860010	Zafferano		
0860990	Altri		
0870000	vii) <b>Arillo</b>	0.1 (*)	0,005 (*)
0870010	Macis		
0870990	Altri		
0900000	9. PIANTE DA ZUCCHERO	0,02 (*)	0,005 (*)
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 (*)	Dinocap (somma degli isomeri del dinocap e dei relativi fenoli corrispondenti espressa in dinocap) (F) (nei casi in cui siano rilevati solo il meptildinocap o il relativo fenolo corrispondente e nessun altro dei componenti che costituiscono il dinocap (inclusi i relativi fenoli corrispondenti), sono da applicarsi gli LMR e la definizione del residuo del meptildinocap.)	Fipronil (somma di fipronil e del metabolita solfone (MB46136), espressa in fipronil) (F)
1000000	10. PRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE — ANIMALI TERRESTRI		
1010000	i) Tessuto		
1011000	a) Suini		
1011010	Muscolo	0,05 (*)	0,005 (*)
1011020	Grasso	0,05 (*)	0,07 (+)
1011030	Fegato	0.1 (*)	0,015 (+)
1011040	Rene	0,05 (*)	0,015 (+)
1011050	Frattaglie commestibili	0.1 (*)	0,07 (+)
1011990	Altri	0.1 (*)	0,07 (+)
1012000	b) Bovini		
1012010	Muscolo	0,05 (*)	0,006 (+)
1012020	Grasso	0,05 (*)	0,09 (+)
1012030	Fegato	0.1 (*)	0,02 (+)
1012040	Rene	0,05 (*)	0,015 (+)
1012050	Frattaglie commestibili	0.1 (*)	0,09 (+)
1012990	Altri	0.1 (*)	0,09 (+)
1013000	c) Ovini		
1013010	Muscolo	0,05 (*)	0,006 (+)
1013020	Grasso	0,05 (*)	0.9 (+)
1013030	Fegato	0.1 (*)	0,02 (+)
1013040	Rene	0,05 (*)	0,015 (+)
1013050	Frattaglie commestibili	0.1 (*)	0,09 (+)
1013990	Altri	0.1 (*)	0,09 (+)

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Dinocap (somma degli isomeri del dinocap e dei relativi fenoli corrispondenti espressa in dinocap) (F) (nei casi in cui siano rilevati solo il meptildinocap o il relativo fenolo corrispondente e nessun altro dei componenti che costituiscono il dinocap (inclusi i relativi fenoli corrispondenti), sono da applicarsi gli LMR e la definizione del residuo del meptildinocap.)	Fipronil (somma di fipronil e del metabolita solfone (MB46136), espressa in fipronil) (F)
1014000	d) Caprini		
1014010	Muscolo	0,05 (*)	0,006 (+)
1014020	Grasso	0,05 (*)	0,09 (+)
1014030	Fegato	0.1 (*)	0,02 (+)
1014040	Rene	0,05 (*)	0,015 (+)
1014050	Frattaglie commestibili	0.1 (*)	0,09 (+)
1014990	Altri	0.1 (*)	0,09 (+)
1015000	e) Cavalli, asini, muli e bardotti		
1015010	Muscolo	0,05 (*)	0,006 (+)
1015020	Grasso	0,05 (*)	0,09 (+)
1015030	Fegato	0.1 (*)	0,02 (+)
1015040	Rene	0,05 (*)	0,015 (+)
1015050	Frattaglie commestibili	0.1 (*)	0,09 (+)
1015990	Altri	0.1 (*)	0,09 (+)
1016000	f) Galli e galline, anatre, oche, tacchini e faraone, struzzi, piccioni		
1016010	Muscolo	0,05 (*)	0,015 (+)
1016020	Grasso	0,05 (*)	0,02 (+)
1016030	Fegato	0.1 (*)	0,015 (+)
1016040	Rene	0,05 (*)	0,005 (*)
1016050	Frattaglie commestibili	0.1 (*)	0,005 (*)
1016990	Altri	0.1 (*)	0,005 (*)
1017000	g) Altri animali d'allevamento (Conigli, canguri, cervi)		
1017010	Muscolo	0,05 (*)	0,006 (+)
1017020	Grasso	0,05 (*)	0,09 (+)
1017030	Fegato	0.1 (*)	0,02 (+)

Fipronil (somma di fipronil e del metabolita solfone (MB46136), espressa in fipronil) (F)
Fipronil (somma di fipro (MB46136), espi
0,015 (+)
0,09 (+)
0,09 (+)
0,01 (+)
0,015 (+)
0,005 (*)
0,005 (*)
0,005 (*)
0,005 (*)



<sup>(\*)</sup> Indica il limite inferiore di determinazione analitica
(a) 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

Dinocap (somma degli isomeri del dinocap e dei relativi fenoli corrispondenti espressa in dinocap) (F) (nei casi in cui siano rilevati solo il meptildinocap o il relativo fenolo corrispondente e nessun altro dei componenti che costituiscono il dinocap (inclusi i relativi fenoli corrispondenti), sono da applicarsi gli LMR e la definizione del residuo del meptildinocap.)

(+) 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 (essiccatura) a norma dell'articolo 20, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 396/2005.

0840040 Barbaforte o cren

Fipronil (somma di fipronil e del metabolita solfone (MB46136), espressa in fipronil) (F)

(+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,005 (\*), salvo modifica introdotta da un regolamento.

0211000 (a) Patate

(+) 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 (essiccatura) a norma dell'articolo 20, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 396/2005.

0840040 Barbaforte o cren

(+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,015, salvo modifica introdotta da un regolamento.

1011020 Grasso

(+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,005 (\*), salvo modifica introdotta da un regolamento.

1011030 Fegato

1011040 Rene

(+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,015, salvo modifica introdotta da un regolamento.

1011050 Frattaglie commestibili

1011990 Altri

(+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,005 (\*), salvo modifica introdotta da un regolamento.

1012010 Muscolo

(+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,06, salvo modifica introdotta da un regolamento.

1012020 Grasso

(+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,015, salvo modifica introdotta da un regolamento.

1012030 Fegato

(+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,009, salvo modifica introdotta da un regolamento.

1012040 Rene

(+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,06, salvo modifica introdotta da un regolamento.

1012050 Frattaglie commestibili

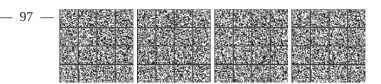
1012990 Altri

(+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,005 (\*), salvo modifica introdotta da un regolamento.

1013010 Muscolo

(+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,06, salvo modifica introdotta da un regolamento.

1013020 Grasso



- (+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,015, salvo modifica introdotta da un regolamento.

  1013030 Fegato
- (+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,009, salvo modifica introdotta da un regolamento.

  1013040 Rene
- (+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,06, salvo modifica introdotta da un regolamento.

1013050 Frattaglie commestibili

1013990 Altri

- (+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,005 (\*), salvo modifica introdotta da un regolamento.

  1014010 Muscolo
- (+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,06, salvo modifica introdotta da un regolamento.

  1014020 Grasso
- (+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,015, salvo modifica introdotta da un regolamento.

  1014030 Fegato
- (+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,009, salvo modifica introdotta da un regolamento.

  1014040 Rene
- (+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,06, salvo modifica introdotta da un regolamento.

  1014050 Frattaglie commestibili

  1014990 Altri
- (+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,005 (\*), salvo modifica introdotta da un regolamento.
- (+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,06, salvo modifica introdotta da un regolamento.

  1015020 Grasso
- (+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,015, salvo modifica introdotta da un regolamento.
   1015030 Fegato
- (+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,009, salvo modifica introdotta da un regolamento.

  1015040 Rene
- (+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,06, salvo modifica introdotta da un regolamento.
   1015050 Frattaglie commestibili

1015990 Altri

- (+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,005 (\*), salvo modifica introdotta da un regolamento.

  1016010 Muscolo
- (+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,006, salvo modifica introdotta da un regolamento.

  1016020 Grasso

(+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,005 (\*), salvo modifica introdotta da un regolamento.

1016030 Fegato

1017010 Muscolo

(+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,06, salvo modifica introdotta da un regolamento.

1017020 Grasso

(+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,015, salvo modifica introdotta da un regolamento.

1017030 Fegato

(+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,009, salvo modifica introdotta da un regolamento.

1017040 Rene

(+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,06, salvo modifica introdotta da un regolamento.

1017050 Frattaglie commestibili

1017990 Altri

(+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,008, salvo modifica introdotta da un regolamento.

1020000 ii) Latte

1020010 Bovini

1020020 Ovini

1020030 Caprini

1020040 Equini

1020990 Altri

(+) LMR applicabili fino al 31 dicembre 2016; dopo tale data gli LMR saranno di 0,005 (\*), salvo modifica introdotta da un regolamento.

1030000 iii) Uova di volatili

1030010 Galli e galline

1030020 Anatre

1030030 Oche

1030040 Quaglie

1030990 Altri»

2) nell'allegato III le colonne relative alle sostanze amitrolo, dinocap, fipronil, flufenacet, pendimetalin, propizamide e piridato sono soppresse.

## 14CE1702