

REGOLAMENTO (UE) 2021/2010 DELLA COMMISSIONE**del 17 novembre 2021****che modifica il regolamento (CE) n. 1185/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio relativo alle statistiche sui pesticidi per quanto riguarda l'elenco delle sostanze attive****(Testo rilevante ai fini del SEE)**

LA COMMISSIONE EUROPEA,

visto il trattato sul funzionamento dell'Unione europea,

visto il regolamento (CE) n. 1185/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 25 novembre 2009, relativo alle statistiche sui pesticidi ⁽¹⁾, in particolare l'articolo 5, paragrafo 3,

considerando quanto segue:

- (1) Il regolamento (CE) n. 1185/2009 istituisce un quadro comune di riferimento per la produzione di statistiche europee comparabili sulle vendite e sull'impiego dei pesticidi.
- (2) La Commissione adatta, a scadenza regolare e almeno ogni cinque anni, l'elenco delle sostanze da coprire e la relativa classificazione in categorie di prodotti e di classi chimiche come specificato nell'allegato III del regolamento (CE) n. 1185/2009. Poiché quest'ultimo è stato aggiornato da ultimo nel 2017 dal regolamento (UE) 2017/269 della Commissione ⁽²⁾, l'elenco allegato a detto regolamento va aggiornato per coprire gli anni dal 2021 al 2024.
- (3) In ragione del numero di sostanze interessate e della complessità del processo di identificazione e classificazione dei composti pertinenti, per le autorità statistiche nazionali risulta difficile acquisire la gamma di strumenti necessari per raccogliere informazioni sugli usi e sull'immissione sul mercato dei pesticidi. Di conseguenza andrebbero prese in considerazione solo le sostanze cui è stato assegnato un numero di identificazione da una delle due principali istituzioni di registrazione dei composti chimici o dei pesticidi, o da entrambe, riconosciute a livello internazionale: il Chemical Abstracts Service della American Chemical Society e il Collaborative International Pesticides Analytical Council.
- (4) Le misure di cui al presente regolamento sono conformi al parere del comitato del sistema statistico europeo istituito dall'articolo 7 del regolamento (CE) n. 223/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio ⁽³⁾,

HA ADOTTATO IL PRESENTE REGOLAMENTO:

Articolo 1

L'allegato III del regolamento (CE) n. 1185/2009 è sostituito dall'allegato del presente regolamento.

*Articolo 2*Il presente regolamento entra in vigore il ventesimo giorno successivo alla pubblicazione nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*.

⁽¹⁾ GU L 324 del 10.12.2009, pag. 1.

⁽²⁾ Regolamento (UE) 2017/269 della Commissione, del 16 febbraio 2017, che modifica il regolamento (CE) n. 1185/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio relativo alle statistiche sui pesticidi per quanto riguarda l'elenco delle sostanze attive (GU L 40 del 17.2.2017, pag. 4).

⁽³⁾ Regolamento (CE) n. 223/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio, dell'11 marzo 2009, relativo alle statistiche europee e che abroga il regolamento (CE, Euratom) n. 1101/2008 del Parlamento europeo e del Consiglio, relativo alla trasmissione all'Istituto statistico delle Comunità europee di dati statistici protetti dal segreto, il regolamento (CE) n. 322/97 del Consiglio, relativo alle statistiche comunitarie, e la decisione 89/382/CEE, Euratom del Consiglio, che istituisce un comitato del programma statistico delle Comunità europee (GU L 87 del 31.3.2009, pag. 164).

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

Fatto a Bruxelles, il 17 novembre 2021

Per la Commissione
La presidente
Ursula VON DER LEYEN

CLASSIFICAZIONE ARMONIZZATA DELLE SOSTANZE

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze Nomenclatura comune	CAS ⁽¹⁾	CIPAC ⁽²⁾
Pesticidi immessi sul mercato, totale		PPM_TOT				
	Pesticidi immessi sul mercato per gli utilizzatori professionali ⁽³⁾	PPM_PU				
	— di cui destinati ad uso agricolo ⁽⁴⁾	PPM_AGRI				
	— di cui destinati ad uso nella silvicoltura ⁽⁵⁾	PPM_FORE				
	— di cui destinati ad altri usi professionali ⁽⁶⁾	PPM_AMU				
	— di cui utilizzati esclusivamente per lo stoccaggio ⁽⁶⁾	PPM_STOR				
Pesticidi immessi sul mercato conformemente agli articoli 22 e 24 del regolamento (CE) n. 1107/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio ⁽⁷⁾						
	Gruppo 1 - Sostanze attive a basso rischio conformemente all'articolo 22 del regolamento (CE) n. 1107/2009 ⁽⁸⁾	GRP1				

	Gruppo 3 - Sostanze candidate alla sostituzione conformemente all'articolo 24 del regolamento (CE) n. 1107/2009 ⁽⁹⁾	GRP3				
Pesticidi immessi sul mercato, gruppi e categorie definiti nell'allegato IV della direttiva 2009/128/CE						
	Gruppo 2 - Sostanze attive approvate o considerate approvate a norma del regolamento (CE) n. 1107/2009, che non rientrano in altre categorie e sono elencate nell'allegato, parti A e B, del regolamento di esecuzione (UE) n. 540/2011 ⁽¹⁰⁾	GRP2				
	Gruppo 4 - Sostanze attive che non sono approvate a norma del regolamento (CE) n. 1107/2009 e perciò non sono elencate nell'allegato del regolamento di esecuzione (UE) n. 540/2011	GRP4				
	Categorie A e C: Sostanze attive non chimiche	CAT_A_C				
	Categoria B, D, E, F: Sostanze attive chimiche	CAT_B_D-F				
Fungicidi e battericidi		PES_F				

	Fungicidi inorganici	F01				
		F01_01	COMPOSTI DI RAME			
		F01_01_01		POLTIGLIA BORDOLESE	8011-63-0	44.604
		F01_01_02		IDROSSIDO DI RAME	20427-59-2	44.305
		F01_01_03		OSSIDO DI RAME (I)	1317-39-1	44.603
		F01_01_04		OSSICLORURO DI RAME	1332-65-6 1332-40-7	44.602
		F01_01_05		SOLFATO DI RAME TRIBASICO	12527-76-3	44.306
		F01_01_06		ALTRI SALI DI RAME N.C.A.		
		F01_02	ZOLFO INORGANICO			
		F01_02_01		ZOLFO	7704-34-9	18
		F01_99	ALTRI FUNGICIDI INORGANICI			
		F01_99_01		ZOLFO CALCICO (POLISOLFURO DI CALCIO)	1344-81-6	17
		F01_99_02		IODURO DI POTASSIO	7681-11-0	773
		F01_99_03		FOSFONATI DI POTASSIO (PRECEDENTEMENTE FOSFITO DI POTASSIO)	13977-65-6 13492-26-7	756
		F01_99_04		TIOCIANATO DI POTASSIO	333-20-0	772
		F01_99_06		FOSFONATO DISODICO	13708-85-5	808
		F01_99_07		POTASSIO IDROGENO CARBONATO	298-14-6	853
		F01_99_08		IDROGENOCARBONATO DI SODIO	144-55-8	
		F01_99_99		ALTRI FUNGICIDI INORGANICI N. C.A.		

	Fungicidi a base di carbammati e ditiocarbammati	F02				
		F02_01	FUNGICIDI CARBANILATI			
		F02_01_01		DIETOFENCARB	87130-20-9	513
		F02_02	FUNGICIDI CARBAMMATI			
		F02_02_01		BENTHIAVALICARB	413615-35-7	744
		F02_02_02		IPROVALICARB	140923-17-7	620
		F02_02_03		PROPAMOCARB	24579-73-5	399
		F02_03	FUNGICIDI DITIOCARBAMMATI			
		F02_03_01		MANCOZEB	8018-01-7	34
		F02_03_02		MANEB	12427-38-2	61
		F02_03_03		METIRAM	9006-42-2	478
		F02_03_04		PROPINEB	12071-83-9	177
		F02_03_05		THIRAM	137-26-8	24
		F02_03_06		ZIRAM	137-30-4	31
		F02_99	ALTRI FUNGICIDI A BASE DI CARBAMMATI E DITIOCARBAMMATI			
		F02_99_99		ALTRI FUNGICIDI A BASE DI CARBAMMATI E DITIOCARBAMMATI N.C.A.		
	Fungicidi a base di benzimidazoli	F03				
		F03_01	FUNGICIDI BENZIMIDAZOLICI			

		F03_01_01		CARBENDAZINA	10605-21-7	263
		F03_01_02		FUBERIDAZOLO	3878-19-1	525
		F03_01_03		TIABENDAZOLO	148-79-8	323
		F03_01_04		TIOFANATO-METILE	23564-05-8	262
		F03_99	ALTRI FUNGICIDI A BASE DI BENZIMIDAZOLI			
		F03_99_99		ALTRI FUNGICIDI A BASE DI BENZIMIDAZOLI N.C.A.		
	Fungicidi a base di imidazoli e triazoli	F04				
		F04_01	FUNGICIDI CONAZOLICI			
		F04_01_01		BITERTANOLO	55179-31-2	386
		F04_01_02		BROMUCONAZOLO	116255-48-2	680
		F04_01_03		CIPROCONAZOLO	94361-06-5	600
		F04_01_04		DIFENOCONAZOLO	119446-68-3	687
		F04_01_05		EPOXICONAZOLO	106325-08-0	609
		F04_01_06		ETRIDIAZOLO	2593-15-9	518
		F04_01_07		FENBUCONAZOLO	114369-43-6	694
		F04_01_08		FLUQUINCONAZOLO	136426-54-5	474
		F04_01_09		FLUSILAZOL	85509-19-9	435
		F04_01_10		FLUTRIAFOL	76674-21-0	436
		F04_01_11		IMAZALIL (ENILCONAZOLO)	35554-44-0	335
		F04_01_12		IPCONAZOLO	125225-28-7 115850-69-6 115937-89-8	798

		F04_01_13		METCONAZOLO	125116-23-6	706
		F04_01_14		MICLOBUTANIL	88671-89-0	442
		F04_01_15		PENCONAZOLO	66246-88-6	446
		F04_01_16		PROPICONAZOLO	60207-90-1	408
		F04_01_17		PROTIOCONAZOLO	178928-70-6	745
		F04_01_18		TEBUCONAZOLO	107534-96-3	494
		F04_01_19		TETRACONAZOLO	112281-77-3	726
		F04_01_20		TRIADIMENOLO	55219-65-3	398
		F04_01_21		TRIFLUMIZOLO	99387-89-0	730
		F04_01_22		TRITICONAZOLO	131983-72-7	652
		F04_01_23		MEFENTRIFLUCONAZOLO	1417782-03-6	1004
		F04_02	FUNGICIDI IMIDAZOLICI			
		F04_02_01		CIAZOFAMID	120116-88-3	653
		F04_02_02		FENAMIDONE	161326-34-7	650
		F04_02_03		TRIAZOXIDE	72459-58-6	729
		F04_99	ALTRI FUNGICIDI A BASE DI IMIDAZOLI E TRIAZOLI			
		F04_99_01		AMETOCTRADIN	865318-97-4	818
		F04_99_02		AMISULBROM	348635-87-0	789
		F04_99_03		TRICICLAZOLO	41814-78-2	547
		F04_99_99		ALTRI FUNGICIDI A BASE DI IMIDAZOLI E TRIAZOLI N.C.A.		
	Fungicidi a base di morfoline	F05				

		F05_01	FUNGICIDI MORFOLINICI		
		F05_01_01		DIMETOMORF	110488-70-5 483
		F05_01_02		DODEMORF	1593-77-7 300
		F05_01_03		FENPROPI MORF	67564-91-4 427
		F05_99	ALTRI FUNGICIDI A BASE DI MORFOLINE		
		F05_99_99		ALTRI FUNGICIDI A BASE DI MORFOLINE N.C.A.	
	Fungicidi di origine microbiologica o botanica	F06			
		F06_01	FUNGICIDI MICROBIOLOGICI		
		F06_01_01		AMPELOMYCES QUISQUALIS CEPPO AQ10	589
		F06_01_021		AUREOBASIDIUM PULLULANS (CEPPI DSM 14940)	809
		F06_01_022		AUREOBASIDIUM PULLULANS (CEPPI DSM 14941)	810
		F06_01_03		BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS (EX SUBTILIS QST 713) CEPPO AQ 713	661
		F06_01_04		CONIOTHYRIUM MINITANS CEPPO CON/M/91-08	614
		F06_01_05		CLONOSTACHYS ROSEA (EX GLIOCLADIUM CATENULATUM) CEPPO J1446	624
		F06_01_08		PSEUDOMONAS CHLORORAPHIS CEPPO MA342	574
		F06_01_09		PSEUDOZYMA FLOCCULOSA	669

		F06_01_111		TRICHODERMA HARZIANUM CEPPO T-22		1007
		F06_01_112		TRICHODERMA HARZIANUM CEPPO ITEM 908		1008
		F06_01_12		CANDIDA OLEOPHILA CEPPO O		947
		F06_01_141		PHLEBIOPSIS GIGANTEA CEPPO FOC PG 410.3		930
		F06_01_142		PHLEBIOPSIS GIGANTEA CEPPO VRA 1835		921
		F06_01_143		PHLEBIOPSIS GIGANTEA CEPPO VRA 1984		922
		F06_01_15		PSEUDOMONAS SP. CEPPO DSMZ 13134		935
		F06_01_16		PYTHIUM OLIGANDRUM CEPPO M1		936
		F06_01_17		STREPTOMYCES (PRECEDENTEMENTE STREPTOMYCES GRISEOVIRIDIS) CEPPO K61		937
		F06_01_181		TRICHODERMA ASPELLERUM (PRECEDENTEMENTE T. HARZIANUM) CEPPO ICC012		938
		F06_01_182		TRICHODERMA ASPELLERUM (PRECEDENTEMENTE T. VIRIDE) CEPPO T25		1010
		F06_01_183		TRICHODERMA ASPELLERUM (PRECEDENTEMENTE T. VIRIDE) CEPPO TV1		940
		F06_01_19		TRICHODERMA ASPERELLUM (CEPPO T34)		941
		F06_01_201		TRICHODERMA ATROVIRIDE (PRECEDENTEMENTE T. HARZIANUM) CEPPO IMI 206040		942

		F06_01_202		TRICHODERMA ATROVIRIDE (PRECEDENTEMENTE T. HARZIANUM) CEPP0 T11		943
		F06_01_21		TRICHODERMA ATROVIRIDE CEPP0 I-1237		944
		F06_01_22		TRICHODERMA GAMSII (PRECEDENTEMENTE T. VIRIDE) CEPP0 ICC080		945
		F06_01_23		TRICHODERMA POLYSPORUM (IMI 206039)		946
		F06_01_24		VERTICILLIUM ALBO-ATRUM (PRECEDENTEMENTE VERTICILLIUM DAHLIAE) CEPP0 WCS850		948
		F06_01_25		BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS CEPP0 MBI 600		1011
		F06_01_26		BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS CEPP0 FZB24		1012
		F06_01_27		SACCHAROMYCES CEREVISIAE CEPP0 LAS02		1016
		F06_01_28		TRICHODERMA ATROVIRIDE CEPP0 SC1		988
		F06_01_29		BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS VAR. PLANTARUM CEPP0 D747		1013
		F06_01_30		BACILLUS PUMILUS QST CEPP0 2808		1014
		F06_01_31		METSCHNIKOWIA FRUCTICOLA CEPP0 NRRL Y-27328		
		F06_01_32		STREPTOMYCES LYDICUS WYEC 108		
		F06_01_33		ABE-IT 56		

		F06_01_34		BACILLUS SUBTILIS CEPPO IAB/BS03		
		F06_01_35		ASPERGILLUS FLAVUS CEPPO MUCL 54911		
		F06_01_36		VERTICILLIUM NONALFAFAE		
		F06_02	FUNGICIDI BOTANICI			
		F06_02_01		EUGENOLO	97-53-0	967
		F06_02_02		GERANIOLO	106-24-1	968
		F06_02_03		TIMOLO	89-83-8	969
		F06_02_04		ESTRATTO DI MELALEUCA ALTERNIFOLIA	68647-73-4	914
		F06_02_05		LAMINARINA	9008-22-4	671
		F06_02_06		FEN 560 (SEMI DI FIENO GRECO IN POLVERE)		858
		F06_02_07		ESTRATTO DI REYNOUTRIA SACCHALINENSIS		
		F06_99	ALTRI FUNGICIDI DI ORIGINE MICROBIOLOGICA O BOTANICA			
		F06_99_01		CEREVISANE		980
		F06_99_99		ALTRI FUNGICIDI DI ORIGINE MICROBIOLOGICA O BOTANICA N.C.A.		
		F07	BATTERICIDI			
		F07_01	BATTERICIDI INORGANICI			
		F07_01_01		IPOCLORITO DI SODIO	7681-52-9	848

		F07_01_02		SOLFATO DI ALLUMINIO	10043-01-3	849
		F07_99	ALTRI BATTERICIDI			
		F07_99_01		KASUGAMICINA	6980-18-3 19408-46-9	703
		F07_99_02		STREPTOMICINA	57-92-1	312
		F07_99_03		SOLFATO DI ALLUMINIO E POTASSIO DODECAIDRATO	7784-24-9	
	Altri fungicidi e battericidi	F99				
		F99_01	FUNGICIDI AZOTO ALIFATICI			
		F99_01_01		CYMOXANIL	57966-95-7	419
		F99_01_02		DODINA	2439-10-3	101
		F99_01_03		GUAZATINA	108173-90-6	361
		F99_02	FUNGICIDI AMMIDICI			
		F99_02_01		CIFLUFENAMID	180409-60-3	759
		F99_02_02		FLUOPICOLIDE	239110-15-7	787
		F99_02_03		PROCLORAZ	67747-09-5	407
		F99_02_04		SILTIOFAM	175217-20-6	635
		F99_02_05		ZOXAMIDE	156052-68-5	640
		F99_02_06		MANDIPROPAMID	374726-62-2	783
		F99_02_07		PENTHIOPYRAD	183675-82-3	824
		F99_02_08		BENZOVINDIFLUPYR	1072957-71-1	981
		F99_02_09		ISOFETAMID	875915-78-9	972
		F99_02_10		MANDESTROBIN	173662-97-0	
		F99_02_11		FLUOPYRAM	658066-35-4	807
		F99_03	FUNGICIDI ANILIDICI			

	F99_03_01		BENALAXIL	71626-11-4	416
	F99_03_02		BOSCALID	188425-85-6	673
	F99_03_03		CARBOSSINA	5234-68-4	273
	F99_03_04		FENEXAMID	126833-17-8	603
	F99_03_05		FLUTOLANIL	66332-96-5	524
	F99_03_06		METALAXIL-M	70630-17-0	580
	F99_03_07		METALAXIL	57837-19-1	365
	F99_03_08		BENALAXIL-M	98243-83-5	766
	F99_03_09		BIXAFEN	581809-46-3	819
	F99_03_12		ISOPYRAZAM	881685-58-1 683777-13 683777-14-2	963
	F99_03_13		FLUXAPYROXAD	907204-31-3	828
	F99_03_14		PENFLUFEN	494793-67-8	826
	F99_03_15		SEDAXANE	874967-67-6 599197-38-3 599194-51-1	833
	F99_05	FUNGICIDI AROMATICI			
	F99_05_01		CLOROTALONIL	1897-45-6	288
	F99_05_02		DICLORAN	99-30-9	150
	F99_05_03		ACIDO 2,5-DICLOROBENZOICO METILESTERE	2905-69-3	686
	F99_06	FUNGICIDI DICARBOSSIMIDICI			
	F99_06_01		IPRODIONE	36734-19-7	278
	F99_07	FUNGICIDI DINITROANILINICI			

		F99_07_01		FLUAZINAM	79622-59-6	521
		F99_08	FUNGICIDI DINITROFENOLICI			
		F99_08_01		DINOCAP	39300-45-3	98
		F99_08_02		MEPTILDINOCAP	6119-92-2	811
		F99_09	FUNGICIDI FOSFORGANICI			
		F99_09_01		FOSETIL	15845-66-6	384
		F99_09_02		TOLCLOFOS-METILE	57018-04-9	479
		F99_10	FUNGICIDI OSSAZOLICI			
		F99_10_01		FAMOXADONE	131807-57-3	594
		F99_10_02		IMEXAZOL	10004-44-1	528
		F99_10_03		OXATHIAPROLIN	1003318-67-9	985
		F99_11	FUNGICIDI FENILPIRROLICI			
		F99_11_01		FLUDIOXONIL	131341-86-1	522
		F99_12	FUNGICIDI FTALIMMIDICI			
		F99_12_01		CAPTANO	133-06-2	40
		F99_12_02		FOLPET	133-07-3	75
		F99_13	FUNGICIDI PIRIMIDINICI			
		F99_13_01		BUPIRIMATE	41483-43-6	261
		F99_13_02		CIPRODINIL	121552-61-2	511
		F99_13_03		MEPANIPIRIM	110235-47-7	611
		F99_13_04		PIRIMETANIL	53112-28-0	714
		F99_14	FUNGICIDI CHINOLINICI			

	F99_14_01		8-IDROSSICHINOLINA	148-24-3	677
	F99_14_02		QUINOXIFEN	124495-18-7	566
	F99_15	FUNGICIDI CHINONICI			
	F99_15_01		DITIANON	3347-22-6	153
	F99_16	FUNGICIDI STROBILURINICI			
	F99_16_01		AZOSSISTROBINA	131860-33-8	571
	F99_16_02		DIMOSSISTROBINA	149961-52-4	739
	F99_16_03		FLUOXASTROBIN	361377-29-9	746
	F99_16_04		KRESOXIM-METILE	143390-89-0	568
	F99_16_05		PICOXISTROBIN	117428-22-5	628
	F99_16_06		PYRACLOSTROBINA	175013-18-0	657
	F99_16_07		TRIFLOSSISTROBINA	141517-21-7	617
	F99_16_08		FENPICOXAMID (PRECEDENTEMENTE LYSERPHENVALPYR)	517875-34-2	991
	F99_17	FUNGICIDI UREICI			
	F99_17_01		PENCICURON	66063-05-6	402
	F99_17_02		UREA	57-13-6	913
	F99_99	FUNGICIDI NON CLASSIFICATI			
	F99_99_01		2-FENILFENOLO (INCLUSI SALI QUALI SALE DI SODIO)	90-43-7	246
	F99_99_02		ACIBENZOLAR-S-METILE	135158-54-2	597
	F99_99_04		ACIDO L-ASCORBICO	50-81-7	774
	F99_99_05		ACIDO BENZOICO	65-85-0	622
	F99_99_06		FENPROPIDIN	67306-00-7	520
	F99_99_08		METRAFENONE	220899-03-6	752

		F99_99_09		PYRIOFENONE	688046-61-9	827
		F99_99_10		SPIROXAMINA	118134-30-8	572
		F99_99_11		CLORURO DI DIDECILDIMETILAMMONIO		859
		F99_99_12		PROQUINAZID	189278-12-4	764
		F99_99_13		VALIFENALATE (PRECEDENTEMENTE VALIFENAL)	283159-90-0	857
		F99_99_14		DIMETIL DISOLFURO	624-92-0	
		F99_99_15		COS-OGA		979
		F99_99_16		FLUTIANIL	958647-10-4	835
		F99_99_17		FENPIRAZAMINA	473798-59-3	832
		F99_99_99		ALTRI FUNGICIDI E BATTERICIDI, NON CLASSIFICATI N.C.A.		
Erbicidi, essiccanti e antimuschio		PES_H				
	Erbicidi a base di fenossifitoormoni	H01				
		H01_01	ERBICIDI FENOSSICI			
		H01_01_01		2,4-D	94-75-7	1
		H01_01_02		2,4-DB	94-82-6	83
		H01_01_03		DICLORPROP-P	15165-67-0	476
		H01_01_04		MCPA	94-74-6	2
		H01_01_05		MCPB	94-81-5	50
		H01_01_06		MECOPROP	7085-19-0	51
		H01_01_07		MECOPROP-P	16484-77-8	475
		H01_99	ALTRI ERBICIDI A BASE DI FENOSSIFITOORMONI			

		H01_99_99		ALTRI ERBICIDI A BASE DI FENOSSIFITTOORMONI N.C.A.		
	Erbicidi a base di triazine e triazinoni	H02				
		H02_02	ERBICIDI TRIAZINICI			
		H02_02_01		TERBUTILAZINA	5915-41-3	234
		H02_02_02		ESAZINONE	51235-04-2	374
		H02_03	ERBICIDI TRIAZINONICI			
		H02_03_01		METAMITRON	41394-05-2	381
		H02_03_02		METRIBUZIN	21087-64-9	283
		H02_99	ALTRI ERBICIDI A BASE DI TRIAZINE E TRIAZINONI			
		H02_99_99		ALTRI ERBICIDI A BASE DI TRIAZINE E TRIAZINONI N.C.A.		
	Erbicidi a base di ammidi e anilidi	H03				
		H03_01	ERBICIDI AMMIDICI			
		H03_01_01		BEFLUBUTAMID	113614-08-7	662
		H03_01_02		DIMETENAMID-P	163515-14-8	638
		H03_01_03		ISOXABEN	82558-50-7	701
		H03_01_04		NAPROPAMIDE	15299-99-7	271
		H03_01_05		PENOX SULAM	219714-96-2	758
		H03_01_06		PETHOXAMID	106700-29-2	665
		H03_01_07		PROPIZAMIDE	23950-58-5	315
		H03_01_08		PYROXSULAM	422556-08-9	793

		H03_02	ERBICIDI ANILIDICI		
		H03_02_01		DIFLUFENICAN	83164-33-4 462
		H03_02_02		FLORASULAM	145701-23-1 616
		H03_02_03		FLUFENACET	142459-58-3 588
		H03_02_04		METAZACLOR	67129-08-2 411
		H03_02_05		METOSULAM	139528-85-1 707
		H03_02_06		PROPANIL	709-98-8 205
		H03_03	ERBICIDI CLOROACETANILIDICI		
		H03_03_01		ACETOCLOR	34256-82-1 496
		H03_03_02		DIMETACLOR	50563-36-5 688
		H03_03_03		PROPISOCLOR	86763-47-5 836
		H03_03_04		S-METOLA CLOR	87392-12-9 607 178961-20-1
		H03_03_05		PRETILA CLOR	51218-49-6 711
		H03_99	ALTRI ERBICIDI A BASE DI AMMIDI E ANILIDI		
		H03_99_99		ALTRI ERBICIDI A BASE DI AMMIDI E ANILIDI N.C.A.	
	Erbicidi a base di carbammati e biscarbammati	H04			
		H04_01	ERBICIDI BISCARBAMMATI		
		H04_01_01		CLORPROFAM	101-21-3 43
		H04_01_02		DESMEDIFAM	13684-56-5 477
		H04_01_03		FENMEDIFAM	13684-63-4 77

		H04_02	ERBICIDI CARBAMMATI			
		H04_02_01		ASULAM	3337-71-1	240
		H04_02_02		CARBETAMIDE	16118-49-3	95
		H04_99	ALTRI ERBICIDI A BASE DI CARBAMMATI E BISCARBAMMATI			
		H04_99_99		ALTRI ERBICIDI A BASE DI CARBAMMATI E BISCARBAMMATI N.C.A.		
	Erbicidi a base di derivati di dinitroaniline	H05				
		H05_01	ERBICIDI DINITROANILINICI			
		H05_01_01		BENFLURALIN	1861-40-1	285
		H05_01_02		PENDIMETALIN	40487-42-1	357
		H05_01_03		ORIZALIN	19044-88-3	537
		H05_99	ALTRI ERBICIDI A BASE DI DERIVATI DI DINITROANILINE			
		H05_99_99		ALTRI ERBICIDI A BASE DI DERIVATI DI DINITROANILINE N.C.A.		
	Erbicidi a base di derivati di urea, uracile o sulfonilurea	H06				
		H06_01	ERBICIDI SULFONILUREICI			
		H06_01_01		AMIDOSULFURON	120923-37-7	515
		H06_01_02		AZIMSULFURON	120162-55-2	584

		H06_01_03		BENSULFURON-METILE	83055-99-6	502.201
		H06_01_04		CLORSULFURON	64902-72-3	391
		H06_01_05		ETHOXISULFURON	126801-58-9	591
		H06_01_06		FLAZASULFURON	104040-78-0	595
		H06_01_07		FLUPIRSULFURON-METILE	150315-10-9 1447440-54-5	577
		H06_01_08		FORAMSULFURON	173159-57-4	659
		H06_01_09		IMAZOSULFURON	122548-33-8	590
		H06_01_10		IODOSULFURON (IODOSULFURON-METIL-SODIO)	185119-76-0 144550-36-7	634 634.501
		H06_01_11		MESOSULFURON (MESOSULFURON-METILE)	400852-66-6 208465-21-8	663 663.201
		H06_01_12		METSULFURON-METILE	74223-64-6	441.201
		H06_01_13		NICOSULFURON	111991-09-4	709
		H06_01_14		OXASULFURON	144651-06-9	626
		H06_01_15		PROSULFURON	94125-34-5	579
		H06_01_16		RIMSULFURON	122931-48-0	716
		H06_01_17		SULFOSULFURON	141776-32-1	601
		H06_01_18		TIFENSULFURON-METILE	79277-27-3	452
		H06_01_19		TRIASULFURON	82097-50-5	480
		H06_01_20		TRIBENURON (SOSTANZA MADRE)	106040-48-6	546
		H06_01_21		TRIFLUSULFURON	126535-15-7	731
		H06_01_22		TRITOSULFURON	142469-14-5	735
		H06_01_23		ORTHOSULFAMURON	213464-77-8	781

		H06_01_24		ETHAMETSULFURON-METILE	97780-06-8	834.201
		H06_01_25		HALOSULFURON-METILE	100784-20-1	785.201
		H06_01_26		TRIFLOXYSULFURON	145099-21-4	617
		H06_02	ERBICIDI URACILICI			
		H06_02_01		LENACIL	2164-08-1	163
		H06_02_02		TERBACIL	5902-51-2	272
		H06_03	ERBICIDI UREICI			
		H06_03_01		CLOROTOLURON	15545-48-9	217
		H06_03_02		DIURON	330-54-1	100
		H06_03_03		FLUOMETURON	2164-17-2	159
		H06_03_04		ISOPROTURON	34123-59-6	336
		H06_03_05		LINURON	330-55-2	76
		H06_03_06		METOBROMURON	3060-89-7	168
		H06_99	ALTRI ERBICIDI A BASE DI DERIVATI DI UREA, URACILE O SULFONILUREA			
		H06_99_99		ALTRI ERBICIDI A BASE DI DERIVATI DI UREA, URACILE O SULFONILUREA N.C.A.		
	Altri erbicidi	H99				
		H99_01	ERBICIDI ARILOSSIFENOSSI- PROPIONATI			
		H99_01_01		CLODINAFOP	114420-56-3	683
		H99_01_02		CIALOFOP-BUTILE	122008-85-9	596
		H99_01_03		DICLOFOP (DICLOFOP-METILE)	40843-25-2 257-141-8	358 358.201

		H99_01_04		FENOXAPROP-P	113158-40-0	484
		H99_01_05		FLUAZIFOP-P	83066-88-0	467
		H99_01_06		ALOSSIFOP-P (ESTERE METILICO DI ALOSSIFOP-P)	95977-29-0 72619-32-0	526 526.201
		H99_01_07		PROPAQUIZAFOP	111479-05-1	713
		H99_01_08		QUIZALOFOP-P	94051-08-8	641
		H99_01_09		QUIZALOFOP-P-ETILE	100646-51-3	641.202
		H99_01_10		QUIZALOFOP-P-TEFURYL	119738-06-6	641.226
		H99_02	ERBICIDI BENZOFURANICI			
		H99_02_01		ETOFUMESATE	26225-79-6	233
		H99_03	ERBICIDI A BASE DI ACIDO BENZOICO			
		H99_03_01		DICAMBA	1918-00-9	85
		H99_03_02		PYRITHIOBAC SODIUM	123343-16-8	
		H99_04	ERBICIDI BIPRIDILICI			
		H99_04_01		DIQUAT	85-00-7	55
		H99_05	ERBICIDI A BASE DI CICLOESANDIONE			
		H99_05_01		CLETODIM	99129-21-2	508
		H99_05_02		CICLOSSIDIM	101205-02-1	510
		H99_05_03		PROFOSSIDIM	139001-49-3	621
		H99_05_04		TEPRALOSSIDIM	149979-41-9	608
		H99_05_05		TRALCOSSIDIM	87820-88-0	544
		H99_06	ERBICIDI DIAZINICI			
		H99_06_01		PIRIDATE	55512-33-9	447

		H99_07	ERBICIDI DICARBOSSIMIDICI			
		H99_07_01		CINIDON ETILE	142891-20-1	598
		H99_07_02		FLUMIOSSAZINA	103361-09-7	578
		H99_08	ERBICIDI A BASE DI DIFENIL ETERE			
		H99_08_01		ACLONIFEN	74070-46-5	498
		H99_08_02		BIFENOX	42576-02-3	413
		H99_08_03		OXIFLUORFEN	42874-03-3	538
		H99_09	ERBICIDI IMIDAZOLINONICI			
		H99_09_01		IMAZAMOX	114311-32-9	619
		H99_10	ERBICIDI INORGANICI			
		H99_10_01		SOLFATO DI FERRO	7720-78-7 17375-41-6 7782-63-0	837
		H99_11	ERBICIDI ISOSSAZOLICI			
		H99_11_01		ISSO AFLUTOLO	141112-29-0	575
		H99_11_02		TOPRAMEZONE	210631-68-8	800
		H99_13	ERBICIDI NITRILICI			
		H99_13_01		BROMOSSINIL	1689-84-5	87
		H99_13_02		DICLOBENIL	1194-65-6	73
		H99_13_03		IOSSINIL	1689-83-4 3861-47-0	86
		H99_14	ERBICIDI FOSFORGANICI			
		H99_14_01		GLUFOSINATO-AMMONIO	51276-47-2 77182-82-2	437

		H99_14_02		GLIFOSATO	1071-83-6	284
		H99_15	ERBICIDI FENILPIRAZOLICI			
		H99_15_01		PINOXADEN	243973-20-8	776
		H99_15_02		PIRAFLUFEN-ETILE	129630-19-9	605.202
		H99_16	ERBICIDI PIRIDAZINONICI			
		H99_16_01		CLORIDAZONE	1698-60-8	111
		H99_16_02		FLURTAMONE	96525-23-4	569
		H99_17	ERBICIDI PIRIDIN-CARBOSSAMMIDI			
		H99_17_01		PICOLINAFEN	137641-05-5	639
		H99_18	ERBICIDI A BASE DI ACIDO PIRIDINCARBOSSILICO			
		H99_18_01		CLOPIRALID	1702-17-6	455
		H99_18_02		PICLORAM	1918-02-1	174
		H99_18_03		HALAUXIFEN-METILE	943831-98-9	970.201
		H99_18_04		AMINOPIRALID	150114-71-9	771
		H99_18_05		FLORPYRAUXIFEN-BENZYL	1390661-72-9	990.227
		H99_19	ERBICIDI A BASE DI ACIDO PIRIDILOSSIACETICO			
		H99_19_02		FLUROXIPIR	69377-81-7	431
		H99_19_03		TRICLOPIR	55335-06-3	376
		H99_20	ERBICIDI CHINOLINICI			
		H99_20_01		QUINMERAC	90717-03-6	563
		H99_20_02		QUINCLORAC	84087-01-4	493

		H99_21	ERBICIDI TIADIAZINICI			
		H99_21_01		BENTAZONE	25057-89-0	366
		H99_22	ERBICIDI TIOCARBAMMATI			
		H99_22_01		MOLINATE	2212-67-1	235
		H99_22_02		PROSULFOCARB	52888-80-9	539
		H99_22_03		TRI-ALLATO	2303-17-5	97
		H99_23	ERBICIDI TRIAZOLICI			
		H99_23_01		AMITROLO	61-82-5	90
		H99_24	ERBICIDI TRIAZOLINONICI			
		H99_24_01		CARFENTRAZONE-ETILE	128639-02-1	587.202
		H99_25	ERBICIDI TRIAZOLONICI			
		H99_25_01		PROPOSSICARBAZONE (PROPOSSICARBAZONE-SODICO)	145026-81-9 181274-15-7	655 655.011
		H99_25_02		THIENCARBAZONE	317815-83-1	797
		H99_26	ERBICIDI TRICHETONICI			
		H99_26_01		MESOTRIONE	104206-82-8	625
		H99_26_02		SULCOTRIONE	99105-77-8	723
		H99_26_03		TEMBOTRIONE	335104-84-2	790
		H99_99	ERBICIDI NON CLASSIFICATI			
		H99_99_01		ACIDO ACETICO	64-19-7	838
		H99_99_02		BISPYRIBAC	125401-75-4	748

		H99_99_03		CLOMAZONE	81777-89-1	509
		H99_99_04		FLUROCLORIDONE	61213-25-0	430
		H99_99_05		OXADIARGYL	39807-15-3	604
		H99_99_06		OSSADIAZONE	19666-30-9	213
		H99_99_07		ACIDO PELARGONICO	112-05-0	888
		H99_99_08		QUINOCLAMINE	2797-51-5	648
		H99_99_99		ALTRI ERBICIDI NON CLASSIFICATI, ESSICCANTI E ANTIMUSCHIO N.C.A.		
Insetticidi e acaricidi		PES_I				
	Insetticidi a base di piretroidi	I01				
		I01_01	INSETTICIDI PIRETROIDI			
		I01_01_01		ACRINATRINA	101007-06-1	678
		I01_01_02		ALFA CIPERMETRINA	67375-30-8	454
		I01_01_03		BETA-CIFLUTRINA	68359-37-5	482
		I01_01_04		BIFENTRINA	82657-04-3	415
		I01_01_05		CIFLUTRIN	68359-37-5	385
		I01_01_06		CIPERMETRINA	52315-07-8	332
		I01_01_07		DELTAMETRINA	52918-63-5	333
		I01_01_08		ESFENVALERATE	66230-04-4	481
		I01_01_09		ETOFENPROX	80844-07-1	471
		I01_01_10		GAMMA-CIALOTRINA	76703-62-3	768
		I01_01_11		LAMBDA-CIALOTRINA	91465-08-6	463
		I01_01_12		TAU-FLUVALINATO	102851-06-9	786

		I01_01_13		TEFLUTRINA	79538-32-2	451
		I01_01_14		ZETA-CIPERMETRINA	52315-07-8	733
		I01_01_15		BETA-CIPERMETRINA	65731-84-2 72204-43-4 65732-07-2 83860-31-5	632
		I01_99	ALTRI INSETTICIDI A BASE DI PIRETROIDI			
		I01_99_99		ALTRI INSETTICIDI A BASE DI PIRETROIDI N.C.A.		
	Insetticidi a base di idrocarburi clorinati	I02				
		I02_01	INSETTICIDI A BASE DI DIAMIDE ANTRANILICA			
		I02_01_01		CYANTRANILIPROLE	736994-63-1	998
		I02_99	ALTRI INSETTICIDI A BASE DI IDROCARBURI CLORINATI			
		I02_99_99		ALTRI INSETTICIDI A BASE DI IDROCARBURI CLORINATI N.C.A.		
	Insetticidi a base di carbammati e ossima-carbammati	I03				
		I03_01	INSETTICIDI OSSIMA-CARBAMMATI			
		I03_01_01		METOMIL	16752-77-5	264
		I03_01_02		OXAMIL	23135-22-0	342
		I03_02	INSETTICIDI CARBAMMATI			
		I03_02_01		FENOXICARB	79127-80-3	425

		I03_02_02		FORMETANATO	23422-53-9	697
		I03_02_03		METIOCARB	2032-65-7	165
		I03_02_04		PIRIMICARB	23103-98-2	231
		I03_99	ALTRI INSETTICIDI A BASE DI CARBAMMATI E OSSIMACARBAMMATI			
		I03_99_99		ALTRI INSETTICIDI A BASE DI CARBAMMATI E OSSIMACARBAMMATI N.C.A.		
	Insetticidi a base di organofosfati	I04				
		I04_01	INSETTICIDI ORGANOFOSFATICI			
		I04_01_01		CLORPIRIFOS	2921-88-2	221
		I04_01_02		CLORPIRIFOS-METILE	5589-13-0	486
		I04_01_03		DIMETOATO	60-51-5	59
		I04_01_04		ETOPROFOS	13194-48-4	218
		I04_01_07		MALATION	121-75-5	12
		I04_01_08		FOSMET	732-11-6	318
		I04_01_09		PIRIMIFOS-METILE	29232-93-7	239
		I04_01_10		DICLORVOS	62-73-7	11
		I04_99	ALTRI INSETTICIDI A BASE DI ORGANOFOSFATI			
		I04_99_99		ALTRI INSETTICIDI A BASE DI ORGANOFOSFATI N.C.A.		
	Insetticidi di origine microbiologica o botanica	I05				

		I05_01	INSETTICIDI MICROBIOLOGICI		
		I05_01_01		ADOXOPHYES ORANA GRANULOVIRUS CEPP0 BV-0001	782
		I05_01_03		BACILLUS THURINGIENSIS SOTTOSPECIE ISRAELIENSIS (SIEROTIPO H-14) CEPP0 AM65-52	770
		I05_01_04		METARHIZIUM ANISOPLIAE VAR. ANISOPLIAE CEPP0 BIPESCO 5/F52	1020
		I05_01_05		PAECILOMYCES FUMOSOROSEUS CEPP0 FE 9901	778
		I05_01_081		BACILLUS THURINGIENSIS SOTTOSPECIE AIZAWAI CEPP0 ABTS-1857	949
		I05_01_082		BACILLUS THURINGIENSIS SOTTOSPECIE AIZAWAI CEPP0 GC-91	950
		I05_01_091		BACILLUS THURINGIENSIS SOTTOSPECIE KURSTAKI CEPP0 ABTS 351	951
		I05_01_092		BACILLUS THURINGIENSIS SOTTOSPECIE KURSTAKI CEPP0 PB 54	952
		I05_01_093		BACILLUS THURINGIENSIS SOTTOSPECIE KURSTAKI CEPP0 SA 11	953
		I05_01_094		BACILLUS THURINGIENSIS SOTTOSPECIE KURSTAKI CEPP0 SA 12	954
		I05_01_095		BACILLUS THURINGIENSIS SOTTOSPECIE KURSTAKI CEPP0 EG 2348	955

		I05_01_10		BACILLUS THURINGIENSIS SOTTOSPECIE TENEBRIONIS CEPPO NB: 176 (TM 141)	956
		I05_01_111		BEAVERIA BASSIANA CEPPO ATCC 74040	957
		I05_01_112		BEAVERIA BASSIANA CEPPO GHA	958
		I05_01_12		VIRUS DELLA GRANULOSI DI CYDIA POMONELLA (CPGV)	959
		I05_01_13		VIRUS DELLA POLIEDROSI NUCLEARE DI HELICOVERPA ARMIGERA (HEARNPV)	960
		I05_01_14		LECANICILLIMUM MUSCARIUM (PRECEDENTEMENTE VERTICILLIUM LECANII) CEPPO VE 6	961
		I05_01_15		VIRUS DELLA POLIEDROSI NUCLEARE DI SPODOPTERA LITTORALIS	962
		I05_01_16		BEAVERIA BASSIANA CEPPO 147	1017
		I05_01_17		BEAVERIA BASSIANA CEPPO NPP111B005	1018
		I05_01_18		ISARIA FUMOSOROSEA APOPKA CEPPO 97 (PRECEDENTEMENTE PAECILOMYCES FUMOSOROSEUS)	573
		I05_01_19		VIRUS DELLA POLIEDROSI NUCLEARE DI SPODOPTERA EXIGUA	592
		I05_01_20		BEAVERIA BASSIANA CEPPO IMI389521	
		I05_01_21		BEAVERIA BASSIANA CEPPO PPRI 5339	
		I05_01_22		BACULOVIRUS GV	

		I05_01_23		BEAVERIA BASSIANA CEPP0 BB1		
		I05_01_24		BEAVERIA BRONGNIARTII		
		I05_01_25		PHTHORIMAEA OPERCULELLA GRANULOVIRUS (PHOPGV)		
		I05_01_26		SPODOPTERA EXIGUA MULTICAPSID NUCLEOPOLYHEDROVIRUS (SEMNPV)		
		I05_01_27		BEAVERIA BASSIANA 203		
		I05_01_28		METARHIZIUM BRUNNEUM CEPP0 CB1 5-III		
		I05_02	INSETTICIDI BOTANICI			
		I05_02_01		OLIO DI ARANCIO	8028-48-6 5989-27-5	902
		I05_02_02		OLIO DI TAGETE		903
		I05_02_03		AZADIRACTINA	11141-17-6	627
		I05_02_04		PIRETRINE	8003-34-7	32
		I05_99	ALTRI INSETTICIDI DI ORIGINE MICROBIOLOGICA O BOTANICA			
		I05_99_99		ALTRI INSETTICIDI DI ORIGINE MICROBIOLOGICA O BOTANICA N.C.A.		
	Acaricidi	I06				
		I06_01	ACARICIDI PIRAZOLICI			

		I06_01_01		FENPIROSSIMATO	134098-61-6	695
		I06_02	ACARICIDI TETRAZINICI			
		I06_02_01		CLOFENTEZINA	74115-24-5	418
		I06_02_02		FLUFENZIN	162320-67-4	734
		I06_99	ALTRI ACARICIDI			
		I06_99_01		ACEQUINOCIL	57960-19-7	760
		I06_99_02		CYFLUMETOFEN	400882-07-7	821
		I06_99_99		ALTRI ACARICIDI N.C.A.		
	Altri insetticidi	I99				
		I99_01	INSETTICIDI PRODOTTI DALLA FERMENTAZIONE			
		I99_01_01		ABAMECTINA, AVERMECTINA B1 A, AVERMECTINA B1B (ESPRESSE COME ABAMECTINA)	71751-41-2 65195-55-3 65195-56-4	495
		I99_01_02		MILBEMECTINA	51596-10-2 51596-11-3	660
		I99_01_03		SPINOSAD	168316-95-8 131929-60-7 131929-63-0	636
		I99_01_04		EMAMECTINA	119791-41-2 155569-91-8	791
		I99_01_05		SPINETORAM	935545-74-7	802
		I99_03	INSETTICIDI BENZOILUREICI			
		I99_03_01		DIFLUBENZURON	35367-38-5	339
		I99_03_02		FLUFENOXURON	01463-69-8	470
		I99_03_03		LUFENURON	103055-07-8	704

		199_03_04		NOVALURON	116714-46-6	672
		199_03_05		TEFLUBENZURON	83121-18-0	450
		199_03_06		TRIFLUMURON	64628-44-0	548
		199_04	INSETTICIDI CARBAZATI			
		199_04_01		BIFENAZATO	149877-41-8	736
		199_05	INSETTICIDI DIACILIDRAZINICI			
		199_05_01		METOSSIFENOZIDE	161050-58-4	656
		199_05_02		TEBUFENOZIDE	112410-23-8	724
		199_05_03		CROMAFENOZIDE	143807-66-3	775
		199_06	REGOLATORI DELLA CRESCITA DEGLI INSETTI			
		199_06_01		CIROMAZINA	66215-27-8	420
		199_06_02		BUPROFEZINA	953030-84-7	681
		199_06_03		EXITIAZOX	78587-05-0	439
		199_08	INSETTICIDI NITROGUANIDINICI			
		199_08_01		CLOTIANIDINA	210880-92-5	738
		199_08_02		TIAMETOXAM	153719-23-4	637
		199_09	INSETTICIDI ORGANOSTANNICI			
		199_09_01		FENBUTATIN OSSIDO	13356-08-6	359
		199_10	INSETTICIDI OSSADIAZINICI			
		199_10_01		INDOXACARB	173584-44-6	612
		199_11	INSETTICIDI DELLA FAMIGLIA DEI FENIL-ETERI			

		I99_11_01		PIRIPROXIFENE	95737-68-1	715
		I99_12	INSETTICIDI (FENIL-) PIRAZOLICI			
		I99_12_02		FIPRONIL	120068-37-3	581
		I99_12_03		TEBUFENPIRAD	119168-77-3	725
		I99_12_04		CLORANTRANILIPROLE	500008-45-7	794
		I99_13	INSETTICIDI PIRIDINICI			
		I99_13_01		PIMETROZINA	123312-89-0	593
		I99_13_02		FLONICAMID (IKI-220)	158062-67-0	763
		I99_13_03		SULFOXAFLORE	946578-00-3	820
		I99_14	INSETTICIDI DELLA FAMIGLIA DELLE PIRIDILMETILAMMINE			
		I99_14_01		ACETAMIPRID	135410-20-7	649
		I99_14_02		IMIDACLOPRID	138261-41-3	582
		I99_14_03		TIACLOPRID	111988-49-9	631
		I99_14_04		FLUPYRADIFURONE	951659-40-8	987
		I99_15	INSETTICIDI A BASE DI ESTERE DI SOLFITO			
		I99_15_01		PROPARGITE	2312-35-8	216
		I99_17	INSETTICIDI A BASE DI ACIDO TETRONICO			
		I99_17_01		SPIRODICLOFEN	148477-71-8	737
		I99_17_02		SPIROMESIFEN	283594-90-1	747
		I99_18	ATTRATTIVI PER INSETTI FEROMONI DI LEPIDOTTERI A CATENA LINEARE (SCLPS)			

		199_18_01		(E,E)-8,10-DODECADIEN-1-OLO	33956-49-9	860
		199_18_02		(Z)-9-DODECEN-1-IL ACETATO	16974-11-1 112-66-3	422
		199_18_03		(Z)-8-DODECEN-1-IL ACETATO	28079-04-1	861
		199_18_04		(2E, 13Z)-OTTADECADIEN-1-IL ACETATO	86252-65-5	862
		199_18_05		(7E, 9E)-DODECADIEN 1-IL ACETATO	54364-63-5	863
		199_18_06		(7E, 9Z)-DODECADIEN 1-IL ACETATO	55774-32-8	864
		199_18_07		(7Z, 11E)-ESADECADIEN-1-IL ACETATO	51606-94-4	865
		199_18_08		(7Z, 11Z)-ESADECADIEN-1-IL ACETATO	53042-79-8 52207-99-5	866
		199_18_09		(9Z, 12E)-TETRADECADIEN-1-IL ACETATO	31654-77-0	867
		199_18_10		(E)-11-TETRADECEN-1-IL ACETATO	33189-72-9	868
		199_18_11		(E)-5-DECEN-1-OLO	56578-18-8	869
		199_18_12		(E)-5-DECEN-1-IL-ACETATO	38421-90-8	870
		199_18_13		(E)-8-DODECEN-1-IL ACETATO	38363-29-0	871
		199_18_14		(E/Z)-8-DODECEN-1-IL ACETATO	38363-29-0 28079-04-1	872
		199_18_15		(Z)-11-ESADECEN-1-OLO	56683-54-6	873
		199_18_16		(Z)-11-ESADECEN-1-IL ACETATO	34010-21-4	874
		199_18_17		(Z)-11-ESADECENAL	53939-28-9	875

		199_18_18		(Z)-11-TETRADECEN-1-IL ACETATO	20711-10-8	876
		199_18_19		(Z)-13-OTTADECENAL	58594-45-9	878
		199_18_20		(Z)-7-TETRADECENAL	65128-96-3	879
		199_18_21		(Z)-8-DODECEN-1-OLO	40642-40-8	880
		199_18_22		(Z)-9-ESADECENAL	56219-04-6	881
		199_18_23		(Z)-9-TETRADECEN-1-IL ACETATO	16725-53-4	882
		199_18_24		DODECIL ACETATO	112-66-3	884
		199_18_25		TETRADECAN-1-OLO	112-72-1	856
		199_18_26		DODECAN-1-OLO	112-53-8	
		199_18_27		(E/Z)-9-DODECEN-1-IL ACETATO	16974-34-8	
		199_18_28		(E,Z,Z)-3,8,11-TETRADECATRIEN-1-IL ACETATO	163041-94-9	
		199_18_29		(E,Z)-3,8-TETRADECADIEN-1-IL ACETATO		
		199_18_30		N-TETRADECIL ACETATO	638-59-5	
		199_18_31		(Z,E)-9,11-TETRADECADIEN-1-IL ACETATO	50767-79-8	
		199_18_32		(E,Z)-3,13-OTTADECADIENIL ACETATO	53120-26-6	
		199_18_33		(Z,Z)-3,13-OTTADECADIENIL ACETATO	53120-26-7	
		199_18_34		N-HEXADECANYL ACETATO	629-70-9	
		199_18_35		(Z)-8-TETRADECEN-1-OLO	64470-32-2	
		199_18_36		(Z)-8-TETRADECEN-1-IL ACETATO	35835-80-4	

		I99_18_37		(Z,E)-8,10-DODECADIEN-1-IL ACETATO	53880-51-6	
		I99_19	ALTRI ATTRATTIVI PER INSETTI			
		I99_19_01		ACETATO DI AMMONIO	631-61-8	
		I99_19_02		PUTRESCINA (1,4-DIAMINOBUTANO)	110-60-1	842
		I99_19_03		IDROCLORATO DI TRIMETILAMMINA	593-81-7	848
		I99_19_04		(Z)-13-ESADECEN-11-YN-1-IL ACETATO	78617-58-0	
		I99_19_05		(Z,Z,Z,Z)-7,13,16,19-DOCOSA- TETRAEN-1-IL ISOBUTIRATO	135459-81-3	883
		I99_19_06		RESCALURE	67601-06-3	
		I99_19_07		PROTEINE IDROLIZZATE		901
		I99_19_08		LAVANDULYL SENECIOATO	23960-07-8	
		I99_19_09		(Z)-3-METHYL-6-ISOPROPENYL- 9-DECEN-1-YL ACETATO	67601-06-3	
		I99_19_10		2,6,6-TRIMETHYLBICYCLO[3.1.1] HEPT-2-ENE (ALPHA-PINEN)	7785-70-8	
		I99_19_11		2-ETHYL-1,6-DIOXASPIRO (4,4) NONAN (CHALCOGRAN)	38401-84-2	
		I99_19_12		2-METHYL-3-BUTEN-2-OLO	115-18-4	
		I99_19_13		2-METHYL- 6-METHYLENE-2,7-OCTADIEN- 4-OL (IPSDIENOL)	14434-41-4	

		199_19_14		4,6,6-TRIMETHYL-BICYCLO[3.1.1] HEPT-3-EN-OL,[(S)-CIS-VERBENOL]	1845-30-3	
		199_19_15		8-METHYL-2-DECANOL PROPANOATE	81931-28-4	
		199_99	INSETTICIDI - ACARICIDI NON CLASSIFICATI			
		199_99_03		ETOSSAZOLO	153233-91-1	623
		199_99_04		ACIDI GRASSI C7-C18 E SALI DI POTASSIO INSATURI C18	67701-09-1	889
		199_99_05		ESTERI METILICI DI ACIDI GRASSI C8-C10	85566-26-3	890
		199_99_06		FENAZAQUIN	120928-09-8	693
		199_99_07		KIESELGUR (TERRA DIATOMACEA)	61790-53-2	647
		199_99_08		ACIDO LAURICO	143-07-7	885
		199_99_09		METAFLUMIZONE	139968-49-3	779
		199_99_10		DECANOATO DI METILE	110-42-9	892
		199_99_11		OTTANOATO DI METILE	111-11-5	893
		199_99_12		ACIDO OLEICO	112-80-1	894
		199_99_13		OLIO DI PARAFFINA (CAS 64742-46-7)	64742-46-7	896
		199_99_14		OLIO DI PARAFFINA (CAS 72623-86-0)	72623-86-0	897
		199_99_15		OLIO DI PARAFFINA (CAS 8042-47-5)	8042-47-5	898
		199_99_16		OLIO DI PARAFFINA (CAS 97862-82-3)	97862-82-3	899
		199_99_17		FOSFANO	7803-51-2	127
		199_99_18		PIRIDABEN	96489-71-3	583

		I99_99_19		PIRIDALIL	179101-81-6	792
		I99_99_20		SPIROTETRAMAT	203313-25-1	795
		I99_99_21		FLUORURO DI SOLFORILE	2699-79-8	757
		I99_99_27		FOSFURO DI ALLUMINIO	20859-73-8	227
		I99_99_28		FOSFURO DI MAGNESIO	12057-74-8	228
		I99_99_29		ANIDRIDE CARBONICA	124-38-9	844
		I99_99_30		MALTODESTRINA	9050-36-6	801
		I99_99_31		TERPENOID BLEND QRD 460		982
		I99_99_32		FLUBENDIAMIDE	272451-65-7	788
		I99_99_33		ETHANDINITRIL	460-19-5	
		I99_99_99		ALTRI INSETTICIDI - ACARICIDI N. C.A.		
Molluschicidi		PES_M				
	Molluschicidi	M01				
		M01_01	MOLLUSCHICIDI			
		M01_01_01		FOSFATO FERRICO	10045-86-0	629
		M01_01_03		METALDEIDE	108-62-3 9002-91-9	62
		M01_01_04		PIROFOSFATO FERRICO	10058-44-3	
		M01_01_99		ALTRI MOLLUSCHICIDI N.C.A.		
Regolatori della crescita delle piante		PES_PGR				
	Regolatori fisiologici della crescita delle piante	PGR01				

		PGR01_01	REGOLATORI FISIOLGICI DELLA CRESCITA DELLE PIANTE		
		PGR01_01_01		1-METILCICLOPROPENE	3100-04-7 767
		PGR01_01_02		CLORMEQUAT E CLORURO DI CLORMEQUAT (ESPRESSI COME CLORMEQUAT)	7003-89-6 143 999-81-5 143.302
		PGR01_01_03		CICLANILIDE	113136-77-9 586
		PGR01_01_04		DAMINOZIDE	1596-84-5 330
		PGR01_01_05		ETEFON	16672-87-0 373
		PGR01_01_06		ETOSSICHINA	91-53-2 517
		PGR01_01_07		ETILENE	74-85-1 839
		PGR01_01_08		FORCLORFENURON	68157-60-8 633
		PGR01_01_09		ACIDO GIBBERELLICO	77-06-5 307
		PGR01_01_10		GIBBERELLINA	468-44-0 904 510-75-8 8030-53-3
		PGR01_01_11		IMAZAQUIN	81335-37-7 699
		PGR01_01_12		IDRAZIDE MALEICA	123-33-1 310
		PGR01_01_13		MEPIQUAT	15302-91-7 440
		PGR01_01_14		PACLOBUTRAZOLO	76738-62-0 445
		PGR01_01_15		CALCIO-PROESADIONE	127277-53-6 567 567.020
		PGR01_01_16		5-NITROGUAIACOLATO DI SODIO	67233-85-6 718
		PGR01_01_17		O-NITROFENOLATO DI SODIO	824-39-5 720
		PGR01_01_18		P-NITROFENOLATO DI SODIO	824-78-2 721

		PGR01_01_19		TRINEXAPAC	104273-73-6	732
		PGR01_01_20		DIFENILAMMINA	122-39-4	460
		PGR01_01_21		FLURPRIMIDOLO	56425-91-3	696
		PGR01_01_22		FLUMETRALIN	62924-70-3	971
		PGR01_01_23		THIDIAZURON	51707-55-2	727
		PGR01_99	ALTRI REGOLATORI FISIOLOGICI DELLA CRESCITA DELLE PIANTE			
		PGR01_99_01		ACIDO 1-NAFTILACETICO (1-NAA)	86-87-3	313
		PGR01_99_02		1-DECANOLO	112-30-1	831
		PGR01_99_03		1-NAFTILACETAMMIDE (1-NAD)	86-86-2	282
		PGR01_99_04		ACIDO 2-NAFTILOSSIACETICO (2-NOA)	120-23-0	664
		PGR01_99_05		6-BENZILADENINA	1214-39-7	829
		PGR01_99_06		CIANAMMIDE	420-04-2	685
		PGR01_99_07		ACIDO INDOLILBUTIRRICO	133-32-4	830
		PGR01_99_08		SINTOFEN (CINTOFEN)	130561-48-7	717
		PGR01_99_09		1,4-DIMETILNAFTALENE	571-58-4	822
		PGR01_99_10		SODIO ARGENTO TIOSOLFATO		762
		PGR01_99_11		ACIDO S-ABSCISSICO	21293-29-8	
		PGR01_99_99		ALTRI REGOLATORI FISIOLOGICI DELLA CRESCITA DELLE PIANTE		
	Inibitori di germinazione	PGR02				

		PGR02_02	INIBITORI DI GERMINAZIONE			
		PGR02_02_01		CARVONE	2244-16-8	602
		PGR02_99	ALTRI INIBITORI DI GERMINAZIONE			
		PGR02_99_99		ALTRI INIBITORI DI GERMINAZIONE N.C.A.		
	Altri regolatori della crescita delle piante	PGR03				
		PGR03_99	ALTRI REGOLATORI DELLA CRESCITA DELLE PIANTE			
		PGR03_99_01		ESTRATTO D'ALGA MARINA (PRECEDENTEMENTE ESTRATTO D'ALGA MARINA E ALGHE MARINE)		920
		PGR03_99_99		ALTRI REGOLATORI DELLA CRESCITA DELLE PIANTE		
Altri prodotti fitosanitari		PES_ZR				
	Oli vegetali	ZR02				
		ZR02_01	OLI VEGETALI			
		ZR02_01_01		OLI VEGETALI/OLIO DI CITRONELLA	8000-29-1	905
		ZR02_01_02		OLI VEGETALI/OLIO DI CHIODI DI GAROFANO	84961-50-2 97-53-0	906
		ZR02_01_03		OLI VEGETALI/OLIO DI COLZA	8002-13-9	907
		ZR02_01_04		OLI VEGETALI/OLIO DI MENTA VERDE	8008-79-5	908
		ZR02_01_99		ALTRI OLI VEGETALI N.C.A.		
	Sterilizzanti del terreno (incl. nematocidi)	ZR03				

		ZR03_01	BROMURO DI METILE			
		ZR03_01_01		BROMURO DI METILE	74-83-9	128
		ZR03_02	NEMATOCIDI BIOLOGICI			
		ZR03_02_01		PAECILOMYCES LILACINUS CEPP0 251		753
		ZR03_02_02		BACILLUS FIRMUS CEPP0 I-1582		1015
		ZR03_02_03		PASTEURIA NISHIZAWAE PN1		
		ZR03_02_99		ALTRI NEMATOCIDI BIOLOGICI N. C.A.		
		ZR03_03	NEMATOCIDI ORGANOFOSFORICI			
		ZR03_03_01		FENAMIFOS	22224-92-6	692
		ZR03_03_02		FOSTIAZATO	98886-44-3	585
		ZR03_03_99		ALTRI NEMATOCIDI ORGANOFOSFORICI N.C.A.		
		ZR03_99	ALTRI STERILIZZANTI DEL TERRENO			
		ZR03_99_01		1,3-DICLOROPROPENE	542-75-6	675
		ZR03_99_02		CLOROPICRINA	76-06-2	298
		ZR03_99_03		DAZOMET	533-74-4	146
		ZR03_99_04		METAM	144-54-7	20
		ZR03_99_99		ALTRI STERILIZZANTI DEL TERRENO		
	Rodenticidi	ZR04				
		ZR04_01	RODENTICIDI			
		ZR04_01_01		FOSFURO DI CALCIO	1305-99-3	505
		ZR04_01_02		DIFENACUM	56073-07-5	514

		ZR04_01_03		WARFARIN	81-81-2	70
		ZR04_01_04		FOSFURO DI ZINCO	1314-84-7	69
		ZR04_01_05		BROMADIOLONE	28772-56-7	371
		ZR04_01_06		CHLOROPHACINONE	3691-35-8	208
		ZR04_01_99		ALTRI RODENTICIDI N.C.A.		
	Tutti gli altri prodotti fitosanitari	ZR99				
		ZR99_01	DISINFETTANTI			
		ZR99_01_99		ALTRI DISINFETTANTI N.C.A.		
		ZR99_02	REPELLENTI			
		ZR99_02_01		SOLFATO DI ALLUMINIO E AMMONIO	7784-26-1 7784-25-0	840
		ZR99_02_02		SILICATO DI ALLUMINIO (CAOLINO)	1332-58-7	841
		ZR99_02_03		FARINE DI SANGUE	90989-74-5	909
		ZR99_02_04		CARBURO DI CALCIO	75-20-7	910
		ZR99_02_05		CARBONATO DI CALCIO	471-34-1	843
		ZR99_02_06		BENZOATO DI DENATONIO	3734-33-6	845
		ZR99_02_07		CALCARE	1317-65-3	852
		ZR99_02_08		METIL NONIL CHETONE	112-12-9	846
		ZR99_02_09		SABBIA DI QUARZO	14808-60-7 7637-86-9	855
		ZR99_02_10		REPELLENTI OLFATTIVI/TALLOLIO GREZZO	8002-26-4	911
		ZR99_02_11		REPELLENTI OLFATTIVI/PECE DI TALLOLIO	8016-81-7	912

		ZR99_02_12		SILICATO DI SODIO E ALLUMINIO	1344-00-9	850
		ZR99_02_13		RESIDUI DI DISTILLAZIONE DEI GRASSI		915
		ZR99_02_14		REPELLENTI OLFATTIVI/OLIO DI PESCE	100085-40-3	918
		ZR99_02_15		REPELLENTI OLFATTIVI/GRASSO DI PECORA	98999-15-6	919
		ZR99_02_16		ESTRATTO D'AGLIO	8008-99-9	916
		ZR99_02_17		PEPE		917
		ZR99_02_99		ALTRI REPELLENTI N.C.A.		
		ZR99_99	ALTRI PRODOTTI FITOSANITARI			
		ZR99_99_07		ACIDO CAPRICO	334-48-5	886
		ZR99_99_08		ACIDO CAPRILICO	124-07-2	887
		ZR99_99_12		EPTAMALOSSIGLUCANO	870721-81-6	851
		ZR99_99_24		VIRUS DEL MOSAICO GIALLO DELLO ZUCCHINO, VIRULENZA DEBOLE		618
		ZR99_99_34		VIRUS DEL MOSAICO DEL CETRIOLO, CEPPO CH2, ISOLATO 1906		1019
		ZR99_99_35		VIRUS DEL MOSAICO DEL PEPINO, ISOLATO BLANDO VC1		
		ZR99_99_36		VIRUS DEL MOSAICO DEL PEPINO, ISOLATO BLANDO VX1		
		ZR99_99_37		VIRUS DEL MOSAICO DEL PEPINO (PEPMV) CEPPO EUROPEO (UE), ISOLATO BLANDO ABP1 (PEPMVO)		
		ZR99_99_38		VIRUS DEL MOSAICO DEL PEPINO (PEPMV) CEPPO CILENO (CH2), ISOLATO BLANDO ABP2 (PEPMVO)		

		ZR99_99_39		ESTRATTO NATURALE DI SEMI DI CAMELLIA SP.		
		ZR99_99_40		QUASSIA		
		ZR99_99_99		ALTRI PRODOTTI FITOSANITARI N.C.A.»		

⁽¹⁾ Chemical Abstracts Service Registry Numbers.

⁽²⁾ Collaborative International Pesticides Analytical Council.

⁽³⁾ Aggregato volontario.

⁽⁴⁾ Aggregato volontario. Si noti che sono inclusi gli alberi di Natale piantati sulla SAU (altre coltivazioni permanenti): [https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=Glossary:Utilised_agricultural_area_\(UAA\)](https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=Glossary:Utilised_agricultural_area_(UAA)) (disponibile in inglese, francese e tedesco).

⁽⁵⁾ Aggregato volontario. Si noti che la silvicoltura non comprende gli alberi di Natale piantati sulla SAU (altre coltivazioni permanenti): [https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=Glossary:Utilised_agricultural_area_\(UAA\)](https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=Glossary:Utilised_agricultural_area_(UAA)) (disponibile in inglese, francese e tedesco).

⁽⁶⁾ Aggregato volontario.

⁽⁷⁾ 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 (*GU L 309 del 24.11.2009, pag. 1*).

⁽⁸⁾ Corrisponde al gruppo 1 della classificazione degli indicatori di rischio armonizzati di cui alla direttiva 2009/128/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 21 ottobre 2009, che istituisce un quadro per l'azione comunitaria ai fini dell'utilizzo sostenibile dei pesticidi (*GU L 309 del 24.11.2009, pag. 71*).

⁽⁹⁾ Corrisponde al gruppo 3 della classificazione degli indicatori di rischio armonizzati di cui alla direttiva 2009/128/CE.

⁽¹⁰⁾ Regolamento di esecuzione (UE) n. 540/2011 della Commissione, del 25 maggio 2011, recante disposizioni di attuazione del regolamento (CE) n. 1107/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda l'elenco delle sostanze attive approvate (*GU L 153 dell'11.6.2011, pag. 1*).