

MATRICI E PRINCIPI ATTIVI RITROVATI NEL 2009 AL DI SOPRA DEL LIMITE DI RIVELABILITA'

N°reg	Descrizione Campione	SOSTANZA ATTIVA	=	mg/Kg	LMR	esito	Multi residui
23563	albicocche	ETOFENPROX	=	0,05		REGOLARE	2
23563	albicocche	tebuconazolo	=	0,07		REGOLARE	
12907	albicocche	cipermetrina	=	0,05		REGOLARE	
12907	albicocche	clorpirifosmetile	=	0,02		REGOLARE	2
13161	albicocche	clorpirifos	=	0,01		REGOLARE	
13161	albicocche	difenilammina	=	0,01		REGOLARE	3
13161	albicocche	fosmet	=	0,16		IRREGOLARE	
32169	albicocche	ciprodinil	=	0,12	2	REGOLARE	1
34239	ANANAS	TRIADIMEFON	=	0,53	3	REGOLARE	1
32549	ANANAS	TRIADIMEFON	=	0,09	3	REGOLARE	2
32549	ANANAS	triadimenol	=	0,23	3	REGOLARE	
34346	ANANAS	TRIADIMEFON	=	0,18	3	REGOLARE	1
26327	arance	imazalil	=	0,4		REGOLARE	1
10266	arance	clorpirifosmetile	=	0,01		REGOLARE	1
11117	arance	clorpirifos	=	0,1		REGOLARE	
11117	arance	imazalil	=	0,63		REGOLARE	
11117	arance	pirimifosmetile	=	0,01		REGOLARE	4
11117	arance	tiabendazolo	=	1,04		REGOLARE	
12003	arance	bifentrin	=	0,01		REGOLARE	1
12457	arance	clorpirifos	=	0,02		REGOLARE	3
12457	arance	imazalil	=	1,48		REGOLARE	
12457	arance	tiabendazolo	=	0,99		REGOLARE	
13467	arance	imazalil	=	2,62		REGOLARE	2
13467	arance	trifloxystrobina	=	0,01		REGOLARE	
13570	arance	imazalil	=	0,75		REGOLARE	2
13570	arance	tiabendazolo	=	0,3		REGOLARE	
33157	arance	imazalil	=	2,09	5	REGOLARE	1
33233	arance	imazalil	=	3,61	5	REGOLARE	1
33486	arance	imazalil	=	2,63	5	REGOLARE	1
33487	arance	imazalil	=	0,45	5	REGOLARE	1
33757	ARANCE FRESCHE	imazalil	=	2,1	5	REGOLARE	1
33865	ARANCE FRESCHE	imazalil	=	1,16	5	REGOLARE	2
33865	ARANCE FRESCHE	pirimetanil	=	0,02	10	REGOLARE	
12449	arance navel	bifentrin	=	0,01		REGOLARE	
12449	arance navel	clorpirifos	=	0,07		REGOLARE	4
12449	arance navel	imazalil	=	0,35		REGOLARE	
12449	arance navel	tiabendazolo	=	0,04		REGOLARE	
14032	arance navel	clorpirifos	=	0,03		REGOLARE	3
14032	arance navel	imazalil	=	3,13		REGOLARE	
14032	arance navel	miclobutanil	=	0,73		REGOLARE	
26838	ARANCE TAROCCO	imazalil	=	2,5		REGOLARE	1
10267	arance tarocco	clorpirifos	=	0,01		REGOLARE	
10267	arance tarocco	clorpirifosmetile	=	0,1		REGOLARE	3
10267	arance tarocco	fosmet	=	0,01		REGOLARE	
10351	arance tarocco	clorpirifosmetile	=	0,02		REGOLARE	2
10351	arance tarocco	imazalil	=	0,65		REGOLARE	
10504	arance tarocco	imazalil	=	0,93		REGOLARE	1
30535	ARANCE TAROCCO	clorpirifos	=	0,05	0,3	REGOLARE	1
25807	ARANCE VALENCIA	imazalil	=	1,1		REGOLARE	1
10380	banane	bifentrin	=	0,01		REGOLARE	
10380	banane	tiabendazolo	=	0,1		REGOLARE	2
12035	banane	imazalil	=	0,13		REGOLARE	
12035	banane	tiabendazolo	=	0,15		REGOLARE	2
12913	banane	clorotalonil	=	0,07		REGOLARE	2
12913	banane	imazalil	=	0,14		REGOLARE	
13780	banane	bifentrin	=	0,01		REGOLARE	
13780	banane	ciprodinil	=	0,01		REGOLARE	
13780	banane	imazalil	=	0,29		REGOLARE	
13780	banane	pirimetanil	=	0,01		REGOLARE	
13780	banane	tiabendazolo	=	0,22		REGOLARE	5
32755	banane	bifentrin	=	0,06	0,1	REGOLARE	2
32755	banane	clorpirifos	=	0,04	3	REGOLARE	
33421	banane	imazalil	=	0,13	2	REGOLARE	1
34182	banane	endosulfansolfato	=	0,062	0,1	REGOLARE	2
34182	banane	imazalil	=	0,275	2	REGOLARE	

34395	banane	imazalil	=	0,01	2	REGOLARE	1
34435	banane	imazalil	=	0,138	2	REGOLARE	1
34450	banane	imazalil	=	0,06	2	REGOLARE	1
32966	banane	clorpirifos	=	0,01	3	REGOLARE	1
13567	banane	bifentrin	=	0,01		REGOLARE	
13567	banane	tiabendazolo	=	0,08		REGOLARE	2
33668	banane	imazalil	=	0,06	2	REGOLARE	1
33736	banane	imazalil	=	0,2	2	REGOLARE	1
24055	BASILICO FRESCO	metalaxyl	=	0,06		REGOLARE	1
33455	BEVANDA ANALCOLICA ARANCIA RC	imazalil	=	0,06	5	REGOLARE	1
31631	CARCIOFI	clorpirifosmetile	=	0,02	0,05	REGOLARE	1
10268	carciofi violetto	clorpirifosmetile	=	0,03		REGOLARE	1
11118	carote	tiabendazolo	=	0,01		REGOLARE	1
11366	carote	pendimentalin	=	0,01		REGOLARE	1
12919	carote	azossistrobina	=	0,01		REGOLARE	
12919	carote	clorpirifos	=	0,01		REGOLARE	2
13153	carote	boscalid	=	0,01		REGOLARE	1
13464	carote	TRIFLURALIN	=	0,02		REGOLARE	1
13469	carote	bifentrin	=	0,01		REGOLARE	
13469	carote	pendimentalin	=	0,04		REGOLARE	2
13573	carote	azossistrobina	=	0,01		REGOLARE	
13573	carote	bifentrin	=	0,01		REGOLARE	2
32967	carote	difenilammina	=	0,03	0,05	REGOLARE	2
32967	carote	triadimenol	=	0,04	0,1	REGOLARE	
33339	carote	CARBARIL	=	0,04	0,05	REGOLARE	1
33395	carote	CARBARIL	=	0,08	0,05	REGOLARE	1
33460	carote	imazalil	=	0,02	0,02	REGOLARE	1
13152	carote	azossistrobina	=	0,02		REGOLARE	1
33468	carote	imazalil	=	0,01	0,02	REGOLARE	1
12613	carote	linuron	=	0,1		REGOLARE	1
13139	carote	azossitrobina	=	0,01		REGOLARE	1
13140	carote	boscalid	=	0,01		REGOLARE	1
24164	carote	TRIFLURALIN	=	0,01		REGOLARE	1
33465	carote	difenoconazolo	=	0,01	0,3	REGOLARE	2
33465	carote	FURATIOCARB	=	0,02	0,05	REGOLARE	
13147	cavolo cappuccio	mepanipirim	=	0,01		REGOLARE	1
11364	cetrioli	benalaxyl	=	0,01		REGOLARE	
11364	cetrioli	bupirimate	=	0,01		REGOLARE	
11364	cetrioli	clorprofam	=	0,01		REGOLARE	3
12116	ciliegie	ciprodinil	=	0,01		REGOLARE	2
12116	ciliegie	fludioxonil	=	0,02		REGOLARE	
10269	cime di rapa	clorpirifosmetile	=	0,01		REGOLARE	1
40354	CIPOLLE BIANCHE	CARBOFURAN	=	0,03		REGOLARE	1
30538	CIPOLLE BIANCHE	clorpirifos	=	0,02	0,2	REGOLARE	1
25803	CLEMENTINE	imazalil	=	1,8		REGOLARE	1
10121	clementine	clorpirifos	=	0,01		REGOLARE	
10121	clementine	clorpirifosmetile	=	0,01		REGOLARE	3
10121	clementine	fenitroton	=	0,01		REGOLARE	
10122	clementine	clorpirifos	=	0,01		REGOLARE	1
10660	clementine	clorpirifos	=	0,02		REGOLARE	3
10660	clementine	imazalil	=	1,23		REGOLARE	
10660	clementine	tiabendazolo	=	0,65		REGOLARE	
10866	clementine	imazalil	=	2,09		REGOLARE	1
30270	clementine	clorpirifos	=	0,2	2	REGOLARE	1
30619	clementine	clorpirifos	=	1	2	REGOLARE	1
26837	CLEMENTINE SENZA SEMI	clorpirifos	=	0,04		REGOLARE	1
34343	FAGIOLI	CIPERMETRINA	=	0,19	0,05	IRREGOLARE	1
11369	fagioli cannelli	bifentrin	=	0,01		REGOLARE	1
10378	farina 00	clorpirifosmetile	=	0,01		REGOLARE	3
10378	farina 00	piperonilbutossido	=	0,01		REGOLARE	
10378	farina 00	pirimifosmetile	=	0,05		REGOLARE	
10389	farina 00	pirimifosmetile	=	0,2		REGOLARE	1
11481	farina di grano tenero	pirimifosmetile	=	0,02		REGOLARE	1
11769	farina grano tenero	pirimifosmetile	=	0,02		REGOLARE	1
14145	farina grano tenero	pirimifosmetile	=	0,06		REGOLARE	1
14171	farina grano tenero	pirimifosmetile	=	0,07		REGOLARE	1
12611	finocchi	tetraconazolo	=	0,01		REGOLARE	1
10689	fragole	boscalid	=	0,04		REGOLARE	
10689	fragole	ciprodinil	=	0,14		REGOLARE	4
10689	fragole	fludioxonil	=	0,23		REGOLARE	

10689	fragole	penconazolo	=	0,01		REGOLARE	
12002	fragole	bupirimate	=	0,02		REGOLARE	
12002	fragole	ciprodinil	=	0,01		REGOLARE	
12002	fragole	fludioxonil	=	0,01		REGOLARE	
12002	fragole	mepanipirim	=	0,09		REGOLARE	
12002	fragole	pirimetanil	=	0,1		REGOLARE	5
12008	fragole	boscalid	=	0,1		REGOLARE	
12008	fragole	bupirimate	=	0,01		REGOLARE	2
12034	fragole	azossistrobina	=	0,21		REGOLARE	
12034	fragole	ciprodinil	=	0,13		REGOLARE	3
12034	fragole	fludioxonil	=	0,32		REGOLARE	
31632	fragole	TEBUFENPIRAD	=	0,27	0,5	REGOLARE	1
31635	fragole	ciprodinil	=	0,22	5	REGOLARE	2
31635	fragole	fludioxonil	=	0,9	3	REGOLARE	
31658	fragole	ciprodinil	=	0,05	5	REGOLARE	1
11980	insalata	bifentrin	=	0,01		REGOLARE	
11980	insalata	boscalid	=	0,47		REGOLARE	
11980	insalata	iprodione	=	0,01		REGOLARE	
11980	insalata	metiocarb	=	0,01		REGOLARE	
11980	insalata	propizamide	=	0,01		REGOLARE	5
10382	insalata cappuccina	benalaxil	=	0,02		REGOLARE	
10382	insalata cappuccina	clorpirifos	=	0,01		REGOLARE	
10382	insalata cappuccina	clorpirifosmetile	=	0,01		REGOLARE	4
10382	insalata cappuccina	procimidone	=	0,81		REGOLARE	
12221	insalata lattuga	pirimetanil	=	0,02		REGOLARE	1
30665	INSALATA ROMANA	clorpirifosmetile	=	0,02	0,05	REGOLARE	1
12033	insalata troca	ciprodinil	=	0,01		REGOLARE	2
12033	insalata troca	iprodione	=	0,2		REGOLARE	
11031	kiwi	fenhexamide	=	2,04		REGOLARE	1
11064	kiwi	fenhexamide	=	0,83		REGOLARE	1
12045	kiwi	boscalid	=	4,4		REGOLARE	1
31000	kiwi	clorpirifos	=	0,56	2	REGOLARE	1
31083	kiwi	clorpirifos	=	0,15	2	REGOLARE	1
33187	kiwi	imazalil	=	0,01	0,02	REGOLARE	1
33322	kiwi	imazalil	=	0,01	0,02	REGOLARE	1
33389	kiwi	imazalil	=	0,01	0,02	REGOLARE	
33389	kiwi	iprodione	=	0,2	5	REGOLARE	2
33587	kiwi	iprodione	=	0,33	5	REGOLARE	1
33662	kiwi	iprodione	=	0,2	5	REGOLARE	1
31206	kiwi	clorpirifos	=	0,11	2	REGOLARE	1
12455	kiwi	fenhexamide	=	0,71		REGOLARE	1
12609	lattuga	propizamide	=	0,03		REGOLARE	1
13176	lattuga	boscalid	=	0,01		REGOLARE	1
13462	lattuga	cipermetrina	=	0,1		REGOLARE	1
13144	lattuga cappuccina	boscalid	=	0,22		REGOLARE	1
13468	limoni	imazalil	=	2,96		REGOLARE	
13468	limoni	tiabendazolo	=	0,23		REGOLARE	2
30781	limoni	clorpirifos	=	0,04	0,2	REGOLARE	1
33130	limoni	buprofezin	=	0,02	1	REGOLARE	1
33158	limoni	imazalil	=	1,5	5	REGOLARE	1
33228	limoni	imazalil	=	0,23	5	REGOLARE	
33228	limoni	pirimetanil	=	0,18	10	REGOLARE	2
33366	limoni	imazalil	=	0,21	5	REGOLARE	1
33369	limoni	imazalil	=	10,88	5	IRREGOLARE	
33369	limoni	pirimetanil	=	2,21	10	REGOLARE	2
33431	limoni	imazalil	=	2,78	5	REGOLARE	1
33438	limoni	imazalil	=	2,35	5	REGOLARE	1
33589	limoni	imazalil	=	1,99	5	REGOLARE	1
33634	limoni	imazalil	=	8,96	5	IRREGOLARE	1
33663	limoni	imazalil	=	4,55	5	REGOLARE	1
33850	limoni	AZINFOS-METILE	=	0,04	0,05	REGOLARE	4
33850	limoni	clorpirifos	=	0,02	0,2	REGOLARE	
33850	limoni	imazalil	=	1,83	5	REGOLARE	
33850	limoni	pirimetanil	=	0,02	10	REGOLARE	
33439	limoni	imazalil	=	2,72	5	REGOLARE	1
11768	limoni	imazalil	=	1,31		REGOLARE	1
13778	limoni	imazalil	=	0,17		REGOLARE	1
10197	mandarini	clorpirifos	=	0,06		REGOLARE	3
10197	mandarini	fosmet	=	0,04		REGOLARE	
10197	mandarini	imazalil	=	1,48		REGOLARE	

10198	mandarini	clorpirifosmet	=	0,02		REGOLARE	2
10198	mandarini	imazalil	=	0,37		REGOLARE	
10491	mandarini	clorpirifosmetile	=	0,05		REGOLARE	2
10491	mandarini	imazalil	=	0,59		REGOLARE	
10505	mandarini	imazalil	=	0,28		REGOLARE	1
33337	mandarini	imazalil	=	3,58	5	REGOLARE	1
33673	mandarini	imazalil	=	2,57	5	REGOLARE	3
33673	mandarini	pirimetanil	=	0,42	10	REGOLARE	
33673	mandarini	PROCLORAZ	=	2,89	10	REGOLARE	
33738	mandarini	DIMETOATO	=	0,01	0,02	REGOLARE	3
33738	mandarini	imazalil	=	2,13	5	REGOLARE	
33738	mandarini	METIDATION	=	0,04	5	REGOLARE	
20305	MELANZANE	azossistrobina	=	0,15		REGOLARE	2
20305	MELANZANE	iprodone	=	1,6		REGOLARE	
30799	MELANZANE	fludioxonil	=	0,02	1	REGOLARE	1
32622	MELANZANE	acrinatrina	=	0,03	0,2	REGOLARE	1
12614	melanzane globose	buprofezin	=	0,01		REGOLARE	
12614	melanzane globose	clorpirifos	=	0,1		REGOLARE	
12614	melanzane globose	endosulfansolfato	=	0,01		REGOLARE	
12614	melanzane globose	fosalone	=	0,01		REGOLARE	
12614	melanzane globose	iprodone	=	0,02		REGOLARE	
12614	melanzane globose	metiocarb	=	0,01		REGOLARE	7
12614	melanzane globose	procimidone	=	0,02		REGOLARE	
10492	mele	boscalid	=	0,06		REGOLARE	
10492	mele	clorpirifos	=	0,02		REGOLARE	
10492	mele	iprodone	=	0,08		REGOLARE	
10492	mele	pirimicarb	=	0,01		REGOLARE	5
10492	mele	tetraconazolo	=	0,01		REGOLARE	
11065	mele	boscalid	=	0,12		REGOLARE	
11065	mele	clorpirifos	=	0,05		REGOLARE	
11065	mele	clorprofam	=	0,01		REGOLARE	
11065	mele	difenilammina	=	0,74		REGOLARE	6
11065	mele	iprodone	=	1,47		REGOLARE	
11065	mele	tiabendazolo	=	0,35		REGOLARE	
11381	mele	boscalid	=	0,05		REGOLARE	
11381	mele	captano	=	0,08		REGOLARE	3
11381	mele	difenilammina	=	0,01		REGOLARE	
11559	mele	boscalid	=	0,08		REGOLARE	
11559	mele	clorpirifos	=	0,03		REGOLARE	
11559	mele	clorprofam	=	0,02		REGOLARE	4
11559	mele	iprodone	=	0,12		REGOLARE	
11886	mele	boscalid	=	0,07		REGOLARE	
11886	mele	captano	=	0,2		REGOLARE	4
11886	mele	clorpirifos	=	0,04		REGOLARE	
11886	mele	iprodone	=	0,25		REGOLARE	
12228	mele	boscalid	=	0,29		REGOLARE	
12228	mele	captano	=	0,12		REGOLARE	5
12228	mele	clorpirifos	=	0,09		REGOLARE	
12228	mele	difenilammina	=	1,83		REGOLARE	
12228	mele	trifloxystrobina	=	0,02		REGOLARE	
12373	mele	boscalid	=	0,04		REGOLARE	
12373	mele	captano	=	0,17		REGOLARE	4
12373	mele	clorpirifos	=	0,01		REGOLARE	
12373	mele	difenilammina	=	0,01		REGOLARE	
13056	mele	ciprodinil	=	0,01		REGOLARE	
13056	mele	clorpirifos	=	0,04		REGOLARE	3
13056	mele	piperonilbutossido	=	0,03		REGOLARE	
31065	mele	clorpirifos	=	0,08	0,5	REGOLARE	1
31196	mele	difenilammina	=	3,98	5	REGOLARE	1
31280	mele	difenilammina	=	0,014	5	REGOLARE	1
31360	mele	difenilammina	=	3,9	5	REGOLARE	1
31601	mele	difenilammina	=	0,24	5	REGOLARE	1
31657	mele	difenilammina	=	0,014	5	REGOLARE	1
31752	mele	DIAZINONE	=	0,04	0,01	IRREGOLARE	1
31762	mele	difenilammina	=	5,5	5	REGOLARE	1
32181	mele	difenilammina	=	0,031	5	REGOLARE	1
32319	mele	difenilammina	=	0,22	5	REGOLARE	1
32484	mele	clorpirifos	=	0,04	0,5	REGOLARE	1
32795	mele	AZINFOS-METILE	=	0,04	0,05	REGOLARE	1
11591	mele deliziose	clorpirifos	=	0,02		REGOLARE	1

31753	mele	difenilammina	=	0,01	5	REGOLARE	1
10780	mele fuji	boscalid	=	0,02		REGOLARE	
10780	mele fuji	clorpirifos	=	0,01		REGOLARE	
10780	mele fuji	difenilammina	=	1,51		REGOLARE	4
10780	mele fuji	iprodione	=	0,02		REGOLARE	
10999	mele fuji	boscalid	=	0,01		REGOLARE	
10999	mele fuji	captano	=	0,1		REGOLARE	5
10999	mele fuji	clorpirifos	=	0,07		REGOLARE	
10999	mele fuji	difenilammina	=	0,02		REGOLARE	
10999	mele fuji	fosmet	=	0,08		REGOLARE	
11738	mele fuji	boscalid	=	0,01		REGOLARE	
11738	mele fuji	captano	=	0,16		REGOLARE	2
13159	mele fuji	boscalid	=	0,16		REGOLARE	
13159	mele fuji	ciprodinil	=	0,03		REGOLARE	
13159	mele fuji	clorpirifos	=	0,11		REGOLARE	
13159	mele fuji	clorprofam	=	0,09		REGOLARE	
13159	mele fuji	difenilammina	=	0,81		REGOLARE	8
13159	mele fuji	fludioxonil	=	0,01		REGOLARE	
13159	mele fuji	iprodione	=	1,02		REGOLARE	
13159	mele fuji	tiabendazolo	=	1,06		REGOLARE	
10998	mele golden	captano	=	0,05		REGOLARE	
10998	mele golden	clorpirifos	=	0,04		REGOLARE	
10998	mele golden	difenilammina	=	0,02		REGOLARE	
10998	mele golden	fosmet	=	0,02		REGOLARE	
10998	mele golden	penconazolo	=	0,01		REGOLARE	
10998	mele golden	propargite	=	0,21		REGOLARE	6
11592	mele golden	clorpirifos	=	0,02		REGOLARE	
11592	mele golden	difenilammina	=	0,04		REGOLARE	3
11592	mele golden	pirimetanil	=	3,75		REGOLARE	
11741	mele golden	boscalid	=	0,03		REGOLARE	
11741	mele golden	captano	=	0,15		REGOLARE	3
11741	mele golden	clorpirifos	=	0,02		REGOLARE	
11999	mele golden	boscalid	=	0,05		REGOLARE	
11999	mele golden	bupirimate	=	0,01		REGOLARE	
11999	mele golden	difenilammina	=	0,01		REGOLARE	4
11999	mele golden	iprodione	=	0,01		REGOLARE	
12006	mele golden	captano	=	0,06		REGOLARE	2
12006	mele golden	difenilammina	=	0,01		REGOLARE	
12450	mele golden	boscalid	=	0,11		REGOLARE	
12450	mele golden	difenilammina	=	0,04		REGOLARE	3
12450	mele golden	iprodione	=	0,52		REGOLARE	
12456	mele golden	boscalid	=	0,05		REGOLARE	
12456	mele golden	captano	=	0,21		REGOLARE	5
12456	mele golden	clorpirifos	=	0,02		REGOLARE	
12456	mele golden	difenilammina	=	0,05		REGOLARE	
12456	mele golden	iprodione	=	0,08		REGOLARE	
30493	mele golden	clorpirifos	=	0,11	0,5	REGOLARE	1
11740	mele red	clorpirifos	=	0,01		REGOLARE	
11740	mele red	difenilammina	=	0,75		REGOLARE	2
24139	mele royal gala	clorpirifos	=	0,08		REGOLARE	1
13361	mele royal gala	clorfenvinfos	=	0,01		REGOLARE	
13361	mele royal gala	clorpirifos	=	0,01		REGOLARE	2
26328	mele stark	clorpirifos	=	0,03		REGOLARE	1
10352	mele stark	boscalid	=	0,03		REGOLARE	
10352	mele stark	clorpirifos	=	0,01		REGOLARE	
10352	mele stark	difenilammina	=	0,01		REGOLARE	3
11032	mele stark	boscalid	=	0,02		REGOLARE	
11032	mele stark	captano	=	0,04		REGOLARE	5
11032	mele stark	clorpirifos	=	0,01		REGOLARE	
11032	mele stark	fosmet	=	0,01		REGOLARE	
11032	mele stark	pirimetanil	=	0,01		REGOLARE	
12232	mele stayman	boscalid	=	0,08		REGOLARE	
12232	mele stayman	ciprodinil	=	0,01		REGOLARE	
12232	mele stayman	clorpirifos	=	0,05		REGOLARE	
12232	mele stayman	difenilammina	=	0,17		REGOLARE	6
12232	mele stayman	fosmet	=	0,01		REGOLARE	
12232	mele stayman	propargite	=	0,95		REGOLARE	
13146	melone retato	bupirimate	=	0,01		REGOLARE	
13146	melone retato	quinoxifen	=	0,01		REGOLARE	2
12991	meloni	azossistrobina	=	0,09		REGOLARE	

12991	meloni	piperonilbutossido	=	0,01		REGOLARE	
12991	meloni	quinoxifen	=	0,01		REGOLARE	3
32973	OLIO EXTRA VERGINE	clorpirifos	=	0,02	0,05	REGOLARE	4
32973	OLIO EXTRA VERGINE	clorpirifos	=	0,02	0,05	REGOLARE	
32973	OLIO EXTRA VERGINE	fosmet	=	0,87	2	REGOLARE	
32973	OLIO EXTRA VERGINE	fosmet	=	0,89	2	REGOLARE	
30251	OLIVE TOSCANE	fosmet	=	0,04	10	REGOLARE	1
30780	mele	clorpirifos	=	0,2	0,5	REGOLARE	1
10783	patate	clorprofam	=	0,01		REGOLARE	1
11063	patate	clorprofam	=	2,16		REGOLARE	2
11063	patate	tiabendazolo	=	0,01		REGOLARE	
11903	patate	clorprofam	=	0,66		REGOLARE	1
12453	patate	clorprofam	=	2,65		REGOLARE	1
31102	patate	clorprofam	=	1,15	0,05	REGOLARE	1
26839	patate	clorprofam	=	7		REGOLARE	1
10383	peperoni	bupirimate	=	0,02		REGOLARE	
10383	peperoni	kresossimetile	=	0,01		REGOLARE	
10383	peperoni	miclobutanil	=	0,01		REGOLARE	3
12911	peperoni	fludioxonil	=	0,01		REGOLARE	2
12911	peperoni	miclobutanil	=	0,01		REGOLARE	
12914	peperoni	metalaxyl	=	0,09		REGOLARE	1
12920	peperoni	buprofezin	=	0,01		REGOLARE	1
13459	peperoni	lambda-cialotrina	=	0,01		REGOLARE	
13459	peperoni	quinoxifen	=	0,01		REGOLARE	2
11580	pere	boscalid	=	0,1		REGOLARE	
11580	pere	ciprodinil	=	0,03		REGOLARE	
11580	pere	clorpirifos	=	0,01		REGOLARE	
11580	pere	etossichina	=	0,55		REGOLARE	
11580	pere	fludioxonil	=	0,02		REGOLARE	
11580	pere	tiabendazolo	=	0,55		REGOLARE	6
12004	pere	bifentrin	=	0,01		REGOLARE	
12004	pere	boscalid	=	0,38		REGOLARE	
12004	pere	ciprodinil	=	0,01		REGOLARE	
12004	pere	clorpirifos	=	0,06		REGOLARE	
12004	pere	clorpirifosmetile	=	0,01		REGOLARE	
12004	pere	difenilammia	=	0,01		REGOLARE	10
12004	pere	etossichina	=	0,51		REGOLARE	
12004	pere	fludioxonil	=	0,01		REGOLARE	
12004	pere	fosmet	=	0,04		REGOLARE	
12004	pere	kresossimetile	=	0,02		REGOLARE	
12374	pere	iprodione	=	0,17		REGOLARE	1
12608	pere	iprodione	=	0,38		REGOLARE	
12608	pere	lambacialotrina	=	0,01		REGOLARE	
12608	pere	tiabendazolo	=	0,85		REGOLARE	3
13057	pere	buprofezin	=	0,08		REGOLARE	
13057	pere	clorpirifos	=	0,23		REGOLARE	
13057	pere	piperonilbutossido	=	0,26		REGOLARE	
13057	pere	tebuconazolo	=	0,14		REGOLARE	
13057	pere	triflossistrobina	=	0,14		REGOLARE	5
14083	pere	clorpirifos	=	0,02		REGOLARE	1
30656	pere	clorpirifos	=	0,03	0,5	REGOLARE	1
30706	pere	difenilammia	=	0,012	10	REGOLARE	1
30842	pere	propargite	=	0,26	3	REGOLARE	1
30992	pere	difenilammia	=	0,02	10	REGOLARE	1
31311	pere	difenilammia	=	0,017	10	REGOLARE	1
31349	pere	difenilammia	=	0,029	10	REGOLARE	1
31425	pere	difenilammia	=	0,02	10	REGOLARE	1
33957	pere	clorpirifos	=	0,01	0,5	REGOLARE	3
33957	pere	imazalil	=	0,01	2	REGOLARE	
33957	pere	OMETOATO	=	0,02	0,02	REGOLARE	
26795	PERE ABATE	ciprodinil	=	0,08	± 0,03	REGOLARE	2
26795	PERE ABATE	clorpirifos	=	0,36	± 0,12	REGOLARE	
12989	pere carmen	clorpirifos	=	0,01		REGOLARE	2
12989	pere carmen	trifloxystrobina	=	0,02		REGOLARE	
24236	pere coscia	TRIFLURALIN	=	0,06	± 0,03	REGOLARE	1
12152	pere coscia	tiabendazolo	=	0,84		REGOLARE	1
12975	pere etrusca	ciprodinil	=	0,01		REGOLARE	
12975	pere etrusca	difenilammia	=	0,01		REGOLARE	3
12975	pere etrusca	tebuconazolo	=	0,04		REGOLARE	
30986	pere	difenilammia	=	0,02	10	REGOLARE	1

25802	PERE KAISER	CARBARIL	=	0,11	± 0,04	IRREGOLARE	2
25802	PERE KAISER	clorpirifosmetile	=	0,04		REGOLARE	
13360	pere william	piperonil butossido	=	0,01		REGOLARE	1
13460	pere williams	captano	=	0,76		REGOLARE	3
13460	pere williams	clorpirifos	=	0,01		REGOLARE	
13460	pere williams	clorpirifosmetile	=	0,01		REGOLARE	
23564	PESCA NETTARINA DI ROMAGNA I.G.	ETOFENPROX	=	0,01		REGOLARE	1
13058	pesche	clorpirifos	=	0,14		REGOLARE	
13058	pesche	piperonilbutossido	=	0,22		REGOLARE	
13058	pesche	tebuconazolo	=	0,08		REGOLARE	3
13106	pesche	boscalid	=	0,03		REGOLARE	
13106	pesche	tetraconazolo	=	0,01		REGOLARE	2
32165	PESCHE	BITERTANOL	=	0,09	1	REGOLARE	1
33318	PESCHE	BITERTANOL	=	0,03	1	REGOLARE	3
33318	PESCHE	clorpirifos	=	0,04	0,2	REGOLARE	
33318	PESCHE	DEL TAMETRINA	=	0,02	0,1	REGOLARE	
24144	PESCHE BIANCHE	ETOFENPROX	=	0,1		REGOLARE	1
12306	pesche gialle	buprofezin	=	0,01		REGOLARE	
12306	pesche gialle	tetraconazolo	=	0,01		REGOLARE	2
12990	pesche gialle	clorpirifos	=	0,07		REGOLARE	
12990	pesche gialle	clorpirifosmetile	=	0,01		REGOLARE	2
12974	pesche groaven	difenilammia	=	0,01		REGOLARE	3
12974	pesche groaven	fosmet	=	0,01		REGOLARE	
12974	pesche groaven	tebuconazolo	=	0,02		REGOLARE	
12916	pesche nettarine	cipermetrina	=	0,04		REGOLARE	
12916	pesche nettarine	clorpirifos	=	0,03		REGOLARE	2
12922	pesche nettarine	clorpirifos	=	0,05		REGOLARE	
12922	pesche nettarine	clorpirifosmetile	=	0,01		REGOLARE	2
12973	pesche nettarine	clorpirifos	=	0,04		REGOLARE	4
12973	pesche nettarine	fosmet	=	0,02		REGOLARE	
12973	pesche nettarine	tebuconazolo	=	0,02		REGOLARE	
12973	pesche nettarine	tetraconazolo	=	0,01		REGOLARE	
12979	pesche noci	clorpirifos	=	0,01		REGOLARE	2
12979	pesche noci	tebuconazolo	=	0,02		REGOLARE	
13151	pesche noci	acrinatrina	=	0,03		REGOLARE	4
13151	pesche noci	boscalid	=	0,1		REGOLARE	
13151	pesche noci	tebuconazolo	=	0,08		REGOLARE	
13151	pesche noci	tetraconazolo	=	0,01		REGOLARE	
31668	POLPA IN PEZZI DI POMODORO DA A	acrinatrina	=	0,03	0,05	REGOLARE	2
31668	POLPA IN PEZZI DI POMODORO DA A	fosmet	=	0,04	0,1	REGOLARE	
10995	pomodori	boscalid	=	0,02		REGOLARE	
10995	pomodori	ciproconazolo	=	0,01		REGOLARE	
10995	pomodori	fenhexamide	=	0,01		REGOLARE	
10995	pomodori	fludioxonil	=	0,01		REGOLARE	
10995	pomodori	mepanipirim	=	0,05		REGOLARE	
10995	pomodori	procimidone	=	0,01		REGOLARE	6
12541	pomodori	azossistrobina	=	0,02		REGOLARE	1
12909	pomodori	boscalid	=	0,05		REGOLARE	1
12917	pomodori	fenhexamide	=	0,02		REGOLARE	1
13195	pomodori	clorpirifos	=	0,01		REGOLARE	1
13196	pomodori	ciprodinil	=	0,04		REGOLARE	2
13196	pomodori	fludioxonil	=	0,01		REGOLARE	
13352	pomodori	azossistrobina	=	0,05		REGOLARE	1
32023	pomodori	azossistrobina	=	0,03	2	REGOLARE	1
32414	pomodori	clorotalonil	=	0,14	2	REGOLARE	1
24405	pomodori	clorpirifos	=	0,03		REGOLARE	1
12915	pomodori a grappolo	triadimenol	=	0,01		REGOLARE	1
12224	pomodori ciliegini	ciprodinil	=	0,01		REGOLARE	3
12224	pomodori ciliegini	difenoconazolo	=	0,16		REGOLARE	
12224	pomodori ciliegini	fludioxonil	=	0,02		REGOLARE	
10195	pomodori ciliegino	ciprodinil	=	0,07		REGOLARE	
10195	pomodori ciliegino	fludioxonil	=	0,09		REGOLARE	
10195	pomodori ciliegino	mepanipirim	=	0,02		REGOLARE	
10195	pomodori ciliegino	tetraconazolo	=	0,01		REGOLARE	4
10348	pomodori ciliegino	mepanipirim	=	0,2		REGOLARE	
10348	pomodori ciliegino	triadimenol	=	0,15		REGOLARE	2
12454	pomodori insalatari	boscalid	=	0,06		REGOLARE	2
12454	pomodori insalatari	bromopropilato	=	0,01		REGOLARE	
11171	pomodori rossi a grappolo	fenhexamide	=	0,01		REGOLARE	1
11587	pomodori rossi tondi	clorotalonil	=	0,09		REGOLARE	

11587	pomodori rossi tondi	fludioxonil	=	0,02		REGOLARE	
11587	pomodori rossi tondi	pirimetanil	=	0,03		REGOLARE	3
13105	pomodori san marzano	boscalid	=	0,11		REGOLARE	1
12305	pomodori san marzano verde	clorprofam	=	0,01		REGOLARE	1
31763	POMODORI SECCHI	clorpirifos	=	0,01	0,5	REGOLARE	3
31763	POMODORI SECCHI	TRIADIMEFON	=	0,01	0,3	REGOLARE	
31763	POMODORI SECCHI	triadimenol	=	0,05	0,3	REGOLARE	
11272	pomodoro costoluto	boscalid	=	0,04		REGOLARE	
11272	pomodoro costoluto	fludioxonil	=	0,02		REGOLARE	2
30495	POMODORO MATURO A GRAPPOLO	fludioxonil	=	0,08	1	REGOLARE	
30495	POMODORO MATURO A GRAPPOLO	triadimenol	=	0,18	0,3	REGOLARE	2
12196	pomodoro oblungo verde	azossistrobina	=	0,01		REGOLARE	1
26840	POMODORO PICCADILLY	tebuconazolo	=	0,31		REGOLARE	2
26840	POMODORO PICCADILLY	triadimenol	=	0,11		REGOLARE	
12223	pompelmi	clorpirifos	=	0,07		REGOLARE	3
12223	pompelmi	imazalil	=	2		REGOLARE	
12223	pompelmi	tiabendazolo	=	1,15		REGOLARE	
33420	pompelmi	imazalil	=	7,99	5	IRREGOLARE	1
33170	pompelmi	imazalil	=	1,28	5	REGOLARE	1
13145	porri	azossistrobina	=	0,02		REGOLARE	
13145	porri	lambdacialotrina	=	0,1		REGOLARE	2
12459	prezzemolo	azossistrobina	=	3,54		REGOLARE	1
33175	PRUGNE	fosmet	=	0,03	0,6	REGOLARE	1
11367	riso arborio	iprodione	=	0,04		REGOLARE	
11367	riso arborio	pirimifosmetile	=	0,12		REGOLARE	2
11368	riso carnaroli	pirimifosmetile	=	0,1		REGOLARE	1
12377	riso	piperonilbutossido	=	0,04		REGOLARE	2
12377	riso	pirimifosmetile	=	0,42		REGOLARE	
12220	riso originario	piperonilbutossido	=	0,18		REGOLARE	1
12378	riso ribe parboiled	piperonilbutossido	=	0,04		REGOLARE	1
40823	rucola	OXADIXIL	=	0,02		REGOLARE	1
10388	semola grano duro	clorpirifosmetile	=	0,01		REGOLARE	3
10388	semola grano duro	malation	=	0,01		REGOLARE	
10388	semola grano duro	pirimifosmetile	=	0,01		REGOLARE	
13568	spremuta 100% arance rosse	tiabendazolo	=	0,02		REGOLARE	1
12992	susine	piperonilbutossido	=	0,01		REGOLARE	1
13142	susine	buprofezin	=	0,01		REGOLARE	2
13142	susine	fosmet	=	0,01		REGOLARE	
30487	susine	acrinatrina	=	0,1	0,2	REGOLARE	1
12972	susine coscia	clorpirifos	=	0,02		REGOLARE	3
12972	susine coscia	fosmet	=	0,02		REGOLARE	
12972	susine coscia	trifloxystrobina	=	0,01		REGOLARE	
13148	susine goccia d'oro	azossistrobina	=	0,01		REGOLARE	1
13413	uva	tebuconazolo	=	0,03		REGOLARE	2
13413	uva	tetraconazolo	=	0,01		REGOLARE	
13569	uva	fenhexamide	=	1,2		REGOLARE	2
13569	uva	penconazolo	=	0,01		REGOLARE	
30343	uva	clorpirifos	=	0,01	0,5	REGOLARE	1
30408	uva	miclobutanil	=	0,25		REGOLARE	1
30567	uva	azossistrobina	=	0,11	2	REGOLARE	
30567	uva	ciprodinil	=	0,25	5	REGOLARE	3
30567	uva	fludioxonil	=	0,24	2	REGOLARE	
30808	uva	ciprodinil	=	0,65	5	REGOLARE	
30808	uva	clorpirifos	=	0,04	0,5	REGOLARE	2
33463	UVA BIANCA DA TAVOLA	ciprodinil	=	0,13	5	REGOLARE	6
33463	UVA BIANCA DA TAVOLA	clorpirifos	=	0,01	0,5	REGOLARE	
33463	UVA BIANCA DA TAVOLA	clorpirifosmetile	=	0,01	0,2	REGOLARE	
33463	UVA BIANCA DA TAVOLA	dimetomorf	=	0,14	3	REGOLARE	
33463	UVA BIANCA DA TAVOLA	fludioxonil	=	0,3	2	REGOLARE	
33463	UVA BIANCA DA TAVOLA	pirimetanil	=	0,17	5	REGOLARE	
13141	uva da tavola	ciprodinil	=	0,13		REGOLARE	3
13141	uva da tavola	fludioxonil	=	0,03		REGOLARE	
13141	uva da tavola	miclobutanil	=	0,09		REGOLARE	
13470	uva da tavola italia	ciprodinil	=	0,04		REGOLARE	
13470	uva da tavola italia	clorpirifos	=	0,05		REGOLARE	
13470	uva da tavola italia	clorpirifosmetile	=	0,01		REGOLARE	5
13470	uva da tavola italia	dimetomorf	=	0,04		REGOLARE	
13470	uva da tavola italia	fludioxonil	=	0,04		REGOLARE	
30657	UVA FRESCA	azossistrobina	=	1,3	2	REGOLARE	2
30657	UVA FRESCA	ciprodinil	=	0,07	5	REGOLARE	

33484	UVA ITALIA	ciprodinil	=	0,12	5	REGOLARE	3
33484	UVA ITALIA	clorpirifos	=	0,25	0,5	REGOLARE	
33484	UVA ITALIA	fludioxonil	=	0,17	2	REGOLARE	
33398	UVA NERA	imazalil	=	0,01	0,02	REGOLARE	2
33398	UVA NERA	pirimetanil	=	0,13	5	REGOLARE	
13466	uva vittoria	ciprodinil	=	0,14		REGOLARE	6
13466	uva vittoria	dimetomorf	=	0,08		REGOLARE	
13466	uva vittoria	fludioxonil	=	0,03		REGOLARE	
13466	uva vittoria	miclobutanil	=	0,01		REGOLARE	
13466	uva vittoria	penconazolo	=	0,03		REGOLARE	
13466	uva vittoria	triadimenol	=	0,01		REGOLARE	
10658	vino rosso	dimetomorf	=	0,02		REGOLARE	
10658	vino rosso	fenhexamide	=	0,01		REGOLARE	3
10658	vino rosso	pirimetanil	=	0,05		REGOLARE	
10659	vino rosso chianti classico	dimetomorf	=	0,02		REGOLARE	
10659	vino rosso chianti classico	fenhexamide	=	0,02		REGOLARE	3
10659	vino rosso chianti classico	procimidone	=	0,02		REGOLARE	
11887	zucchine	carbofenotion	=	0,01		REGOLARE	1
12452	zucchine	endosulfansolfato	=	0,04		REGOLARE	1
12768	zucchine	bupirimate	=	0,01		REGOLARE	1
13160	zucchine	azossistrobina	=	0,03		REGOLARE	1
13086	zucchine con fiore	propizamide	=	0,01		REGOLARE	1
12229	zucchine fiore	boscalid	=	0,03		REGOLARE	
12229	zucchine fiore	kresossimetile	=	0,01		REGOLARE	2
11172	zucchine scure	clorotalonil	=	0,01		REGOLARE	1
12153	zucchine verdi	azossistrobina	=	0,05		REGOLARE	1

CAMPIONI CON RESIDUI >LR e <LMR	296	REGOLARE
CAMPIONI CON RESIDUI >LMR	7	IRREGOLARE
N° RESIDUI CAMPIONI IRREGOLARI	11	
CAMPIONI CON RESIDUI > Limite Rivelabilità	303	
RESIDUI <LMR	574	REGOLARE
RESIDUI >LMR	7	IRREGOLARE
RESIDUI > Limite Rivelabilità	581	

n° residui ritrovati contemporaneamente	n° campioni
Conteggio 10	1
Conteggio 8	1
Conteggio 7	1
Conteggio 6	7
Conteggio 5	10
Conteggio 4	14
Conteggio 3	38
Conteggio 2	63
Conteggio 1	168
Totale Residui >LR	581
Totale Campioni >LR	303