



Allegato 5 – Sostanze attive non ricercate da alcun laboratorio

1	abamectina	51	flutriafol
2	acifluorfen	52	fomesafen
3	allossidim-sodio	53	formetanato
4	amitrol	54	fosetyl alluminio
5	asulame	55	fostietan
6	benziladenina, 6-	56	glufosinate
7	benzossimato	57	haloxifop etossietile
8	bifenox	58	imazetapir
9	bopardoil	59	isocarbamide
10	brandol	60	isoxaben
11	bromofenossima	61	metil etoato
12	canfeclor (toxafene)	62	metoprene
13	carbosulfan	63	metosulam
14	cartap	64	metsulfuron metile
15	cinosulfuron	65	NAA
16	cletodin	66	NAD
17	clorfenprop metile	67	napropamide
18	clorfurenol	68	naptalam
19	clormequat	69	nicosulfuron
20	decano, n-	70	NOA, beta-
21	desmedifam	71	noruron
22	diallato	72	ossichinoleato di rame
23	dibenzoquat	73	pencicuron
24	dietofencarb	74	perfluidone
25	difenoconazolo	75	pirazossifen
26	dimetirimol	76	piridate
27	dioxation	77	primisulfuron
28	ditianon	78	propamocarb
29	dodina	79	propineb
30	endotal	80	prosulfocarb
31	endotion	81	pyridaben
32	esaflumuron	82	rimsulfuron
33	etacelasil	83	rotenone
34	etefon	84	setossidim
35	fenbuconazolo	85	sulcotriione
36	fenbutatin ossido	86	TCA
37	fenclorazol etile	87	tebuconazolo
38	fenclorim	88	tebufenozide
39	fenmedifam	89	tidiazuron
40	fenotiocarb	90	tifensulfuron metile
41	fenoxaprop-P-etile	91	tiodicarb
42	fenpiroxymate	92	tralcoxydim
43	fentin	93	tralometrina
44	flucicloxuron	94	triasulfuron
45	flufenoxuron	95	triazbutil
46	flumetralin	96	tribenuron metile
47	fluorodifen	97	tridifane
48	fluoroxipir	98	trifenmorf
49	flurenol	99	triflumuron
50	flusilazol	100	triforine