

ARPA
Agenzia Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente
dell'Emilia - Romagna

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-2014-478	del 26/06/2014
Oggetto	Direzione Tecnica. Aggiudicazione di procedura in economia per la stipulazione di accordi quadro relativi alla fornitura di standard per pesticidi per la durata di anni due .	
Proposta	n. PDTD-2014-478 del 25/06/2014	
Struttura adottante	Direzione Tecnica	
Dirigente adottante	Zinoni Franco	
Struttura proponente	Area Attivita' Laboratoristiche	
Dirigente proponente	Dott.ssa Rossi Leonella	
Responsabile del procedimento	Rossi Leonella	

Questo giorno 26 (ventisei) giugno 2014 (duemilaquattordici) presso la sede di Largo Caduti del Lavoro, 6 in Bologna, il Direttore Tecnico , Dott. Franco Zinoni, ai sensi del Regolamento Arpa sul Decentramento amministrativo, approvato con D.D.G. n. 65 del 27/09/2010 e dell'art. 4, comma 2 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 determina quanto segue.

Oggetto: Direzione Tecnica. Aggiudicazione di procedura in economia per la stipulazione di accordi quadro relativi alla fornitura di standard per pesticidi per la durata di anni due .

VISTE:

- la D.D.G. n. 87 del 16.12.2013 avente ad oggetto “Direzione Amministrativa. Area Bilancio e Controllo Economico. Approvazione del Bilancio pluriennale di previsione per il triennio 2014-2016, del Piano Investimenti 2014-2016, del Bilancio economico preventivo per l’esercizio 2014, del Budget generale e della programmazione di cassa 2014”;
- la D.D.G. n. 88 del 16.12.2013 recante “Direzione Amministrativa. Area Bilancio e Controllo Economico. Approvazione delle linee guida e assegnazione dei budget di esercizio e investimenti per il 2014 ai centri di responsabilità”;
- la DDG. N. 89 del 16.12.2013 avente ad oggetto “Direzione Amministrativa. Area Bilancio e Controllo Economico. Determinazione dell’importo dell’anticipazione di tesoreria per l’esercizio 2014;
- la DDG n. 23 del 14/2/2014 relativa alla programmazione contrattuale della Direzione Tecnica;

RICHIAMATO:

- il Decreto Legislativo n.163/2006 e s.m.i., e in particolare l’art.59 “Accordi quadro”;

PREMESSO:

- che con determinazione n. 225 del 27/3/2014 si è provveduto ad indire una procedura in economia per la stipulazione di accordi quadro relativi alla fornitura di standard per pesticidi , dettagliati in una scheda contenente n. 416 prodotti, in uso presso il laboratorio della sezione provinciale di Arpa Ferrara, per la durata di anni due;
- che la procedura di aggiudicazione, ai sensi dell’art. 59 comma 5 del D.Lgs. n. 163/2006 si svolge in due fasi:
 - prima fase (attuale): aggiudicazione dell’accordo quadro con massimo tre fornitori che avranno formulato il prezzo più basso per ogni prodotto contenuto nella scheda A;
 - seconda fase (successiva in prossimità dell’ordine): ciascun concorrente aggiudicatario dell’accordo quadro verrà invitato a rilanciare la propria offerta riformulando per i prodotti richiesti una quotazione che non dovrà essere superiore ai prezzi unitari offerti nella prima fase;

RILEVATO:

- che con lettera prot. PGDG/2014/2008/SP in data 28/03/2014, sono state specificate le clausole essenziali del contratto costituite dallo schema di contratto e dalla scheda prodotti e sono state invitate a presentare offerta le seguenti ditte:
 - FAVS di Gnudi Andrea e Antonella Sas CF 03433320375
 - VWR International PBI Srl CF 12864800151
 - Sigma aldrich Srl CF 13209130155
 - Chemical Research 2000 Srl CF 05515521002
 - Labservice analitica Srl CF 01512281203
 - LGC Standard Srl CF 03948960962
 - Exacta+Optech Labcenter Spa CF 01022690364;
- che entro il termine indicato nella lettera d'invito delle ore 13:00 del 12 maggio 2014 sono pervenute, con le modalità richieste in plichi regolarmente sigillati, le offerte delle seguenti ditte:
 - FAVS di Gnudi Andrea e Antonella Sas,
 - Labservice analitica Srl,
 - LGC Standard Srl ;
- che con lettera prot. PGDG/2014/2853/SP del 12/05/2014 è stata nominata la Commissione preposta alla valutazione delle offerte;
- che come si evince dai verbali del 13 e del 23 maggio 2014 agli atti dell'amministrazione, è stata verificata in capo alle ditte partecipanti la regolarità della documentazione presentata, la corrispondenza delle offerte alle specifiche di Arpa, e sono stati individuati i prodotti che , dichiarati conformi costituiranno oggetto di accordo quadro da sottoscrivere con le ditte indicate:

DITTA	Prodotti non validi	Prodotti non offerti	Prodotti validi	Totale complessivo Euro
FAVS	8	10	398	27.258,24
LGC	90	15	311	21.117,00
Labservice	81	29	306	14.688,54

CONSIDERATO:

- che con le suddette ditte sussistono i presupposti per stipulare accordi quadro della durata di anni due, aventi ad oggetto i prodotti validi;

- che gli stessi fornitori saranno pertanto invitati, nel corso della durata degli accordi quadro, ad un successivo confronto competitivo sui rispettivi prodotti offerti;
- che risulterà aggiudicatario dello specifico appalto il fornitore che, nel successivo confronto, presenterà il prezzo più basso;

RITENUTO:

- di stipulare, per tutto quanto sopra esposto, per un periodo di due anni gli accordi quadro secondo lo schema approvato con determina 225 del 27/3/2014, con i riferimenti di seguito indicati:
 - 1.** con la ditta FAVS di Gnudi Andrea e Antonella Sas per i 398 prodotti indicati nel prospetto allegato sub 1 per un valore massimo presunto di Euro 27.258,24 IVA esclusa,
 - 2.** con la ditta LGC Standards Srl per i 311 prodotti indicati nel prospetto allegato sub 2 per un valore massimo presunto di Euro 21.117,00 IVA esclusa,
 - 3.** con la ditta Labservice analitica Srl per i 306 prodotti indicati nel prospetto allegato sub 3 per un valore massimo presunto di Euro 14.688,54 IVA esclusa;

PRECISATO:

- che l'esatto ammontare della fornitura sarà quello risultante applicando i prezzi unitari offerti dalle ditte aggiudicatarie che parteciperanno alla successiva fase di rilancio e alle effettive quantità ordinate dalla Sezione Provinciale di Ferrara per il periodo di validità della fornitura;
- che è stata verificata in capo alle ditte FAVS di Gnudi Andrea e Antonella Sas e LGC Standards Srl, la regolarità contributiva, come da DURC agli atti dell'amministrazione, mentre la ditta Labservice analitica ha dichiarato la propria regolarità contributiva, ai sensi dell'art. 4, comma 14-bis, della legge n. 106/2011;
- che per quanto attiene la presente procedura è stata condotta un'istruttoria presso l'Autorità sulla vigilanza dei Contratti sulle modalità di acquisizione del CIG e, trattandosi di procedura di importo inferiore ad Euro 40.000,00, è risultato che dovranno essere richiesti degli smart CIG o dei carnet di CIG solo per i contratti discendenti dagli accordi quadro;
- che la seconda fase della presente procedura verrà svolta dalla Sezione Provinciale di Ferrara che inviterà i sottoscrittori dell'accordo quadro a rilanciare la propria offerta riformulando per i prodotti richiesti una quotazione che non dovrà essere superiore ai prezzi unitari offerti quali risultano dai prospetti allegati;

SU PROPOSTA:

- della dott.ssa Leonella Rossi, Responsabile dell'Area laboratoristica di Arpa Emilia-Romagna, la quale ha espresso il proprio parere favorevole in merito alla regolarità amministrativa del presente atto;

DATO ATTO:

- che Responsabile del procedimento è la dott.ssa Leonella Rossi, Responsabile dell'Area laboratoristica di Arpa Emilia-Romagna;
- che all'aggiudicazione dei singoli ordinativi di fornitura per le esigenze del Laboratorio di Ferrara provvederà nell'arco di validità dei contratti il Direttore della sezione di Ferrara, il quale provvederà altresì direttamente o tramite propri collaboratori al controllo di regolarità degli stessi ed alla liquidazione delle corrispondenti fatture;
- che è stato acquisito il parere di regolarità contabile da parte del Responsabile dell'Area Contabilità e Controllo Direzionale Dott. Giuseppe Bacchi Reggiani;

DETERMINA

1. di stipulare, per i motivi indicati in premessa, per un periodo di due anni gli accordi quadro con i riferimenti di seguito indicati:
 - con la ditta FAVS di Gnudi Andrea e Antonella Sas per i 398 prodotti indicati nel prospetto allegato sub 1 per un valore massimo presunto di Euro 27.258,24 IVA esclusa,
 - con la ditta LGC Standards Srl per i 311 prodotti indicati nel prospetto allegato sub 2 per un valore massimo presunto di Euro 21.117,00 IVA esclusa,
 - con la ditta Labservice analitica Srl per i 306 prodotti indicati nel prospetto allegato sub 3 per un valore massimo presunto di Euro 14.688,54 IVA esclusa;
2. di dare atto che i costi relativi alla sicurezza sono pari ad euro zero;
3. di dare atto che gli accordi quadro, secondo gli schemi approvati con determina n. 225 del 27/3/2014 con le ditte aggiudicatrici saranno perfezionati con modalità elettronica;
4. di dare atto che la seconda fase della presente procedura (rilancio competitivo tra i sottoscrittori degli accordi quadro) verrà svolta dalla Sezione Provinciale di Ferrara;
5. di dare atto che per ciascun appalto specifico discendente dagli accordi quadro dovrà essere preso uno smart CIG;
6. di dare atto che agli ordini periodici di fornitura, verso le ditte che nel successivo confronto competitivo avranno presentato il prezzo più basso, per le esigenze del Laboratorio di Ferrara provvederà nell'arco di validità dei contratti il Direttore di Ferrara, il quale provvederà altresì direttamente o tramite propri collaboratori al controllo di regolarità degli stessi ed alla liquidazione delle corrispondenti fatture;

7. di dare atto che i costi derivati dagli ordinativi che verranno effettuati a seguito degli accordi quadro aventi natura di “Reagenti”, sono stimati in Euro 27.258,24 IVA esclusa e sono compresi nel budget annuale 2014 e nel bilancio preventivo annuale 2014 e pluriennale 2014-2016 con riferimento al centro di responsabilità della Sezione Provinciale di Ferrara, che provvederà alle necessarie registrazioni contabili .

IL DIRETTORE TECNICO

Dott. Franco Zinoni

n°	sostanza attiva	C.A.S.	FAVS			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
1	2,4-D	94-75-7	31518-250MG	250	27,74	0,111
2	2,4-DICHLOROFENOL	120-83-2	105953-250G	250	14,35	0,057
3	2-PHENYLFENOL	90-43-7	45529-250MG	250	34,77	0,139
4	3,5-DICHLOROANILINE	626-43-7	36704-1G	1000	15,77	0,016
5	3-CHLOROANILINE	108-42-9	35824-1G	1000	15,77	0,016
6	3-Methylphosphinicopropionic acid (MPPA)	15090-23-0	31264-100MG	100	75,53	0,755
7	8-HYDROXYQUINOLINE	148-24-3	252565-50GR	50000	60,04	0,001
8	ABAMECTIN	71751-41-2	31732-100MG	100	52,16	0,522
9	ACEPHATE	30560-19-1	45315-250MG	250	66,41	0,266
10	ACETAMIPRID	135410-20-7	33674-100MG-R	100	78,57	0,786
11	ACETOCHLOR	34256-82-1	33379-100MG	100	47,31	0,473
12	ACETOFENONE	98-86-2	00790-250ML	250	36,29	0,145
13	ACRINATHRIN	101007-06-1	46415-100MG-R	100	91,68	0,917
14	ALACHLOR	15972-60-8	45316-250MG	250	47,03	0,188
15	ALDICARB	116-06-3	33386-100MG	100	45,89	0,459
16	ALDICARB SULFONE	1646-88-4	33387-100MG	100	90,82	0,908
17	ALDICARB SULFOXIDE	1646-87-3	31258-100MG	100	72,01	0,720
18	ALDRIN	309-00-2	49000-U	100	144,88	1,449
19	alfa-CHLORDANE	5103-71-9	442449	10	42,94	4,294
20	ALFA-CYPERMETHRIN	67375-30-8	45806-100MG	100	52,92	0,529
21	ALLETHRIN (ISOM)	584-79-2	33396-100MG	100	37,72	0,377
22	AMINOMETHYL PHOSPHONIC ACID (AMPA)	1066-51-9	324817-250MG	250	73,06	0,292
23	AMITRAZ	33089-61-1	45323-250MG	250	45,32	0,181
24	AMITRAZ Metabolite BTS 27271	33089-74-6	32442-10MG	10	146,78	14,678
25	AMITROLE	61-82-5	45324-250MG	250	45,22	0,181
26	ATRAZINE	1912-24-9	45330-250MG-R	250	42,47	0,170
27	ATRAZINE DESETHYL	6190-65-4	36629-250MG	250	59,09	0,236
28	ATRAZINE DESISOPROPYL	1007-28-9	36628-250MG	250	67,45	0,270
29	AZINPHOS ETHYL	2642-71-9	45332-250MG	250	36,58	0,146
30	AZINPHOS METHYL	86-50-0	45333-250MG	250	36,58	0,146
31	AZOXISTROBINA	131860-33-8	31697-100MG	100	80,75	0,808
32	BENALAXYL	71626-11-4	31222-250MG	250	56,91	0,228
33	BENALAXYL-M	98243-83-5	32900-10MG	10	116,38	11,638
34	BENFLURALIN	1861-40-1	45337-250MG	250	41,90	0,168

n°	sostanza attiva	C.A.S.	FAVS			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
35	BENFURACARB	82560-54-1	31544-100MG	100	62,13	0,621
36	BENSULFURON METHYL	83055-99-6	37897-100MG	100	71,25	0,713
37	BENTAZONE	25057-89-0	32052-250MG	250	39,62	0,158
38	Benzildimetildecilammonio-Cl	965-32-2	13371-10G	10000	81,32	0,008
39	Benzildimetildodecilammonio-Cl	139-07-1	13380-10G-F	10000	81,80	0,008
40	Benzildimetilesadecilammonio-Cl	122-18-9	B4136-25G	25000	54,06	0,002
41	Benzildimetiltetradecilammonio-Cl	139-08-2	13401-10G-F	10000	47,03	0,005
42	beta-CYFLUTHRIN	68359-37-5	33738-250MG	250	36,67	0,147
43	BIFENAZATE	149877-41-8	32504-50MG	50	74,86	1,497
44	BIFENTHRIN	82657-04-3	34314-100MG	100	64,98	0,650
45	BIOALLETHRIN	584-79-2	31489-250MG	250	36,58	0,146
46	BIPHENYL	92-52-4	35800-1G	1000	15,58	0,016
47	BIS-(2-ETHYLESYL)-PHTALATE	117-81-7	67261-100MG	100	45,89	0,459
48	BITERTANOLO	55179-31-2	45349-250MG	250	26,13	0,105
49	BOSCALID	188425-85-6	33875-100MG-R	100	58,81	0,588
50	BROMOPROPILATE	18181-80-1	45357-250MG	250	41,42	0,166
51	BROMUCONAZOL	116255-48-2	31644-100MG	100	98,80	0,988
52	BUPIRIMATE	41483-43-6	31510-250MG	250	34,77	0,139
53	BUPROFEZIN	69327-76-0	37886-100MG	100	57,10	0,571
54	CADUSAFOS	95465-99-9	32505-50MG	50	55,29	1,106
55	CAPTAN	133-06-2	32054-250MG	250	51,11	0,204
56	CARBARYL	63-25-2	32055-250MG	250	40,76	0,163
57	CARBENDAZIM (MBC)	10605-21-7	45368-250MG	250	36,58	0,146
58	CARBOFURAN	1563-66-2	32056-250MG	250	42,66	0,171
59	CARBOFURAN-3-HYDROXY	16655-82-6	37896-10MG	10	91,39	9,139
60	CARBON DISULFIDE	75-15-0	335266-100ML	100	53,77	0,538
61	CARBOSULFAN	55285-14-8	N11409-250MG	250	91,68	0,367
62	CHLOFENTEZINE	74115-24-5	36763-50MG	50	43,99	0,880
63	CHLORANTRANILIPROLE	500008-45-7	32510-25MG	25	59,76	2,390
64	CHLORFENAPYR	122453-73-0	37913-100MG-R	100	68,40	0,684
65	CHLORFENVINPHOS	470-90-6	36551-250MG	250	31,73	0,127
66	CHLORIDAZON	1698-60-8	45385-250MG	250	42,66	0,171
67	CHLORMEQUAT CHLORIDE	999-81-5	45387-250MG	250	40,76	0,163
68	CHLOROTHALONIL	1897-45-6	36791-250MG	250	45,51	0,182

n°	sostanza attiva	C.A.S.	FAVS			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
69	CHLOROTOLURON	15545-48-9	45400-250MG-R	250	39,81	0,159
70	CHLORPROPHAM (CIPC)	101-21-3	45393-250MG	250	36,58	0,146
71	CHLORPYRIFOS (Chlorpirifos ethyl)	2921-88-2	45395-250MG	250	39,81	0,159
72	CHLORPYRIFOS METHYL	5598-13-0	45396-250MG	250	51,11	0,204
73	CHLORTHAL DIMETHYL	1861-32-1	45397-250MG	250	47,03	0,188
74	cis-NONACHLOR	5103-73-1	442527	25	190,95	7,638
75	CLOTHIANIDIN	210880-92-5	33589-100MG	100	100,23	1,002
76	COTININE	486-56-6	C5923-250MG	250	99,51	0,398
77	CYAZOFAMID	120116-88-3	33874-100MG-R	100	58,81	0,588
78	CYCLOXYDIM	101205-02-1	31596-100MG	100	48,07	0,481
79	CYMOXANIL	57966-95-7	34326-100MG	100	55,48	0,555
80	CYPERMETHRIN (mix di isom.)	52315-07-8	36128-100MG	100	45,22	0,452
81	CYPROCONAZOL	113096-99-4	46068-100MG	100	98,80	0,988
82	CYPRODINIL	121552-61-2	34389-250MG	250	80,75	0,323
83	CYROMAZINE	66215-27-8	45414-250MG	250	36,39	0,146
84	DAMINOZIDE	1596-84-5	45418-250MG	250	30,59	0,122
85	DDD-o,p' (2,4'-DDD)	53-19-0	35485-250MG	250	47,03	0,188
86	DDD-p,p' (4,4'-DDD)	72-54-8	35486-250MG	250	34,77	0,139
87	DDE-o,p' (2,4'-DDE)	3424-82-6	N12707-50MG	50	199,03	3,981
88	DDE-p,p' (4,4'-DDE)	72-55-9	35487-100MG	100	27,27	0,273
89	DDT-o,p' (2,4'-DDT)	789-02-6	N12708-50MG	50	88,16	1,763
90	DDT-p,p' (4,4'-DDT)	50-29-3	31041-100MG	100	46,36	0,464
91	DECACHLOROBIPHENYL	2051-24-3	442537	100	103,55	1,036
92	DELTAMETHRIN	52918-63-5	45423-250MG	250	54,25	0,217
93	DEMETON-O	298-03-3	34205-100MG	100	220,40	2,204
94	DEMETON-S	126-75-0	N11582-100MG	100	113,05	1,131
95	DEMETON-S-METHYL SULFONE	17040-19-6	45424-250MG	250	36,58	0,146
96	DEMETON-S-METHYL-SULFOXYDE (Oxydemeton-methyl)	301-12-2	N12741-50MG	50	165,78	3,316
97	DIAZINON	333-41-5	45428-250MG	250	36,58	0,146
98	DIBUTHYL PHTALATE	84-74-2	524980-100ML	100	23,56	0,236
99	DIBUTHYL SEBACATE	109-43-3	84840-250ML	250	37,15	0,149
100	DICHLORFLUANID	1085-98-9	45433-250MG	250	36,58	0,146
101	DICHLORAN	99-30-9	45435-250MG	250	22,23	0,089
102	DICHLORPROP (2,4-DP)	120-36-5	45436-250MG	250	36,29	0,145

n°	sostanza attiva	C.A.S.	FAVS			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
103	DICHLORVOS	62-73-7	45441-250MG	250	24,89	0,100
104	DICOFOL	115-32-2	36677-100MG-R	100	50,83	0,508
105	DICROTOPHOS	141-66-2	45305-100MG	100	36,67	0,367
106	DICYCLOHEXYL PHTALATE	84-61-7	306150-250G	250	28,12	0,112
107	DIDECYLDIMETHYLAMMONIUM Bromide	2390-68-3	382310-1G	1000	28,12	0,028
108	DIELDRIN	60-57-1	33491-100MG-R	100	37,34	0,373
109	DIETHANOLAMINE	111-42-2	16957-1ML-F	1	24,99	24,985
110	DIETOFENCARB	87130-20-9	34087-100MG	100	111,15	1,112
111	DIFENOCONAZOLE	119446-68-3	36531-250MG	250	62,13	0,249
112	DIFENZOQUAT-METHYL SULFATE	43222-48-6	34331-250MG	250	57,76	0,231
113	DIFLUBENZURON	35367-38-5	45446-250MG	250	54,25	0,217
114	DIMETHENAMID-P	163515-14-8	33697-100MG-R	100	90,35	0,903
115	DIMETHOATE	60-51-5	45449-100MG	100	41,42	0,414
116	DIMETHOMORPH	110488-70-5	46027-100MG	100	67,45	0,675
117	DINICONAZOL mix of Z+E isomers	70217-36-6	46049-250MG	250	98,80	0,395
118	DINOCAP (mix. Stereoisomeri)	39300-45-3	45452-100MG	100	32,87	0,329
119	DIPHENYLAMINE	122-39-4	45456-250MG	250	15,11	0,060
120	DIQUAT-DIBROMIDE MONOHYDRATE	6385-62-2	45422-250MG-R	250	56,91	0,228
121	DISULFOTON	298-04-4	45460-250MG	250	47,03	0,188
122	DISULFOTON SULFONE	2497-06-5	45871-100MG	100	90,73	0,907
123	DISULFOTON SULFOXYDE	2497-07-6	31562-100MG	100	90,06	0,901
124	DITHIANON	3347-22-6	45462-250MG	250	45,22	0,181
125	DIURON	330-54-1	45463-250MG	250	36,58	0,146
126	DOCOSANO	629-97-0	43942-5G	5	104,03	20,805
127	DODINE	2439-10-3	45466-250MG	250	36,58	0,146
128	EMAMECTHIN BENZOATE	155569-91-8	31733-250MG	250	69,83	0,279
129	ENDOSULFAN sulfate	1031-07-8	36676-100G-R	100	62,13	0,621
130	ENDOSULFAN-alfa	959-98-8	45468-100MG	100	54,25	0,542
131	ENDOSULFAN-beta	33213-65-9	33385-100MG	100	61,94	0,619
132	ENDRIN	72-20-8	32014-250MG	250	62,89	0,252
133	EPN	2104-64-5	36503-100MG	100	48,83	0,488
134	EPOXICONAZOLE	133855-98-8	36848-100MG	100	45,79	0,458
135	ESFENVALERATE	66230-04-4	46277-100MG	100	58,62	0,586
136	ETHEPHON	16672-87-0	45473-250MG	250	56,62	0,226

n°	sostanza attiva	C.A.S.	FAVS			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
137	ETHION	563-12-2	45477-250MG	250	47,03	0,188
138	ETHIRIMOL	23947-60-6	45478-250MG	250	42,09	0,168
139	ETHOFUMESATE	26225-79-6	45479-250MG	250	56,91	0,228
140	ETHOPROPHOS	13194-48-4	45306-100MG	100	54,06	0,541
141	ETHYL BENZOATE	93-89-0	E12907-100G	100	15,77	0,158
142	ETHYLEN THIOUREA (2-Imidazolidinethione)	96-45-7	45531-250MG	250	34,77	0,139
143	ETOFENPROX	80844-07-1	34094-100MG	100	123,98	1,240
144	ETOXYQUIN	91-53-2	31519-250MG	250	33,54	0,134
145	FENAMIDONE	161326-34-7	33965-100MG-R	100	42,94	0,429
146	FENAMIPHOS	22224-92-6	45483-250MG	250	56,91	0,228
147	FENARIMOL	60168-88-9	45484-250MG	250	58,62	0,234
148	FENAZAQUIN	120928-09-8	31635-100MG	100	98,80	0,988
149	FENBUCONAZOLE	114369-43-6	31654-100MG	100	98,80	0,988
150	FENBUTATIN OXIDE	13356-08-6	34342-250MG	250	62,13	0,249
151	FENCHLORPHOS	299-84-3	45485-100MG	100	38,10	0,381
152	FENHEXAMID	126833-17-8	31713-100MG	100	61,09	0,611
153	FENITROTHION	122-14-5	45487-250MG	250	36,58	0,146
154	FENOXYCARB	72490-01-8	34343-250MG	250	58,62	0,234
155	FENPROPATHRIN	39515-41-8	31223-250MG	250	59,47	0,238
156	FENPROPIDIN	67306-00-7	46017-50MG	50	66,03	1,321
157	FENPROPIMORPH	67564-91-4	36772-100MG-R	100	39,14	0,391
158	FENPYROXIMATE	111812-58-9	31684-100MG	100	80,75	0,808
159	FENSON	80-38-6	45489-250MG	250	36,58	0,146
160	FENSULFOTHION	115-90-2	45307-100MG	100	33,54	0,335
161	FENTHION	55-38-9	36552-250MG	250	36,58	0,146
162	FENTIN ACETATE	900-95-8	45491-250MG	250	24,89	0,100
163	FENVALERATE	51630-58-1	45495-250MG	250	47,03	0,188
164	FIPRONIL	120068-37-3	46451-100MG	100	133,00	1,330
165	FIPRONIL-DESULFINYL	205650-65-3	41865-25MG	25	158,65	6,346
166	FIPRONIL-SULFONE	120068-36-2	32333-50MG	50	95,95	1,919
167	FLONICAMID	158062-67-0	32509-25MG	25	211,38	8,455
168	FLUAZIFOP-P-BUTYL	69806-50-4	36783-250MG-R	250	52,16	0,209
169	FLUAZINAM	79622-59-6	34095-100MG	100	81,51	0,815
170	FLUBENDIAMIDE	272451-65-7	32801-100MG	100	99,75	0,998

n°	sostanza attiva	C.A.S.	FAVS			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
171	FLUDIOXONIL	131341-86-1	46102-100MG-R	100	58,62	0,586
172	FLUFENACET	142459-58-3	31718-100MG	100	67,45	0,675
173	FLUFENOXURON	101463-69-8	31594-250MG	250	90,06	0,360
174	FLUOPICOLIDE	239110-15-7	41132-100MG	100	116,38	1,164
175	FLUOPYRAM	658066-35-4	32462-50MG	50	105,45	2,109
176	FLUQUINCONAZOLE	136426-54-5	46301-100MG	100	85,69	0,857
177	FLUROXYPYR	69377-81-7	45758-100MG-R	100	56,91	0,569
178	FLUSILAZOLE	85509-19-9	45753-100MG	100	47,31	0,473
179	FLUTOLANIL	66332-96-5	N12004-250MG	250	38,76	0,155
180	FLUTRIAFOL	76674-21-0	34344-100MG	100	72,01	0,720
181	FOLPET	133-07-3	32057-250MG	250	40,76	0,163
182	FONOFOS	944-22-9	N11842-100MG	100	95,48	0,955
183	FORMETANATE HYDROCHLORIDE	23422-53-9	45514-250MG	250	47,03	0,188
184	FORMOTHION ~80% in xylene	2540-82-1	46424-250MG	250	80,75	0,323
185	FOSETYL-ALUMINIUM	39148-24-8	N12019-100MG	100	71,73	0,717
186	FOSTHIAZATE	98886-44-3	34099-50MG	50	399,95	7,999
187	FURATHIOCARB	65907-30-4	45517-250MG	250	30,59	0,122
188	gamma-CHLORDANE	5103-74-2	442599	50	87,59	1,752
189	GLUFOSINATE-Ammonium	77182-82-2	45520-100MG	100	39,43	0,394
190	GLYPHOSATE	1071-83-6	45521-250MG	250	45,51	0,182
191	HALOXYFOP	69806-34-4	45817-100MG	100	53,58	0,536
192	HALOXYFOP METHYL	69806-40-2	45820-50MG	50	32,11	0,642
193	HALOXYFOP-2-ETHOXYETHYL	87237-48-7	31256-100MG	100	47,03	0,470
194	HALOXYFOP-P (R)	95977-29-0	35378-25MG	25	216,13	8,645
195	HALOXYFOP-p (R) -METHYL	72619-32-0	33197-100MG	100	116,38	1,164
196	HCH BETA	319-85-7	33376-100MG	100	53,20	0,532
197	HCH DELTA	319-86-8	33377-50MG	100	46,08	0,461
198	HCH-gamma (Lindano)	58-89-9	45548-250MG	100	42,47	0,425
199	HEPTACHLOR	76-44-8	32349-100MG	100	112,81	1,128
200	HEPTACHLOR-endo-EPOXYDE-isomer A	28044-83-9	35492-50MG	50	136,33	2,727
201	HEXACHLOROBENZENE	118-74-1	45522-250MG	250	32,11	0,128
202	HEXACONAZOLE	79983-71-4	34348-100MG	100	59,47	0,595
203	HEXAFLUMURON	86479-06-3	37902-100MG-R	100	69,16	0,692
204	HEXYTHIAZOX	78587-05-0	33365-100MG	100	52,16	0,522

n°	sostanza attiva	C.A.S.	FAVS			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
205	IMAZALIL	35554-44-0	32007-100MG	100	45,22	0,452
206	IMAZETAPIR	81335-77-5	37923-100MG-R	100	68,40	0,684
207	IMIDACLOPRID	138261-41-3	37894-100MG	100	48,36	0,484
208	INDOXACARB	144171-61-9	33969-25MG-R	25	71,25	2,850
209	IPRODIONE	36734-19-7	36132-100MG	100	39,33	0,393
210	IPROVALICARB	140923-17-7	33431-100MG-R	100	75,34	0,753
211	IRGAROL® (Cybutrine)	28159-98-0	46105-250MG-R	250	104,03	0,416
212	ISOCARBOPHOS	24353-61-5	379012-100MG-R	100	68,40	0,684
213	ISODRIN	465-73-6	33389-100MG	100	30,21	0,302
214	ISOFENPHOS-METHYL	99675-03-3	33436-50MG	50	161,03	3,221
215	ISOPROCARB	2631-40-5	45541-250MG	250	54,06	0,216
216	ISOPROTURON	34123-59-6	36137-100MG	100	30,21	0,302
217	ISOXAFLUTOLE	141112-29-0	46437-100MG	100	67,45	0,675
218	KRESOXIM METHYL	143390-89-0	37899-100MG	100	85,31	0,853
219	LAMBDA-CYHALOTHRIN	91465-08-6	31058-100MG	100	82,94	0,829
220	LENACIL	2164-08-1	31112-100MG	100	39,33	0,393
221	LINURON	330-55-2	36141-100MG	100	30,21	0,302
222	LUFENURON	103055-07-8	31662-100MG	100	72,01	0,720
223	MALATHION	121-75-5	36143-100MG	100	30,21	0,302
224	MALEIC HYDRAZIDE	123-33-1	45552-250MG	250	24,89	0,100
225	MANDIPROPAMID	374726-62-2	32805-100MG	100	99,75	0,998
226	MCPA	94-74-6	45555-250MG	250	29,36	0,117
227	MECOPROP (MCP)	7085-19-0	36147-100MG	100	27,74	0,277
228	MEPANIPYRIM	110235-47-7	33970-50MG	50	78,57	1,571
229	MEPIQUAT CHLORIDE	24307-26-4	36151-100MG	100	39,33	0,393
230	MEPTYLDINOCAP	131-72-6	32098-25MG	25	81,23	3,249
231	METAFLUMIZONE	139968-49-3	32966-100MG	100	97,85	0,979
232	METALAXYL-M	70630-17-0	32808-100MG	100	99,75	0,998
233	METALDEHYDE	9002-91-9	36611-1G-R	1	52,44	52,440
234	METAMITRON	41394-05-2	36154-100MG	100	39,33	0,393
235	METAZACHLOR	67129-08-2	36155-100MG	100	39,33	0,393
236	METCONAZOLE	125116-23-6	37909-100MG-R	100	68,40	0,684
237	METHAMIDOPHOS	10265-92-6	33395-100MG	100	42,47	0,425
238	METHIDATHION	950-37-8	36158-100MG	100	34,01	0,340

n°	sostanza attiva	C.A.S.	FAVS			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
239	METHOMYL	16752-77-5	36159-100MG	100	34,01	0,340
240	METHOXYFENOZIDE	161050-58-4	32507-50MG	50	53,58	1,072
241	METHYL-4-HYDROXYBENZOATE	99-76-3	H5501-100G	100	19,95	0,200
242	METOXURON	19937-59-8	36164-100MG	100	26,13	0,261
243	METRIBUZIN	21087-64-9	36165-100MG	100	25,37	0,254
244	MIREX	2385-85-5	36170-100MG	100	32,49	0,325
245	MYCLOBUTANIL	88671-89-0	34360-100MG	100	65,17	0,652
246	N-(2,4-DIMETILFENIL)FORMAMMIDE	60397-77-5	592587-1G	1	35,44	35,435
247	N-BUTYLBENZENSULFONAMIDE	3622-84-2	S359114-1G	1	82,30	82,299
248	NICOTINE	54-11-5	36733-1G	1	20,52	20,520
249	NITROFEN	1836-75-5	33374-100MG	100	31,07	0,311
250	OMETHOATE	1113-02-6	36181-100MG	100	39,33	0,393
251	OXADIAZON	19666-30-9	33382-100MG	100	39,14	0,391
252	OXADIXYL	77732-09-3	34365-100MG	100	72,01	0,720
253	OXAMIL	23135-22-0	36184-100MG	100	57,10	0,571
254	OXYCHLORDANE	27304-13-8	SCO-004-25MG	100	886,11	8,861
255	OXYFLUORFEN	42874-03-3	35031-100MG	100	60,33	0,603
256	PACLOBUTRAZOL	76738-62-0	46046-250MG	100	48,83	0,488
257	PARAQUAT-DICHLORIDE	1910-42-5	36541-100MG	100	46,08	0,461
258	PARATHION ETHYL	56-38-2	45607-100MG	100	39,14	0,391
259	PARATHION METHYL	298-00-0	36187-100MG	100	41,42	0,414
260	PENCONAZOLE	66246-88-6	36189-100MG	100	30,21	0,302
261	PENCYCURON	66063-05-6	31118-100MG	100	39,33	0,393
262	PENDIMETHALIN (Prowl®)	40487-42-1	442771-U	250	27,74	0,111
263	PENTACHLOROBENZENE	608-93-5	35886-1G	1	29,26	29,260
264	PENTHIOPYRAD	183675-82-3	32064-25MG	25	72,68	2,907
265	PERCHLORATE-WS	-----	QC1351-2ML	2	39,33	19,665
266	PERMETHRINE	52645-53-1	45614-250MG	250	36,58	0,146
267	PHENTHOATE	2597-03-7	31611-100MG	100	58,62	0,586
268	PHOSALONE	2310-17-0	36194-100MG	100	53,39	0,534
269	PHOSMET	732-11-6	36195-100MG	100	52,16	0,522
270	PHOXIM	14816-18-3	36197-100MG	100	32,40	0,324
271	PICLORAM	1918-02-1	36774-250MG-R	250	46,08	0,184
272	PIRIDAFENTHION	119-12-0	32538-100MG	100	64,41	0,644

n°	sostanza attiva	C.A.S.	FAVS			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
273	PIRIMICARB	23103-98-2	45627-250MG	250	36,58	0,146
274	PIRIMIPHOS ETHYL	23505-41-1	45628-250MG	250	48,83	0,195
275	PIRIMIPHOS METHYL	29232-93-7	32058-250MG	250	54,06	0,216
276	PROCHLORAZ	67747-09-5	45631-250MG	250	42,47	0,170
277	PROCIMIDONE	32809-16-8	36640-250MG-R	250	47,03	0,188
278	PROFENOFOS	41198-08-7	45632-250MG	250	36,58	0,146
279	PROMECARB	2631-37-0	45634-250MG	250	52,16	0,209
280	PROPACHLOR	1918-16-7	45637-250MG	250	47,03	0,188
281	PROPAMOCARB free base	24579-73-5	45638-250MG	250	40,76	0,163
282	PROPANIL	709-98-8	45639-250MG	250	45,51	0,182
283	PROPARGITE	2312-35-8	32051-100MG	100	40,09	0,401
284	PROPINEB	12071-83-9	45643-250MG	250	24,89	0,100
285	PROPOXUR - BAYGON	114-26-1	45644-250MG	250	36,58	0,146
286	PROPYLENE THIOUREA	2122-19-2	32949-25MG	25	87,02	3,481
287	PROPYZAMIDE	23950-58-5	45645-250MG	250	59,09	0,236
288	PROTHIOCONAZOLE	178928-70-6	34232-100MG	100	165,30	1,653
289	PROTHIOFOS	34643-46-4	45311-50MG	50	18,62	0,372
290	PYMETROZINE	123312-89-0	46119-250MG-R	250	67,45	0,270
291	PYRACLOSTROBIN	175013-18-0	33696-100MG-R	100	43,23	0,432
292	PYRIDABEN	96489-71-3	46047-25MG-R	25	28,88	1,155
293	PYRIFENOX	88283-41-4	45737-100MG	100	80,75	0,808
294	QUINALPHOS	13593-03-8	445651-250MG	250	36,58	0,146
295	QUINOXYFEN	124495-18-7	46439-100MG	100	111,15	1,112
296	ROTENONE	83-79-4	45656-250MG	250	36,58	0,146
297	SIMAZINE	122-34-9	32059-250MG	250	40,76	0,163
298	S-METOLACHLOR	87392-12-9	33859-100MG-R	100	26,03	0,260
299	SPINOSAD	168316-95-8	33706-50MG	50	168,15	3,363
300	SPIRODICLOFEN	148477-71-8	33654-100MG-R	100	45,22	0,452
301	SPIROMESIFEN	283594-90-1	33599-100MG	100	118,75	1,188
302	SPIROMESIFEN Metabolita M01	148476-30-6	30482-10MG	10	159,60	15,960
303	SPIROTETRAMAT	203313-25-1	32713-100MG	100	90,06	0,901
304	SPIROXAMINE	118134-30-8	46443-100MG	100	41,42	0,414
305	tau-FLUFALINATE	102851-06-9	46294-100MG	100	43,23	0,432
306	TEBUCONAZOLE	107534-96-3	32013-250MG	250	49,31	0,197

n°	sostanza attiva	C.A.S.	FAVS			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
307	TEBUFENOZIDE	112410-23-8	31652-100MG	100	134,43	1,344
308	TEFLUBENZURON	83121-18-0	45756-250MG-R	250	46,08	0,184
309	TERBUFOS	13071-79-9	45313-100MG	100	36,67	0,367
310	TERBUFOS SOLFONE	56070-16-7	31580-50MG	50	106,88	2,138
311	TERBUFOS SULFOXYDE	10548-10-4	46044-100MG-R	100	143,93	1,439
312	TERBUTHRIN	886-50-0	45677-250MG	250	45,51	0,182
313	TERBUTHYLAZINE	5915-41-3	45678-250MG-R	250	36,58	0,146
314	TERBUTHYLAZINE -DESETHYL	30125-63-4	31229-250MG	250	56,91	0,228
315	TETRACONAZOLE	112281-77-3	37087-100MG	100	133,00	1,330
316	TETRADIFON	116-29-0	45680-250MG	250	47,03	0,188
317	TETRAMETHRIN	7696-12-0	45681-250MG-R	250	36,58	0,146
318	THIACLOPRID	111988-49-9	37905-100MG-R	100	68,40	0,684
319	THIAMETHOXAM	153719-23-4	37924-100MG-R	100	68,40	0,684
320	THIODICARB	59669-26-0	34375-250MG	250	59,95	0,240
321	THIOPHANATE-METHYL	23564-05-8	45688-250MG	250	40,76	0,163
322	THIRAM	137-26-8	45689-250MG	250	36,58	0,146
323	TIABENDAZOLO	148-79-8	45684-250MG	250	36,58	0,146
324	TIOBENCARB	28249-77-6	45687-250MG	250	47,03	0,188
325	TOLCLOFOS METHYL	57018-04-9	31209-250MG	250	56,91	0,228
326	TOLYLFLUANID	731-27-1	32060-250MG	250	47,31	0,189
327	trans-NONACHLOR	39765-80-5	442811	25	179,55	7,182
328	TRIADIMEFON	43121-43-3	45693-250MG	250	36,58	0,146
329	TRIADIMENOL	55219-65-3	46138-250MG	250	49,31	0,197
330	TRIAZOPHOS	24017-47-8	45696-50MG	50	27,74	0,555
331	TRICHLORFON	52-68-6	45698-250MG-R	250	36,58	0,146
332	TRIETHANOLAMINE	102-71-6	33729-1L	1000	60,99	0,061
333	TRIFLOXYSTROBIN	141517-21-7	46447-100MG	100	62,70	0,627
334	TRIFLUMURON	64628-44-0	35029-100MG	100	57,10	0,571
335	TRIFLURALIN	1582-09-8	32061-250MG	250	40,76	0,163
336	TRINEXAPAC-ETHYL	95266-40-3	37898-100MG-R	100	62,13	0,621
337	TRIPHENYL PHOSPHATE	115-86-6	241288-50G	50	31,45	0,629
338	TRITICONAZOLE	131983-72-7	34172-100MG	100	67,17	0,672
339	VINCLOZOLIN	50471-44-8	45705-250MG	250	45,51	0,182
340	ZOXAMIDE	156052-68-5	32501-50MG	50	74,86	1,497

n°	sostanza attiva	C.A.S.	FAVS			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
341	1-Naphthylacetamide	86-86-2	36732-1G	1000	36,67	0,037
342	2,4-DB	94-82-6	45420-250MG-R	250	36,58	0,146
343	Ametoctradin	865318-97-4	32461-50MG	50	105,45	2,109
344	Amidosulfuron	120923-37-7	33588-100MG	100	127,30	1,273
345	Amisulbrom	348635-87-0	32849-25MG	25	52,44	2,098
346	Benthiavalicarb-isopropyl	177406-68-7	33006-10MG	10	157,23	15,723
347	Bispyripac-sodium	125401-92-5	32967-100MG	100	194,75	1,948
348	Bixafen	581809-46-3	32581-100MG	100	83,98	0,840
349	Bromadiolone	28772-56-7	46035-100MG	100	76,38	0,764
350	Bromoxynil	1689-84-5	45355-250MG	250	47,03	0,188
351	Chlorfluazuron	71422-67-8	36530-250MG-R	250	54,25	0,217
352	Cinosulfuron	94593-91-6	37893-100MG	100	48,36	0,484
353	Clomazone	81777-89-1	46120-100MG-R	100	80,75	0,808
354	Clopyralid	1702-17-6	36758-250MG	250	46,08	0,184
355	Cyflufenamid	180409-60-3	32403-25MG	25	68,12	2,725
356	Cyhalofop-butyl	122008-85-9	32753-50MG	50	51,59	1,032
357	Dazomet	533-74-4	45419-250MG	250	36,58	0,146
358	Esbiothrin	84030-86-4	33309-100MG-R	100	31,07	0,311
359	Etoazole	153233-91-1	32506-50MG	50	93,86	1,877
360	Florasulam	145701-23-1	32586-50MG	50	89,59	1,792
361	Fluxapyroxad	907204-31-3	37047-100MG	100	179,55	1,796
362	Guazatine (acetate salt)	115044-19-4	37915-100MG-R	100	68,40	0,684
363	Halosulfuron methyl	100784-20-1	32918-50MG	50	64,03	1,281
364	Ioxynil	1689-83-4	36131-100MG	100	39,33	0,393
365	Isoprothiolane	50512-35-1	76547-50MG	50	47,60	0,952
366	Isopyrazam	881685-58-1	32532-100MG	100	85,12	0,851
367	MCPB	94-81-5	36145-100MG	100	30,21	0,302
368	Mesotrione	104206-82-8	33855-100MG	100	66,41	0,664
369	Metrafenone	220899-03-6	32964-100MG	100	116,38	1,164
370	Mevinphos	7786-34-7	N13037-250MG	250	69,64	0,279
371	Novaluron	116714-46-6	32419-25MG	25	51,40	2,056
372	Oxadiargyl	39807-15-3	33966-100MG-R	100	35,82	0,358
373	Oxasulfuron	144651-06-9	46416-100MG	100	67,64	0,676
374	Penflufen	494793-67-8	37049-100MG	100	179,55	1,796

n°	sostanza attiva	C.A.S.	FAVS			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
375	Penthiopyrad	183675-82-3	32064-25MG	25	72,68	2,907
376	Picolinafen	137641-05-5	37912-100MG-R	100	68,40	0,684
377	Picoxystrobin	117428-22-5	33658-100MG-R	100	43,23	0,432
378	Primisulfuron-methyl	86209-51-0	32433-100MG	100	38,29	0,383
379	Propaquizafop	111479-05-1	31572-250MG	250	72,68	0,291
380	Proquinazid	189278-12-4	32508-50MG	50	93,86	1,877
381	Prosulfocarb	52888-80-9	31141-250MG	250	62,89	0,252
382	Pyraflufen-ethyl	129630-19-9	35346-10MG	10	213,28	21,328
383	Pyridate	55512-33-9	45312-250MG	250	54,72	0,219
384	Quinoclamine	2797-51-5	32719-100MG	100	90,06	0,901
385	Quintozene	82-68-8	45653-250MG	250	47,03	0,188
386	Quizalofop	76578-12-6	MET13174A-50MG	50	213,75	4,275
387	Quizalofop-P	94051-08-8	33822-100MG	100	116,38	1,164
388	Spirotetramat Metabolite BYI08330 enol-glucoside	1172614-86-6	32487-10MG	10	194,75	19,475
389	Spirotetramat Metabolite BYI08330- mono- hydroxy	1172134-12-1	32486-10MG	10	194,75	19,475
390	Spirotetramat Metabolite BYI08330-cis-enol	203312-38-3	32484-10MG	10	194,75	19,475
391	Spirotetramat Metabolite BYI08330-cis-keto-hydroxy	1172134-11-0	32485-10MG	10	194,75	19,475
392	Sufuryl chloride	7791-25-5	320528-1L	1000	137,28	0,137
393	Sulfuryl chloride fluoride	13637-84-8	437999-25G	25000	458,85	0,018
394	Tri-allate	2303-17-5	PS506	1000	117,80	0,118
395	Triclopyr	55335-06-3	32016-250MG	250	56,91	0,228
396	Tricyclazole	41814-78-2	45808-10MG	10	76,38	7,638
397	Tritosulfuron	142469-14-5	33873-100MG-R	100	66,41	0,664
398	Valifenalate	283159-90-0	37078-25MG	25	51,40	2,056
			TOTALE COMPLESSIVO		27.258,24	

n°	sostanza attiva	C.A.S.	LabService analytica			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
1	2,4-D	94-75-7	C11940000	250	19,44	0,078
2	2,4-DICHLOROFENOL	120-83-2	C12451000	250	17,82	0,071
3	2-PHENYLFENOL	90-43-7	C16070000	250	21,87	0,087
4	3,4-DICHLOROANILINE	95-76-1	C12323400	500	16,20	0,032
5	ABAMECTIN	71751-41-2	CA10001000	100	38,07	0,381
6	ACEPHATE	30560-19-1	C10010000	250	46,98	0,188
7	ACETAMIPRID	135410-20-7	C10013000	100	55,08	0,551
8	ACETOCHLOR	34256-82-1	C10018000	100	34,02	0,340
9	ACLONIFEN	74070-46-5	C10042000	250	29,97	0,120
10	ACRINATHRIN	101007-06-1	C10044000	100	63,99	0,640
11	ALACHLOR	15972-60-8	C10060000	250	34,02	0,136
12	ALDICARB	116-06-3	C10070000	100	29,97	0,300
13	ALDICARB SULFONE	1646-88-4	C10080000	100	59,13	0,591
14	ALDICARB SULFOXIDE	1646-87-3	C10080500	100	55,08	0,551
15	alfa-CHLORDANE	5103-71-9	C11201000	10	46,98	4,698
16	ALFA-CYPERMETHRIN	67375-30-8	C11890100	100	38,07	0,381
17	ALLETHRIN (ISOM)	584-79-2	C10100000	100	24,30	0,243
18	AMITRAZ	33089-61-1	C10230000	250	34,02	0,136
19	AMITRAZ Metabolite BTS 27271	33089-74-6	C12738000	10	128,79	12,879
20	AMITROLE	61-82-5	C10240000	250	34,02	0,136
21	ATRAZINE	1912-24-9	C10330000	250	29,97	0,120
22	ATRAZINE DESETHYL	6190-65-4	C10331000	250	42,12	0,168
23	ATRAZINE DESISOPROPYL	1007-28-9	C10332000	250	46,98	0,188
24	AZINPHOS ETHYL	2642-71-9	C10360000	250	25,92	0,104
25	AZINPHOS METHYL	86-50-0	C10365000	250	25,92	0,104
26	AZOXISTROBINA	131860-33-8	C10413000	100	46,98	0,470
27	BENALAXYL	71626-11-4	C10440000	250	42,12	0,168
28	BENALAXYL-M	98243-83-5	C10442000	10	85,05	8,505
29	BENFLURALIN	1861-40-1	C10470000	250	29,97	0,120
30	BENFURACARB	82560-54-1	CA10475000	100	46,98	0,470
31	BENSULFURON METHYL	83055-99-6	C10498000	100	46,98	0,470
32	BENTAZONE	25057-89-0	C10510000	250	29,97	0,120
33	beta-CYFLUTHRIN	68359-37-5	C11850200	250	34,02	0,136
34	BIFENAZATE	149877-41-8	C10579500	50	59,13	1,183
35	BIFENOX	42576-02-3	C10580000	250	25,92	0,104
36	BIFENTHRIN	82657-04-3	C10584000	100	46,98	0,470
37	BIOALLETHRIN	584-79-2	C10610000	250	25,92	0,104
38	BITERTANOLO	55179-31-2	C10660000	250	19,44	0,078

n°	sostanza attiva	C.A.S.	LabService analytica			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
39	BOSCALID	188425-85-6	C10663000	100	42,12	0,421
40	BROMOPROPILATE	18181-80-1	C10762000	250	29,97	0,120
41	BROMUCONAZOL	116255-48-2	C10802200	100	72,09	0,721
42	BUPIRIMATE	41483-43-6	C10850000	250	25,92	0,104
43	BUPROFEZIN	69327-76-0	C10854000	100	36,45	0,365
44	CAPTAN	133-06-2	C10960000	250	38,07	0,152
45	CARBARYL	63-25-2	C10980000	250	29,97	0,120
46	CARBENDAZIM (MBC)	10605-21-7	C10990000	250	25,92	0,104
47	CARBOFURAN	1563-66-2	C11010000	250	29,97	0,120
48	CARBOFURAN-3-HYDROXY	16655-82-6	C11011000	10	68,04	6,804
49	CARBOSULFAN	55285-14-8	CA11030000	250	40,50	0,162
50	CHLORFENAPYR	122453-73-0	C11247500	100	51,03	0,510
51	CHLORFENVINPHOS	470-90-6	C11290000	250	21,87	0,087
52	CHLORIDAZON	1698-60-8	C11320000	250	32,40	0,130
53	CHLORMEQUAT CHLORIDE	999-81-5	CA11340000	250	29,97	0,120
54	CHLOROTHALONIL	1897-45-6	C11510000	250	34,02	0,136
55	CHLOROTOLURON	15545-48-9	C11530000	250	29,97	0,120
56	CHLORPROPHAM (CIPC)	101-21-3	C11580000	250	25,92	0,104
57	CHLORPYRIFOS (Chlorpirifos ethyl)	2921-88-2	C11600000	250	29,97	0,120
58	CHLORPYRIFOS METHYL	5598-13-0	C11601000	250	38,07	0,152
59	CHLORTHAL DIMETHYL	1861-32-1	C11620000	250	34,02	0,136
60	CLOTHIANIDIN	210880-92-5	C11691700	100	72,09	0,721
61	CYAZOFAMID	120116-88-3	CA11816000	100	42,12	0,421
62	CYCLOXYDIM	101205-02-1	C11837000	100	34,02	0,340
63	CYMOXANIL	57966-95-7	C11880000	100	40,50	0,405
64	CYPERMETHRIN (mix di isom.)	52315-07-8	C11890000	100	28,35	0,284
65	CYPROCONAZOL	113096-99-4	C11908000	100	72,09	0,721
66	CYROMAZINE	66215-27-8	C11920000	250	25,92	0,104
67	DAMINOZIDE	1596-84-5	C11960000	250	21,87	0,087
68	DDD-p,p' (4,4'-DDD)	72-54-8	C12031000	250	25,92	0,104
69	DDE-o,p' (2,4'-DDE)	3424-82-6	C12040000	50	111,78	2,236
70	DDE-p,p' (4,4'-DDE)	72-55-9	C12041000	100	24,30	0,243
71	DDT-o,p' (2,4'-DDT)	789-02-6	C12081000	50	68,04	1,361
72	DDT-p,p' (4,4'-DDT)	50-29-3	C12082000	100	34,02	0,340
73	DELTAMETHRIN	52918-63-5	C12120000	250	40,50	0,162
74	DEMETON-S	126-75-0	C12142000	100	76,14	0,761
75	DIAZINON	333-41-5	C12210000	250	25,92	0,104
76	DICHLLOFLUANID	1085-98-9	C12300000	250	25,92	0,104

n°	sostanza attiva	C.A.S.	LabService analytica			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
77	DICHLORAN	99-30-9	C12560000	250	16,20	0,065
78	DICHLORPROP (2,4-DP)	120-36-5	C12510000	250	25,92	0,104
79	DICHLORVOS	62-73-7	C12530000	250	21,87	0,087
80	DICOFOL	115-32-2	C12570000	100	36,45	0,365
81	DICROTOPHOS	141-66-2	C12580000	100	25,92	0,259
82	DICYCLOHEXYL PHTALATE	84-61-7	C16171500	250	17,82	0,071
83	DIETOFENCARB	87130-20-9	C12603500	100	76,14	0,761
84	DIFENOCONAZOLE	119446-68-3	C12609000	250	42,12	0,168
85	DIFENZOQUAT-METHYL SULFATE	43222-48-6	C12620000	250	42,12	0,168
86	DIFLUBENZURON	35367-38-5	C12630000	250	40,50	0,162
87	DIMETHENAMID-P	163515-14-8	C12678000	100	63,99	0,640
88	DIMETHOATE	60-51-5	C12700000	100	29,97	0,300
89	DIMETHOMORPH	110488-70-5	C12710000	100	46,98	0,470
90	DIPHENYLAMINE	122-39-4	C12890000	250	13,77	0,055
91	DIQUAT-DIBROMIDE MONOHYDRATE	6385-62-2	CA12960000	250	42,12	0,168
92	DISULFOTON	298-04-4	CA12980000	250	34,02	0,136
93	DITHIANON	3347-22-6	C13010000	250	34,02	0,136
94	DIURON	330-54-1	C13020000	250	25,92	0,104
95	DMSA (Sulfammide, N,N-Dimetil-N'-fenil) (Metabolita)	4710-17-2	C13030000	100	72,09	0,721
96	DODINE	2439-10-3	C13080000	250	25,92	0,104
97	ENDOSULFAN sulfate	1031-07-8	C13133000	100	46,98	0,470
98	ENDOSULFAN-alfa	959-98-8	C13121000	100	40,50	0,405
99	ENDOSULFAN-beta	33213-65-9	C13122000	100	40,50	0,405
100	EPN	2104-64-5	C13180000	100	29,97	0,300
101	EPOXICONAZOLE	133855-98-8	C13185000	100	34,02	0,340
102	ESFENVALERATE	66230-04-4	C13211000	100	42,12	0,421
103	ETHEPHON	16672-87-0	C13230000	250	42,12	0,168
104	ETHEPHON-HYDROXY (HEPA) (2-Hydroxyethylphosphonic acid)	22987-21-9	CA13230200	10	202,50	20,250
105	ETHION	563-12-2	CA13270000	250	34,02	0,136
106	ETHOFUMESATE	26225-79-6	C13290000	250	19,44	0,078
107	ETHOPROPHOS	13194-48-4	C13300000	100	40,50	0,405
108	ETHYLEN THIOUREA (2-Imidazolidinethione)	96-45-7	C13330000	250	19,44	0,078
109	ETOFENPROX	80844-07-1	C13363000	100	89,10	0,891
110	ETOXYQUIN	91-53-2	CA13310000	250	24,30	0,097
111	FAMOXADONE (puro)	131807-57-3	C13399000	100	119,88	1,199
112	FENAMIDONE	161326-34-7	C13408000	100	32,40	0,324

n°	sostanza attiva	C.A.S.	LabService analytica			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
113	FENAMIPHOS	22224-92-6	C13420000	250	40,50	0,162
114	FENAZAQUIN	120928-09-8	C13441000	100	72,09	0,721
115	FENBUCONAZOLE	114369-43-6	C13448500	100	72,09	0,721
116	FENBUTATIN OXIDE	13356-08-6	C13450000	250	46,98	0,188
117	FENCHLORPHOS	299-84-3	C13460000	100	28,35	0,284
118	FENHEXAMID	126833-17-8	C13476000	100	46,98	0,470
119	FENITROTHION	122-14-5	C13480000	250	25,92	0,104
120	FENOXYCARB	72490-01-8	C13520000	250	42,12	0,168
121	FENPROPATHRIN	39515-41-8	C13530000	250	42,12	0,168
122	FENSON	80-38-6	C13560000	250	25,92	0,104
123	FENSULFOTHION	115-90-2	C13570000	100	24,30	0,243
124	FENSULFOTHION-OXON	6552-21-2	C13570013	50	332,10	6,642
125	FENSULFOTHION-SULFONE	14255-72-2	C13570020	50	332,10	6,642
126	FENTHION	55-38-9	C13580000	250	25,92	0,104
127	FENTIN ACETATE	900-95-8	CA13600000	250	17,82	0,071
128	FENVALERATE	51630-58-1	C13630000	250	34,02	0,136
129	FIPRONIL	120068-37-3	C13645000	100	85,05	0,851
130	FIPRONIL-SULFIDE	120067-83-6	C13645400	25	95,58	3,823
131	FIPRONIL-SULFONE	120068-36-2	C13645500	50	95,58	1,912
132	FLONICAMID	158062-67-0	C13662100	25	119,88	4,795
133	FLUAZINAM	79622-59-6	C13671500	100	59,13	0,591
134	FLUBENDIAMIDE	272451-65-7	C13679000	100	72,09	0,721
135	FLUDIOXONIL	131341-86-1	C13705000	100	42,12	0,421
136	FLUFENACET	142459-58-3	C13711000	100	51,03	0,510
137	FLUOPICOLIDE	239110-15-7	C13740000	100	85,05	0,851
138	FLUOPYRAM	658066-35-4	C13743000	50	81,00	1,620
139	FLUQUINCONAZOLE	136426-54-5	C13805000	100	63,99	0,640
140	FLUROXYPYR	69377-81-7	C13849000	100	42,12	0,421
141	FLUSILAZOLE	85509-19-9	C13860000	100	34,02	0,340
142	FLUTRIAFOL	76674-21-0	C13865000	100	51,03	0,510
143	FOLPET	133-07-3	C13890000	250	29,97	0,120
144	FONOFOS	944-22-9	C13900000	100	85,05	0,851
145	FURATHIOCARB	65907-30-4	C13970000	250	21,87	0,087
146	GLUFOSINATE-Ammonium	77182-82-2	CA14030000	100	28,35	0,284
147	GLYPHOSATE	1071-83-6	C14050000	250	34,02	0,136
148	HALOXYFOP	69806-34-4	C14060000	100	40,50	0,405
149	HALOXYFOP-2-ETHOXYETHYL	87237-48-7	C14061000	100	34,02	0,340
150	HALOXYFOP-p (R) -METHYL	72619-32-0	C14062500	100	85,05	0,851

n°	sostanza attiva	C.A.S.	LabService analytica			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
151	HCH BETA	319-85-7	C14072000	100	34,02	0,340
152	HCH DELTA	319-86-8	C14074000	50	72,09	1,442
153	HCH-gamma (Lindano)	58-89-9	C14073000	250	29,97	0,120
154	HEPTACHLOR	76-44-8	C14090000	100	76,14	0,761
155	HEXACHLOROBENZENE	118-74-1	C14160000	250	24,30	0,097
156	HEXACONAZOLE	79983-71-4	C14190000	100	42,12	0,421
157	HEXAFLUMURON	86479-06-3	C14194000	100	51,03	0,510
158	HEXYTHIAZOX	78587-05-0	C14210000	100	34,02	0,340
159	IMAZALIL	35554-44-0	C14280000	100	28,35	0,284
160	IMAZETAPIR	81335-77-5	C14283500	100	51,03	0,510
161	IMIDACLOPRID	138261-41-3	C14283700	100	29,97	0,300
162	IPRODIONE	36734-19-7	C14370000	100	25,92	0,259
163	IPROVALICARB	140923-17-7	C14371000	100	55,08	0,551
164	ISOCARBOPHOS	24353-61-5	C14402000	100	51,03	0,510
165	ISODRIN	465-73-6	C14410000	100	19,44	0,194
166	ISOFENPHOS	25311-71-1	C14420000	100	34,02	0,340
167	ISOFENPHOS-METHYL	99675-03-3	C14421000	50	119,88	2,398
168	ISOPROTURON	34123-59-6	C14470000	100	19,44	0,194
169	ISOXAFLUTOLE	141112-29-0	C14481000	100	51,03	0,510
170	KRESOXIM METHYL	143390-89-0	C14570000	100	55,08	0,551
171	LAMBDA-CYHALOTHRIN	91465-08-6	C11860000	100	59,13	0,591
172	LENACIL	2164-08-1	C14610000	100	25,92	0,259
173	LINURON	330-55-2	C14640000	100	19,44	0,194
174	LUFENURON	103055-07-8	C14650000	100	55,08	0,551
175	MALATHION	121-75-5	C14710000	100	19,44	0,194
176	MALEIC HYDRAZIDE	123-33-1	C14730000	250	17,82	0,071
177	MANDIPROPAMID	374726-62-2	C14745000	100	76,14	0,761
178	MCPA	94-74-6	C14760000	250	21,87	0,087
179	MECOPROP (MCP)	7085-19-0	C14820000	100	17,82	0,178
180	MEPANIPYRIM	110235-47-7	C14867000	50	59,13	1,183
181	MEPIQUAT CHLORIDE	24307-26-4	CA14880000	100	25,92	0,259
182	MEPTYLDINOCAP-PHENOL (metabolita)	3687-22-7	C14895050	100	119,88	1,199
183	METAFLUMIZONE	139968-49-3	C14918500	100	72,09	0,721
184	METALAXYL-M	70630-17-0	C14920500	100	72,09	0,721
185	METAMITRON	41394-05-2	C14940000	100	25,92	0,259
186	METAZACHLOR	67129-08-2	C14950000	100	25,92	0,259
187	METCONAZOLE	125116-23-6	C14955000	100	51,03	0,510
188	METHAMIDOPHOS	10265-92-6	C14980000	100	25,92	0,259

n°	sostanza attiva	C.A.S.	LabService analytica			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
189	METHIDATHION	950-37-8	C15020000	100	21,87	0,219
190	METHOMYL	16752-77-5	C15030000	100	21,87	0,219
191	METOXURON	19937-59-8	C15180000	100	17,82	0,178
192	METRIBUZIN	21087-64-9	C15200000	100	16,20	0,162
193	MIREX	2385-85-5	C15270000	100	24,30	0,243
194	MYCLOBUTANIL	88671-89-0	C15390000	100	46,98	0,470
195	NITROFEN	1836-75-5	C15560000	100	21,87	0,219
196	OMETHOATE	1113-02-6	C15730000	100	25,92	0,259
197	OXADIAZON	19666-30-9	C15760000	100	24,30	0,243
198	OXADIXYL	77732-09-3	C15770000	100	51,03	0,510
199	OXAMIL	23135-22-0	C15780000	100	36,45	0,365
200	OXYFLUORFEN	42874-03-3	C15800000	100	38,07	0,381
201	PARAQUAT-DICHLORIDE	1910-42-5	C15870000	100	32,40	0,324
202	PARATHION ETHYL	56-38-2	C15880000	100	28,35	0,284
203	PARATHION METHYL	298-00-0	C15890000	100	25,92	0,259
204	PENCONAZOLE	66246-88-6	C15910000	100	19,44	0,194
205	PENCYCURON	66063-05-6	C15920000	100	25,92	0,259
206	PERMETHRINE	52645-53-1	C15990000	250	25,92	0,104
207	PHENTHOATE	2597-03-7	C16050000	100	42,12	0,421
208	PHOSALONE	2310-17-0	C16100000	100	34,02	0,340
209	PHOSMET	732-11-6	C16120000	100	34,02	0,340
210	PHOXIM	14816-18-3	C16150000	100	21,87	0,219
211	PICLORAM	1918-02-1	C16200000	250	34,02	0,136
212	PIRIDAFENTHION	119-12-0	C16630000	100	59,13	0,591
213	PIRIMICARB	23103-98-2	C16250000	250	25,92	0,104
214	PIRIMIPHOS METHYL	29232-93-7	C16270000	250	40,50	0,162
215	PROCHLORAZ	67747-09-5	C16290000	250	29,97	0,120
216	PROCIMIDONE	32809-16-8	C16310000	250	34,02	0,136
217	PROFENOFOS	41198-08-7	C16330000	250	25,92	0,104
218	PROPACHLOR	1918-16-7	C16380000	250	34,02	0,136
219	PROPANIL	709-98-8	C16410000	250	34,02	0,136
220	PROPARGITE	2312-35-8	C16430000	100	29,97	0,300
221	PROPINEB	12071-83-9	C16490000	250	17,82	0,071
222	PROPOXUR - BAYGON	114-26-1	C16500000	250	25,92	0,104
223	PROPYZAMIDE	23950-58-5	C16540000	250	42,12	0,168
224	PROTHIOCONAZOLE	178928-70-6	C16555000	100	119,88	1,199
225	PROTHIOFOS	34643-46-4	C16560000	50	16,20	0,324
226	PYRACLOSTROBIN	175013-18-0	C16595000	100	32,40	0,324

n°	sostanza attiva	C.A.S.	LabService analytica			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
227	PYRIDABEN	96489-71-3	C16628000	25	25,92	1,037
228	PYRIFENOX	88283-41-4	C16655000	100	59,13	0,591
229	QUINALPHOS	13593-03-8	C16700000	250	25,92	0,104
230	QUINOXYFEN	124495-18-7	C16715000	100	59,13	0,591
231	ROTENONE	83-79-4	C16820000	250	25,92	0,104
232	SIMAZINE	122-34-9	C16950000	250	29,97	0,120
233	S-METOLACHLOR	87392-12-9	C15171000	100	19,44	0,194
234	SPIRODICLOFEN	148477-71-8	C16972950	100	34,02	0,340
235	SPIROMESIFEN	283594-90-1	C16972970	100	81,00	0,810
236	SPIROMESIFEN Metabolita M01	148476-30-6	C16972975	10	111,78	11,178
237	SPIROTETRAMAT	203313-25-1	C16972985	100	63,99	0,640
238	SPIROXAMINE	118134-30-8	C16973000	100	29,97	0,300
239	tau-FLUFALINATE	102851-06-9	C13870000	100	38,07	0,381
240	TEBUCONAZOLE	107534-96-3	C17178700	250	36,45	0,146
241	TEBUFENOZIDE	112410-23-8	C17178800	100	95,58	0,956
242	TEFLUBENZURON	83121-18-0	C17210000	250	34,02	0,136
243	TERBUFOS	13071-79-9	C17270000	100	25,92	0,259
244	TERBUFOS SOLFONE	56070-16-7	C17270400	50	76,14	1,523
245	TERBUTHRIN	886-50-0	C17320000	250	34,02	0,136
246	TERBUTHYLAZINE	5915-41-3	C17300000	250	25,92	0,104
247	TETRACONAZOLE	112281-77-3	C17395000	100	95,58	0,956
248	TETRADIFON	116-29-0	C17400000	250	34,02	0,136
249	THIACLOPRID	111988-49-9	C17451000	100	51,03	0,510
250	THIAMETHOXAM	153719-23-4	C17453000	100	51,03	0,510
251	THIOPHANATE-METHYL	23564-05-8	C17545000	250	29,97	0,120
252	THIRAM	137-26-8	C17570000	250	25,92	0,104
253	TIABENDAZOLO	148-79-8	C17450000	250	25,92	0,104
254	TIOBENCARB	28249-77-6	C17470000	250	34,02	0,136
255	TOLCLOFOS METHYL	57018-04-9	C17590000	250	42,12	0,168
256	TOLYLFLUANID	731-27-1	C17600000	250	34,02	0,136
257	TRIADIMEFON	43121-43-3	C17610000	250	25,92	0,104
258	TRIADIMENOL	55219-65-3	C17620000	250	36,45	0,146
259	TRICHLORFON	52-68-6	C17680000	250	25,92	0,104
260	TRIFLOXYSTROBIN	141517-21-7	C17842000	100	46,98	0,470
261	TRIFLUMURON	64628-44-0	C17844300	100	36,45	0,365
262	TRIFLURALIN	1582-09-8	C17850000	250	29,97	0,120
263	TRINEXAPAC-ETHYL	95266-40-3	C17888500	100	40,50	0,405
264	TRITICONAZOLE	131983-72-7	C17894600	100	51,03	0,510

n°	sostanza attiva	C.A.S.	LabService analytica			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
265	VINCLOZOLIN	50471-44-8	C17920000	250	34,02	0,136
266	2,4-DB	94-82-6	C11980000	250	25,92	0,104
267	Amidosulfuron	120923-37-7	C10162000	100	95,58	0,956
268	Amisulbrom	348635-87-0	C10229000	25	38,07	1,523
269	Benthiavalicarb-isopropyl	177406-68-7	C10516000	10	111,78	11,178
270	Bispyripac-sodium	125401-92-5	CA10657000	100	95,58	0,956
271	Bixafen	581809-46-3	C10661480	100	59,13	0,591
272	Bromadiolone	28772-56-7	C10680000	100	55,08	0,551
273	Bromoxynil	1689-84-5	C10770000	250	34,02	0,136
274	Cinosulfuron	94593-91-6	C11668000	100	29,97	0,300
275	Clomazone	81777-89-1	C11685000	100	59,13	0,591
276	Clopyralid	1702-17-6	C11690000	250	34,02	0,136
277	Cyhalofop-butyl	122008-85-9	C11858000	50	38,07	0,761
278	Dazomet	533-74-4	C11970000	250	25,92	0,104
279	Esbiothrin	84030-86-4	C13210500	100	21,87	0,219
280	Etoazole	153233-91-1	C13368000	50	68,04	1,361
281	Florasulam	145701-23-1	C13662200	50	89,10	1,782
282	Fluxapyroxad	907204-31-3	C13875000	100	51,03	0,510
283	Guazatine (acetate salt)	115044-19-4	CA14057300	100	51,03	0,510
284	Halosulfuron methyl	100784-20-1	C14059500	50	46,98	0,940
285	loxynil	1689-83-4	C14350000	100	25,92	0,259
286	MCPB	94-81-5	C14790000	100	19,44	0,194
287	Mesotrione	104206-82-8	C14914000	100	46,98	0,470
288	Metrafenone	220899-03-6	C15190000	100	76,14	0,761
289	Milbemectin A3	51596-10-2	L15265020AL	10 ml	119,88	
290	Milbemectin A4	51596-11-3	L15265040AL	10 ml	119,88	
291	Oxadiargyl	39807-15-3	C15758000	100	25,92	0,259
292	Oxasulfuron	144651-06-9	C15781500	100	51,03	0,510
293	Picolinafen	137641-05-5	C16205000	100	51,03	0,510
294	Picoxystrobin	117428-22-5	C16206000	100	32,40	0,324
295	Primisulfuron-methyl	86209-51-0	C16288000	100	28,35	0,284
296	Prosulfocarb	52888-80-9	C16545000	250	46,98	0,188
297	Pyridate	55512-33-9	C16640000	250	40,50	0,162
298	Pyroxsulam	422556-08-9	C16667000	100	51,03	0,510
299	Quintozene	82-68-8	C16730000	250	34,02	0,136
300	Quizalofop	76578-12-6	C16739990	50	162,00	3,240
301	Spirotetramat Metabolite BYI08330 enol-glucoside	1172614-86-6	C16972993	10	202,50	20,250

n°	sostanza attiva	C.A.S.	LabService analytica			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
302	Spirotetramat Metabolite BY108330- mono- hydroxy	1172134-12-1	C16972998	10	202,50	20,250
303	Spirotetramat Metabolite BY108330-cis-enol	203312-38-3	C16972990	10	202,50	20,250
304	Spirotetramat Metabolite BY108330-cis-keto-hydroxy	1172134-11-0	C16972996	10	202,50	20,250
305	Triclopyr	55335-06-3	C17800000	250	42,12	0,168
306	Tritosulfuron	142469-14-5	C17894700	100	46,98	0,470
				Totale	14.688,54	

n°	sostanza attiva	C.A.S.	LGC Standards			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
1	2,4-D	94-75-7	DRE-C11940000	250	27,00	0,108
2	2,4-DICHLOROFENOL	120-83-2	DRE-C12451000	250	25,00	0,100
3	2-PHENYLFENOL	90-43-7	DRE-C16070000	250	30,00	0,120
4	3,4-DICHLOROANILINE	95-76-1	DRE-C12323400	500	22,00	0,044
5	ABAMECTIN	71751-41-2	DRE-CA10001000	100	53,00	0,530
6	ACEPHATE	30560-19-1	DRE-C10010000	250	65,00	0,260
7	ACETAMIPRID	135410-20-7	DRE-C10013000	100	76,00	0,760
8	ACETOCHLOR	34256-82-1	DRE-C10018000	100	47,00	0,470
9	ACLONIFEN	74070-46-5	DRE-C10042000	250	41,00	0,164
10	ACRINATHRIN	101007-06-1	DRE-C10044000	100	88,00	0,880
11	ALACHLOR	15972-60-8	DRE-C10060000	250	47,00	0,188
12	ALDICARB	116-06-3	DRE-C10070000	100	41,00	0,410
13	ALDICARB SULFONE	1646-88-4	DRE-C10080000	100	82,00	0,820
14	ALDICARB SULFOXIDE	1646-87-3	DRE-C10080500	100	76,00	0,760
15	alfa-CHLORDANE	5103-71-9	DRE-C11201000	10	65,00	6,500
16	ALFA-CYPERMETHRIN	67375-30-8	DRE-C11890100	100	53,00	0,530
17	ALLETHRIN (ISOM)	584-79-2	DRE-C10100000	100	34,00	0,340
18	AMITRAZ	33089-61-1	DRE-C10230000	250	47,00	0,188
19	AMITRAZ Metabolite BTS 27271	33089-74-6	DRE-C12738000	10	178,00	17,800
20	AMITROLE	61-82-5	DRE-C10240000	250	47,00	0,188
21	ATRAZINE	1912-24-9	DRE-C10330000	250	41,00	0,164
22	ATRAZINE DESETHYL	6190-65-4	DRE-C10331000	250	58,00	0,232
23	ATRAZINE DESISOPROPYL	1007-28-9	DRE-C10332000	250	65,00	0,260
24	AZINPHOS ETHYL	2642-71-9	DRE-C10360000	250	36,00	0,144
25	AZINPHOS METHYL	86-50-0	DRE-C10365000	250	36,00	0,144
26	AZOXISTROBINA	131860-33-8	DRE-C10413000	100	65,00	0,650
27	BENALAXYL	71626-11-4	DRE-C10440000	250	58,00	0,232
28	BENALAXYL-M	98243-83-5	DRE-C10442000	10	118,00	11,800
29	BENFLURALIN	1861-40-1	DRE-C10470000	250	41,00	0,164
30	BENFURACARB	82560-54-1	DRE-CA10475000	100	65,00	0,650
31	BENSULFURON METHYL	83055-99-6	DRE-C10498000	100	65,00	0,650
32	BENTAZONE	25057-89-0	DRE-C10510000	250	41,00	0,164
33	beta-CYFLUTHRIN	68359-37-5	DRE-C11850200	250	47,00	0,188
34	BIFENAZATE	149877-41-8	DRE-C10579500	50	82,00	1,640
35	BIFENOX	42576-02-3	DRE-C10580000	250	36,00	0,144
36	BIFENTHRIN	82657-04-3	DRE-C10584000	100	65,00	0,650

n°	sostanza attiva	C.A.S.	LGC Standards			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
37	BIOALLETHRIN	584-79-2	DRE-C10610000	250	36,00	0,144
38	BITERTANOLO	55179-31-2	DRE-C10660000	250	27,00	0,108
39	BOSCALID	188425-85-6	DRE-C10663000	100	58,00	0,580
40	BROMOPROPILATE	18181-80-1	DRE-C10762000	250	41,00	0,164
41	BROMUCONAZOL	116255-48-2	DRE-C10802200	100	100,00	1,000
42	BUPIRIMATE	41483-43-6	DRE-C10850000	250	36,00	0,144
43	BUPROFEZIN	69327-76-0	DRE-C10854000	100	50,00	0,500
44	CAPTAN	133-06-2	DRE-C10960000	250	53,00	0,212
45	CARBARYL	63-25-2	DRE-C10980000	250	41,00	0,164
46	CARBENDAZIM (MBC)	10605-21-7	DRE-C10990000	250	36,00	0,144
47	CARBOFURAN	1563-66-2	DRE-C11010000	250	41,00	0,164
48	CARBOFURAN-3-HYDROXY	16655-82-6	DRE-C11011000	10	94,00	9,400
49	CARBOSULFAN	55285-14-8	DRE-CA11030000	250	56,00	0,224
50	CHLORFENAPYR	122453-73-0	DRE-C11247500	100	71,00	0,710
51	CHLORFENVINPHOS	470-90-6	DRE-C11290000	250	30,00	0,120
52	CHLORIDAZON	1698-60-8	DRE-C11320000	250	45,00	0,180
53	CHLORMEQUAT CHLORIDE	999-81-5	DRE-CA11340000	250	41,00	0,164
54	CHLOROTHALONIL	1897-45-6	DRE-C11510000	250	47,00	0,188
55	CHLOROTOLURON	15545-48-9	DRE-C11530000	250	41,00	0,164
56	CHLORPROPHAM (CIPC)	101-21-3	DRE-C11580000	250	36,00	0,144
57	CHLORPYRIFOS (Chlorpirifos ethyl)	2921-88-2	DRE-C11600000	250	41,00	0,164
58	CHLORPYRIFOS METHYL	5598-13-0	DRE-C11601000	250	53,00	0,212
59	CHLORTHAL DIMETHYL	1861-32-1	DRE-C11620000	250	47,00	0,188
60	CLOTHIANIDIN	210880-92-5	DRE-C11691700	100	100,00	1,000
61	CYAZOFAMID	120116-88-3	DRE-CA11816000	100	58,00	0,580
62	CYCLOXYDIM	101205-02-1	DRE-C11837000	100	47,00	0,470
63	CYMOXANIL	57966-95-7	DRE-C11880000	100	56,00	0,560
64	CYPERMETHRIN (mix di isom.)	52315-07-8	DRE-C11890000	100	39,00	0,390
65	CYPROCONAZOL	113096-99-4	DRE-C11908000	100	100,00	1,000
66	CYROMAZINE	66215-27-8	DRE-C11920000	250	36,00	0,144
67	DAMINOZIDE	1596-84-5	DRE-C11960000	250	30,00	0,120
68	DDD-o,p' (4,4'-DDD)	72-54-8	DRE-C12031000	250	36,00	0,144
69	DDE-o,p' (2,4'-DDE)	3424-82-6	DRE-C12040000	50	155,00	3,100
70	DDE-p,p' (4,4'-DDE)	72-55-9	DRE-C12041000	100	34,00	0,340
71	DDT-o,p' (2,4'-DDT)	789-02-6	DRE-C12081000	50	94,00	1,880
72	DDT-p,p' (4,4'-DDT)	50-29-3	DRE-C12082000	100	47,00	0,470

n°	sostanza attiva	C.A.S.	LGC Standards			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
73	DELTAMETHRIN	52918-63-5	DRE-C12120000	250	56,00	0,224
74	DEMETON-O	298-03-3	FL-34205-100MG	100	272,00	2,720
75	DEMETON-S	126-75-0	DRE-C12142000	100	105,00	1,050
76	DIAZINON	333-41-5	DRE-C12210000	250	36,00	0,144
77	DICHLORFLUANID	1085-98-9	DRE-C12300000	250	36,00	0,144
78	DICHLORAN	99-30-9	DRE-C12560000	250	22,00	0,088
79	DICHLORPROP (2,4-DP)	120-36-5	DRE-C12510000	250	36,00	0,144
80	DICHLORVOS	62-73-7	DRE-C12530000	250	30,00	0,120
81	DICOFOL	115-32-2	DRE-C12570000	100	50,00	0,500
82	DICROTOPHOS	141-66-2	DRE-C12580000	100	36,00	0,360
83	DICYCLOHEXYL PHTALATE	84-61-7	DRE-C16171500	250	25,00	0,100
84	DIETOFENCARB	87130-20-9	DRE-C12603500	100	105,00	1,050
85	DIFENOCONAZOLE	119446-68-3	DRE-C12609000	250	58,00	0,232
86	DIFENZOQUAT-METHYL SULFATE	43222-48-6	DRE-C12620000	250	58,00	0,232
87	DIFLUBENZURON	35367-38-5	DRE-C12630000	250	56,00	0,224
88	DIMETHENAMID-P	163515-14-8	DRE-C12678000	100	88,00	0,880
89	DIMETHOATE	60-51-5	DRE-C12700000	100	41,00	0,410
90	DIMETHOMORPH	110488-70-5	DRE-C12710000	100	65,00	0,650
91	DIPHENYLAMINE	122-39-4	DRE-C12890000	250	19,00	0,076
92	DIQUAT-DIBROMIDE MONOHYDRATE	6385-62-2	DRE-CA12960000	250	58,00	0,232
93	DISULFOTON	298-04-4	DRE-CA12980000	250	47,00	0,188
94	DITHIANON	3347-22-6	DRE-C13010000	250	47,00	0,188
95	DIURON	330-54-1	DRE-C13020000	250	36,00	0,144
96	DMSA (Sulfammide, N,N-Dimetil-N'-fenil) (Metabolita)	4710-17-2	DRE-C13030000	100	100,00	1,000
97	DODINE	2439-10-3	DRE-C13080000	250	36,00	0,144
98	ENDOSULFAN sulfate	1031-07-8	DRE-C13133000	100	65,00	0,650
99	ENDOSULFAN-alfa	959-98-8	DRE-C13121000	100	56,00	0,560
100	ENDOSULFAN-beta	33213-65-9	DRE-C13122000	100	56,00	0,560
101	EPN	2104-64-5	DRE-C13180000	100	41,00	0,410
102	EPOXICONAZOLE	133855-98-8	DRE-C13185000	100	47,00	0,470
103	ESFENVALERATE	66230-04-4	DRE-C13211000	100	58,00	0,580
104	ETHEPHON	16672-87-0	DRE-C13230000	250	58,00	0,232
105	ETHEPHON-HYDROXY (HEPA) (2-Hydroxyethylphosphonic acid)	22987-21-9	DRE-CA13230200	10	280,00	28,000
106	ETHION	563-12-2	DRE-CA13270000	250	47,00	0,188
107	ETHOFUMESATE	26225-79-6	DRE-C13290000	250	27,00	0,108
108	ETHOPROPHOS	13194-48-4	DRE-C13300000	100	56,00	0,560

n°	sostanza attiva	C.A.S.	LGC Standards			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
109	ETHYLEN THIOUREA (2-Imidazolidinethione)	96-45-7	DRE-C13330000	250	27,00	0,108
110	ETOFENPROX	80844-07-1	DRE-C13363000	100	123,00	1,230
111	ETOXYQUIN	91-53-2	DRE-CA13310000	250	34,00	0,136
112	FAMOXADONE (puro)	131807-57-3	DRE-C13399000	100	166,00	1,660
113	FENAMIDONE	161326-34-7	DRE-C13408000	100	45,00	0,450
114	FENAMIPHOS	22224-92-6	DRE-C13420000	250	56,00	0,224
115	FENAZAQUIN	120928-09-8	DRE-C13441000	100	100,00	1,000
116	FENBUCONAZOLE	114369-43-6	DRE-C13448500	100	100,00	1,000
117	FENBUTATIN OXIDE	13356-08-6	DRE-C13450000	250	65,00	0,260
118	FENCHLORPHOS	299-84-3	DRE-C13460000	100	39,00	0,390
119	FENHEXAMID	126833-17-8	DRE-C13476000	100	65,00	0,650
120	FENITROTHION	122-14-5	DRE-C13480000	250	36,00	0,144
121	FENOXYCARB	72490-01-8	DRE-C13520000	250	58,00	0,232
122	FENPROPATHRIN	39515-41-8	DRE-C13530000	250	58,00	0,232
123	FENPYROXIMATE	111812-58-9	DRE-C13545000	100	82,00	0,820
124	FENSON	80-38-6	DRE-C13560000	250	36,00	0,144
125	FENSULFOTHION	115-90-2	DRE-C13570000	100	34,00	0,340
126	FENSULFOTHION-OXON	6552-21-2	DRE-C13570013	50	459,00	9,180
127	FENSULFOTHION-SULFONE	14255-72-2	DRE-C13570020	50	459,00	9,180
128	FENTHION	55-38-9	DRE-C13580000	250	36,00	0,144
129	FENTIN ACETATE	900-95-8	DRE-CA13600000	250	25,00	0,100
130	FENVALERATE	51630-58-1	DRE-C13630000	250	47,00	0,188
131	FIPRONIL	120068-37-3	DRE-C13645000	100	118,00	1,180
132	FIPRONIL-SULFIDE	120067-83-6	DRE-C13645400	25	132,00	5,280
133	FIPRONIL-SULFONE	120068-36-2	DRE-C13645500	50	132,00	2,640
134	FLONICAMID	158062-67-0	DRE-C13662100	25	166,00	6,640
135	FLUAZINAM	79622-59-6	DRE-C13671500	100	82,00	0,820
136	FLUBENDIAMIDE	272451-65-7	DRE-C13679000	100	100,00	1,000
137	FLUDIOXONIL	131341-86-1	DRE-C13705000	100	58,00	0,580
138	FLUFENACET	142459-58-3	DRE-C13711000	100	71,00	0,710
139	FLUOPICOLIDE	239110-15-7	DRE-C13740000	100	118,00	1,180
140	FLUOPYRAM	658066-35-4	DRE-C13743000	50	112,00	2,240
141	FLUQUINCONAZOLE	136426-54-5	DRE-C13805000	100	88,00	0,880
142	FLUROXYPYR	69377-81-7	DRE-C13849000	100	58,00	0,580
143	FLUSILAZOLE	85509-19-9	DRE-C13860000	100	47,00	0,470
144	FLUTRIAFOL	76674-21-0	DRE-C13865000	100	71,00	0,710

n°	sostanza attiva	C.A.S.	LGC Standards			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
145	FOLPET	133-07-3	DRE-C13890000	250	41,00	0,164
146	FONOFOS	944-22-9	DRE-C13900000	100	118,00	1,180
147	FURATHIOCARB	65907-30-4	DRE-C13970000	250	30,00	0,120
148	GLUFOSINATE-Ammonium	77182-82-2	DRE-CA14030000	100	39,00	0,390
149	GLYPHOSATE	1071-83-6	DRE-C14050000	250	47,00	0,188
150	HALOXYFOP	69806-34-4	DRE-C14060000	100	56,00	0,560
151	HALOXYFOP-2-ETHOXYETHYL	87237-48-7	DRE-C14061000	100	47,00	0,470
152	HALOXYFOP-p (R) -METHYL	72619-32-0	DRE-C14062500	100	118,00	1,180
153	HCH BETA	319-85-7	DRE-C14072000	100	47,00	0,470
154	HCH DELTA	319-86-8	DRE-C14074000	50	100,00	2,000
155	HCH-gamma (Lindano)	58-89-9	DRE-C14073000	250	41,00	0,164
156	HEPTACHLOR	76-44-8	DRE-C14090000	100	105,00	1,050
157	HEXACHLOROBENZENE	118-74-1	DRE-C14160000	250	34,00	0,136
158	HEXACONAZOLE	79983-71-4	DRE-C14190000	100	58,00	0,580
159	HEXAFLUMURON	86479-06-3	DRE-C14194000	100	71,00	0,710
160	HEXYTHIAZOX	78587-05-0	DRE-C14210000	100	47,00	0,470
161	IMAZALIL	35554-44-0	DRE-C14280000	100	39,00	0,390
162	IMAZETAPIR	81335-77-5	DRE-C14283500	100	71,00	0,710
163	IMIDACLOPRID	138261-41-3	DRE-C14283700	100	41,00	0,410
164	IPRODIONE	36734-19-7	DRE-C14370000	100	36,00	0,360
165	IPROVALICARB	140923-17-7	DRE-C14371000	100	76,00	0,760
166	ISOCARBOPHOS	24353-61-5	DRE-C14402000	100	71,00	0,710
167	ISODRIN	465-73-6	DRE-C14410000	100	27,00	0,270
168	ISOFENPHOS	25311-71-1	DRE-C14420000	100	47,00	0,470
169	ISOFENPHOS-METHYL	99675-03-3	DRE-C14421000	50	166,00	3,320
170	ISOPROTURON	34123-59-6	DRE-C14470000	100	27,00	0,270
171	ISOXAFLUTOLE	141112-29-0	DRE-C14481000	100	71,00	0,710
172	KRESOXIM METHYL	143390-89-0	DRE-C14570000	100	76,00	0,760
173	LAMBDA-CYHALOTHRIN	91465-08-6	DRE-C11860000	100	82,00	0,820
174	LENACIL	2164-08-1	DRE-C14610000	100	36,00	0,360
175	LINURON	330-55-2	DRE-C14640000	100	27,00	0,270
176	LUFENURON	103055-07-8	DRE-C14650000	100	76,00	0,760
177	MALATHION	121-75-5	DRE-C14710000	100	27,00	0,270
178	MALEIC HYDRAZIDE	123-33-1	DRE-C14730000	250	25,00	0,100
179	MANDIPROPAMID	374726-62-2	DRE-C14745000	100	105,00	1,050
180	MCPA	94-74-6	DRE-C14760000	250	30,00	0,120

n°	sostanza attiva	C.A.S.	LGC Standards			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
181	MECOPROP (MCP)	7085-19-0	DRE-C14820000	100	25,00	0,250
182	MEPANIPYRIM	110235-47-7	DRE-C14867000	50	82,00	1,640
183	MEPIQUAT CHLORIDE	24307-26-4	DRE-CA14880000	100	36,00	0,360
184	MEPTYLDINOCAP-PHENOL (metabolita)	3687-22-7	DRE-C14895050	100	166,00	1,660
185	METAFLUMIZONE	139968-49-3	DRE-C14918500	100	100,00	1,000
186	METALAXYL-M	70630-17-0	DRE-C14920500	100	100,00	1,000
187	METAMITRON	41394-05-2	DRE-C14940000	100	36,00	0,360
188	METAZACHLOR	67129-08-2	DRE-C14950000	100	36,00	0,360
189	METCONAZOLE	125116-23-6	DRE-C14955000	100	71,00	0,710
190	METHAMIDOPHOS	10265-92-6	DRE-C14980000	100	36,00	0,360
191	METHIDATHION	950-37-8	DRE-C15020000	100	30,00	0,300
192	METHOMYL	16752-77-5	DRE-C15030000	100	30,00	0,300
193	METOXURON	19937-59-8	DRE-C15180000	100	25,00	0,250
194	METRIBUZIN	21087-64-9	DRE-C15200000	100	22,00	0,220
195	MIREX	2385-85-5	DRE-C15270000	100	34,00	0,340
196	MYCLOBUTANIL	88671-89-0	DRE-C15390000	100	65,00	0,650
197	NITROFEN	1836-75-5	DRE-C15560000	100	30,00	0,300
198	OMETHOATE	1113-02-6	DRE-C15730000	100	36,00	0,360
199	OXADIAZON	19666-30-9	DRE-C15760000	100	34,00	0,340
200	OXADIXYL	77732-09-3	DRE-C15770000	100	71,00	0,710
201	OXAMIL	23135-22-0	DRE-C15780000	100	50,00	0,500
202	OXYFLUORFEN	42874-03-3	DRE-C15800000	100	53,00	0,530
203	PARAQUAT-DICHLORIDE	1910-42-5	DRE-C15870000	100	45,00	0,450
204	PARATHION ETHYL	56-38-2	DRE-C15880000	100	39,00	0,390
205	PARATHION METHYL	298-00-0	DRE-C15890000	100	36,00	0,360
206	PENCONAZOLE	66246-88-6	DRE-C15910000	100	27,00	0,270
207	PENCYCURON	66063-05-6	DRE-C15920000	100	36,00	0,360
208	PERMETHRINE	52645-53-1	DRE-C15990000	250	36,00	0,144
209	PHENTHOATE	2597-03-7	DRE-C16050000	100	58,00	0,580
210	PHOSALONE	2310-17-0	DRE-C16100000	100	47,00	0,470
211	PHOSMET	732-11-6	DRE-C16120000	100	47,00	0,470
212	PHOXIM	14816-18-3	DRE-C16150000	100	30,00	0,300
213	PICLORAM	1918-02-1	DRE-C16200000	250	47,00	0,188
214	PIRIDAFENTHION	119-12-0	DRE-C16630000	100	82,00	0,820
215	PIRIMICARB	23103-98-2	DRE-C16250000	250	36,00	0,144
216	PIRIMIPHOS METHYL	29232-93-7	DRE-C16270000	250	56,00	0,224

n°	sostanza attiva	C.A.S.	LGC Standards			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
217	PROCHLORAZ	67747-09-5	DRE-C16290000	250	41,00	0,164
218	PROCIMIDONE	32809-16-8	DRE-C16310000	250	47,00	0,188
219	PROFENOFOS	41198-08-7	DRE-C16330000	250	36,00	0,144
220	PROPACHLOR	1918-16-7	DRE-C16380000	250	47,00	0,188
221	PROPANIL	709-98-8	DRE-C16410000	250	47,00	0,188
222	PROPARGITE	2312-35-8	DRE-C16430000	100	41,00	0,410
223	PROPINEB	12071-83-9	DRE-C16490000	250	25,00	0,100
224	PROPOXUR - BAYGON	114-26-1	DRE-C16500000	250	36,00	0,144
225	PROPYZAMIDE	23950-58-5	DRE-C16540000	250	58,00	0,232
226	PROTHIOCONAZOLE	178928-70-6	DRE-C16555000	100	166,00	1,660
227	PROTHIOFOS	34643-46-4	DRE-C16560000	50	22,00	0,440
228	PYRACLOSTROBIN	175013-18-0	DRE-C16595000	100	45,00	0,450
229	PYRIDABEN	96489-71-3	DRE-C16628000	25	36,00	1,440
230	PYRIFENOX	88283-41-4	DRE-C16655000	100	82,00	0,820
231	QUINALPHOS	13593-03-8	DRE-C16700000	250	36,00	0,144
232	QUINOXYFEN	124495-18-7	DRE-C16715000	100	82,00	0,820
233	ROTENONE	83-79-4	DRE-C16820000	250	36,00	0,144
234	SIMAZINE	122-34-9	DRE-C16950000	250	41,00	0,164
235	S-METOLACHLOR	87392-12-9	DRE-C15171000	100	27,00	0,270
236	SPIRODICLOFEN	148477-71-8	DRE-C16972950	100	47,00	0,470
237	SPIROMESIFEN	283594-90-1	DRE-C16972970	100	112,00	1,120
238	SPIROMESIFEN Metabolita M01	148476-30-6	DRE-C16972975	10	155,00	15,500
239	SPIROTETRAMAT	203313-25-1	DRE-C16972985	100	88,00	0,880
240	SPIROXAMINE	118134-30-8	DRE-C16973000	100	41,00	0,410
241	tau-FLUFALINATE	102851-06-9	DRE-C13870000	100	53,00	0,530
242	TEBUCONAZOLE	107534-96-3	DRE-C17178700	250	50,00	0,200
243	TEBUFENOZIDE	112410-23-8	DRE-C17178800	100	132,00	1,320
244	TEFLUBENZURON	83121-18-0	DRE-C17210000	250	47,00	0,188
245	TERBUFOS	13071-79-9	DRE-C17270000	100	36,00	0,360
246	TERBUFOS SOLFONE	56070-16-7	DRE-C17270400	50	105,00	2,100
247	TERBUFOS SULFOXYDE	10548-10-4	FL-46044-100MG	100	161,00	1,610
248	TERBUTHRIN	886-50-0	DRE-C17320000	250	47,00	0,188
249	TERBUTHYLAZINE	5915-41-3	DRE-C17300000	250	36,00	0,144
250	TETRACONAZOLE	112281-77-3	DRE-C17395000	100	132,00	1,320
251	TETRADIFON	116-29-0	DRE-C17400000	250	47,00	0,188
252	THIACLOPRID	111988-49-9	DRE-C17451000	100	71,00	0,710

n°	sostanza attiva	C.A.S.	LGC Standards			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
253	THIAMETHOXAM	153719-23-4	DRE-C17453000	100	71,00	0,710
254	THIOPHANATE-METHYL	23564-05-8	DRE-C17545000	250	41,00	0,164
255	THIRAM	137-26-8	DRE-C17570000	250	36,00	0,144
256	TIABENDAZOLO	148-79-8	DRE-C17450000	250	36,00	0,144
257	TIOBENCARB	28249-77-6	DRE-C17470000	250	47,00	0,188
258	TOLCLOFOS METHYL	57018-04-9	DRE-C17590000	250	58,00	0,232
259	TOLYLFLUANID	731-27-1	DRE-C17600000	250	47,00	0,188
260	TRIADIMEFON	43121-43-3	DRE-C17610000	250	36,00	0,144
261	TRIADIMENOL	55219-65-3	DRE-C17620000	250	50,00	0,200
262	TRICHLORFON	52-68-6	DRE-C17680000	250	36,00	0,144
263	TRIFLOXYSTROBIN	141517-21-7	DRE-C17842000	100	65,00	0,650
264	TRIFLUMURON	64628-44-0	DRE-C17844300	100	50,00	0,500
265	TRIFLURALIN	1582-09-8	DRE-C17850000	250	41,00	0,164
266	TRINEXAPAC-ETHYL	95266-40-3	DRE-C17888500	100	56,00	0,560
267	TRITICONAZOLE	131983-72-7	DRE-C17894600	100	71,00	0,710
268	VINCLOZOLIN	50471-44-8	DRE-C17920000	250	47,00	0,188
269	2,4-DB	94-82-6	DRE-C11980000	250	36,00	0,144
270	Amidosulfuron	120923-37-7	DRE-C10162000	100	132,00	1,320
271	Amisulbrom	348635-87-0	DRE-C10229000	25	53,00	2,120
272	Benthiavalicarb-isopropyl	177406-68-7	DRE-C10516000	10	155,00	15,500
273	Bispyripac-sodium	125401-92-5	DRE-CA10657000	100	132,00	1,320
274	Bixafen	581809-46-3	DRE-C10661480	100	82,00	0,820
275	Bromadiolone	28772-56-7	DRE-C10680000	100	76,00	0,760
276	Bromoxynil	1689-84-5	DRE-C10770000	250	47,00	0,188
277	Cinosulfuron	94593-91-6	DRE-C11668000	100	41,00	0,410
278	Clomazone	81777-89-1	DRE-C11685000	100	82,00	0,820
279	Clopyralid	1702-17-6	DRE-C11690000	250	47,00	0,188
280	Cyhalofop-butyl	122008-85-9	DRE-C11858000	50	53,00	1,060
281	Dazomet	533-74-4	DRE-C11970000	250	36,00	0,144
282	Esbiothrin	84030-86-4	DRE-C13210500	100	30,00	0,300
283	Etoxazole	153233-91-1	DRE-C13368000	50	94,00	1,880
284	Florasulam	145701-23-1	DRE-C13662200	50	94,00	1,880
285	Fluxapyroxad	907204-31-3	DRE-C13875000	100	155,00	1,550
286	Guazatine (acetate salt)	115044-19-4	DRE-C14057300	100	53,00	0,530
287	Halosulfuron methyl	100784-20-1	DRE-C14059500	50	65,00	1,300
288	Ioxynil	1689-83-4	DRE-C14350000	100	36,00	0,360

n°	sostanza attiva	C.A.S.	LGC Standards			
			Codice articolo	peso offerto mg	costo €	costo/mg
289	Isopyrazam	881685-58-1	FL-32532-100MG	100	105,00	1,050
290	MCPB	94-81-5	DRE-C14790000	100	27,00	0,270
291	Mesotrione	104206-82-8	DRE-C14914000	100	65,00	0,650
292	Metrafenone	220899-03-6	DRE-C15190000	100	105,00	1,050
293	Milbemectin A3	51596-10-2	DRE-L15265020AL	10 ml	166,00	SI
294	Milbemectin A4	51596-11-3	DRE-L15265040AL	10 ml	166,00	SI
295	Oxadiargyl	39807-15-3	DRE-C15758000	100	36,00	0,360
296	Oxasulfuron	144651-06-9	DRE-C15781500	100	71,00	0,710
297	Picolinafen	137641-05-5	DRE-C16205000	100	71,00	0,710
298	Picoxystrobin	117428-22-5	DRE-C16206000	100	45,00	0,450
299	Primisulfuron-methyl	86209-51-0	DRE-C16288000	100	39,00	0,390
300	Prosulfocarb	52888-80-9	DRE-C16545000	250	65,00	0,260
301	Pyridate	55512-33-9	DRE-C16640000	250	56,00	0,224
302	Pyroxsulam	422556-08-9	DRE-C16667000	100	71,00	0,710
303	Quintozene	82-68-8	DRE-C16730000	250	47,00	0,188
304	Quizalofop	76578-12-6	DRE-C16739990	50	224,00	4,480
305	Quizalofop-P	94051-08-8	FL-33822-100MG	100	144,00	1,440
306	Spirotetramat Metabolite BYI08330 enol-glucoside	1172614-86-6	DRE-C16972993	10	280,00	28,000
307	Spirotetramat Metabolite BYI08330- mono- hydroxy	1172134-12-1	DRE-C16972998	10	280,00	28,000
308	Spirotetramat Metabolite BYI08330-cis-enol	203312-38-3	DRE-C16972990	10	280,00	28,000
309	Spirotetramat Metabolite BYI08330-cis-keto-hydroxy	1172134-11-0	DRE-C16972996	10	280,00	28,000
310	Triclopyr	55335-06-3	DRE-C17800000	250	58,00	0,232
311	Tritosulfuron	142469-14-5	DRE-C17894700	100	65,00	0,650
			TOTALE COMPLESSIVO		21.117,00	

N. Proposta: PDTD-2014-478 del 25/06/2014

Centro di Responsabilità: Direzione Tecnica

OGGETTO: Direzione Tecnica. Aggiudicazione di procedura in economia per la stipulazione di accordi quadro relativi alla fornitura di standard per pesticidi per la durata di anni due .

PARERE CONTABILE

Il sottoscritto Dott. Bacchi Reggiani Giuseppe, Responsabile dell'Area Bilancio e Controllo Economico, esprime parere di regolarità contabile ai sensi del Regolamento Arpa sul Decentramento amministrativo.

Data 25/06/2014

Il Responsabile dell'Area Bilancio e
Controllo Economico
