

Linee tecniche CADIR LAB srl

Campagna 2011

DIFESA ORTICOLE

Campagna 2011

P.S.R. 2007-2013 mis. 214.1

DIFESA BIETOLA ROSSA

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (Kg-lt/Ha)	T.C.	NOTE	
MAL del PIEDE (Phoma betae) MAL VINATO (Rhizoctonia violacea) MARCIUME SECCO (Rhizoctonia solani)	AMMESSA SOLO LA CONCIA DEL SEME E' consentito l'impiego di tutti i p.a. autorizzati dalla legislazione italiana.		Concia del seme						-	
PERONOSPORA		SALI DI RAME	Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA							
CERCOSPORA		SALI DI RAME	Per i prodotti a base di RAME e di ZOLFO si rimanda alle rispettive SCHEDE RIEPILOGATIVE					20		
OIDIO		ZOLFO						5		
MORIA DELLE PIANTINE		THRICODERMA SPP.	Non esistono al momento formulati registrati sulla coltura							
AFIDI	(1) MAX. 1 TRATT./ANNO	(1) PIRIMICARB	APHOX PIRIMOR 17,5	GOWAN SYNGENTA	14091 7876	Xn N Xn N	200 gr/100 lt 200 gr/100 lt	14 14		
		ESTR. PIRETRO	PIRETRO NATURA CIFOTRIN 18	CERRUS CIFO	10560 13407	N N	140-200 gr/100 lt 150-200 ml/100 lt	2 2		
MOSCA MINATRICE (<i>Lyriomiza spp.</i>)		ESTR. PIRETRO	PIRETRO NATURA	CERRUS	10560	N	140-200 gr/100 lt	2		
MOSCA (Pegomia betae)		ESTR. PIRETRO	PIRETRO NATURA CIFOTRIN 18	CERRUS CIFO	10560 13407	N N	140-200 gr/100 lt 150-200 ml/100 lt	2		

Campagna 2011

P.S.R. 2007-2013 mis. 214.1

DIFESA CAVOLI

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (kg.lit/Ha)	VERZA	CAVOLFIORE	CAPPUCCIO	BROCCOLO	BRUXELLES	NOTE	
MORIA DELLE PIANTE (Pythium)	(1) Max 2 trattamenti/anno	Tricoderma spp PROPAMOCARB+FOSETIL-AL(1)	XEDAVIR	XEDA ITALIA	13838	Xi	3-5	-	-	-	-	-	Disinfezione dei semenzai in uno o due passaggi	
			ROOTSHIELD	INTRACHEM BIO ITALIA	12379	Xi	6-12	-	-	-	-	-		
			PREVICUR ENERGY		12043	Xi	3-6 ml/mq		20		20			
ALTERNARIA	(1) Max 1 trattamento - Prodotti commerciali registrati solo su CAVOLFIORE (2) Tra Pyraclostrobin e Azoxistrobin MAX 2 interventi / anno. Tale trattamento è attivo anche per la mosca grigia	RAME AZOXYSTROBIN (2) DIFENOCONAZOLO (1) PYRACLOSTROBIN (2) + BOSCALID	Per i prodotti a base di RAME si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA											
			ORTIVA	SYNGENTA	10161	N	0,8-1		14	14				
			SCORE 25 EC SPONSOR	SYNGENTA GOWAN	8801 13926	N N	0,4-0,5 0,4-0,5		14 14					
			SIGNUM	BASF ITALIA	12869	Xn N	1		14		14			
MARCUMI BASALI (Sclerotinia Rizoctonia Phoma)	(1)MAX . 1 TRATT./ANNO SU TUTTO IL CICLO	TOLCLOFOS-METILE(1)	GROLEN	SCAM	9797	Xi N	200-400 g/100 mq	-	-	-	-	-	Presemina + 15 giorni dopo trap.	
			RIZOLEX GOLD	BASF AGRO	7961	--	200-400 g/100 mq	-	-	-	-	-		
	RIZOLEX 50 PB	SIAPA	7963	--	200-400 g/100 mq	-	-	-	-	-	-			
	RIZOSOL 50	GOWAN	11204	Xi N	200-400 g/100 mq	-	-	-	-	-	-			
	TRICHODERMA SPP	XEDAVIR	XEDA ITALIA	13838	Xi	3-5 kg/ha	-	-	-	-	-			
MARCUMI BASALI (Phytium)		TRICHODERMA SPP	XEDAVIR	XEDA ITALIA	13838	Xi	3-5 kg/ha	-	-	-	-	-	Presemina + 15 giorni dopo trap.	
PERONOSPORA	(1) MAX 2 Tratt. Per ciclo colturale	RAME PROPAMOCARB METALAXIL - M + RAME (1)	Per i prodotti a base di RAME si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA											
			PAM	AGROWIN	10582	-	1,5-3		20		20			
			PIT STOP	MAKTHESHIM	11626	-	1,5-3		20		20			
			PROPLANT	SCAM	9306	-	1,5-2,5		20		20			
			PIKAR	GOWAN	11642	-	1,5-3		20		20			
			MEXIL ORO R WP	SCAM	12363	Xn N	4		20		20			
RIDOMIL GOLD R	SYNGENTA	10107	Xn N	4		20		20						
BATTERIOSI		RAME	Per i prodotti a base di RAME si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA											

DIFESA CAVOLI

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (kg.lit/Ha)	VERZA	CAVOLIFIORE	CAPPUCCIO	BROCCOLO	BRUXELLES	NOTE		
AFIDI	(1) MAX 2 trattamenti complessivi (2) MAX 1 trattamento all'anno o per ciclo colturale. (2) sostanze attive fra loro alternative. Max 1 trattamento/ciclo ciascuna. (3) Divieto di impiego in serra (4) 1 -1,3 Kg/ha su cavolo di Bruxelles	PIRIMICARB (1)	PIRIMOR 17,5 APHOX	SYNGENTA GOWAN	7876 14091	Xn N Xn N	200 gr/100 lt 200 gr/100 lt	14 14	14 14	14 14	14 14	14 14			
		PIRETRO NATURALE	BIOPIREN PLUS PIRETRO NATURA	INTRACHEM CERRUS	10588 10560	N N	150 gr/100 lt 140-200 gr/100 lt	2 2	2 2	2 2	2 2	2 2			
		ETOFENPROX (1)	TREBON UP KIRAN DUO BIG STAR	SIPCAM NUFARM ITAL-AGRO	8735 12558 12593	Xi N N Xi N	50 ml/100 lt 50 ml/100 lt 100 ml/100 lt	7 7 7		7 7 7		7 7 7			
		FLUVALINATE (1) (3)	MAVRIK 20 EW KLARTAN 20 EW	MAKHTESHIM DU PONT	9800 7555	N N	30 ml/100 lt 30 ml/100 lt		7 7	7 7					
		IMIDACLOPRID (2)	CONFIDOR 200 SL KOHINOR 200 SL CONFIDOR 200 O TEQ	BAYER MAKHTESHIM BAYER	8987 14290 13212	- - N	50 ml/100 lt 0,5 50		14 14 14		14 14 14		14 14 14		
		ZETACIPERMETRINA (1)	FURY MINUET SATEL	ISAGRO SIAPA BELCHIM	9747 11698 13440	N N N	150-170 ml/100 lt 150-170 ml/100 lt 150-170 ml/100 lt		7 7 7	7 7 7	7 7 7				
		ACETAMIPRID (2) (4)	EPIK	SIPCAM	12069		1,3 - 1,6 kg/ha	7	14	7	14		21		
		THIAMETOXAM(2)	ACTARA 25 WG	SYNGENTA	11614	N	20					7			
		ALTICA	Intervenire solo su piante giovani e con infestazioni diffuse (1) Max. 2 interventi/ciclo (2) al max. 1 intervento/ciclo; prodotti alternativi (3) 1-1,3 Kg/ha su cavolo di Bruxelles	PIRETRO NATURALE	BIOPIREN PLUS PIRETRO NATURA	INTRACHEM CERRUS	10588 10560	N N	150 gr/100 lt 140-200 gr/100 lt	2 2	2 2	2 2	2 2	2 2	Trattare nele ore fresche
				DELTAMETRINA (1)	DECIS DECIS JET DIVAM FLOW	BAYER BAYER NUFARM	4426 10127 11255	Xn N Xi N -	30 ml/100 lt 50 ml/100 lt 0,75-0,9	3 3 3	3 3 3	3 3 3	3 3 3	3 3 3	
TIAMETOXAM (2)	ACTARA 25 WG			SYNGENTA	11614	N						7			
ACETAMIPRID (2) (3)	EPIK			SIPCAM	12069		1,3 - 1,6	7	14	7	14	21			

Campagna 2011

P.S.R. 2007-2013 mis. 214.1

DIFESA CAVOLI

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (kg.lit/Ha)	VERZA	CAVOLFIORE	CAPPUCCIO	BROCCOLO	BRUXELLES	NOTE	
NOTTUE CAVOLAIE	(1) Max. 1 trattamento all'anno ciascuna (2) Max. 2 interventi/anno solo in pieno campo (3) Intervenire alla comparsa dei primi attacchi (4) Al max. 1 trattamento/anno con piretroidi (5) Solo contro cavolaia	BACILLUS THURINGENSIS	Per i prodotti a base di BACILLUS THURINGENSIS si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA											
		EMAMECTINA BENZOATO(2)	AFFIRM	SYNGENTA	13389		150	3	3		3			Intervenire al momento della ovodeposizione
		ETOFENPROX (1)	TREBON UP	SIPCAM	8735	Xi N	50 ml/100 lt	7		7		7		
			KIRAN DUO	NUFARM	12558		50 ml/100 lt	7		7		7		
			BIG STAR	ITAL-AGRO	12593	Xi N	100 ml/100 lt	7		7		7		
		AZADIRACTINA(3)	AZACTIVA	CERRUS	11648	-	2-3	3	3	3				
			ADINA 10	ITAL-AGRO	11400	-	200-400 ml/100 lt	3	3	3				
		INDOXACARB	STEWART	DU PONT	10752	Xn N	0,085	3	3	3		3		
		ALFACIPERMETRINA (4)(5)	FASTAC	BASF AGRO	6298	Xn N	50 ml/100 lt		7	7				
			CONTEST	BASF AGRO	10373	Xn N	15 gr/100 lt		7	7				
		CIFLUTRIN (4)(6)	BAYTEROID EW	DU PONT	7733	N	50 ml/100 lt		3	3		3		
			HUNTER	MAKHTESHIM	9970	N	50 ml/100 lt		3	3		3		
			KESHET EW	AGRIMPORT	7732	-	200-400 ml/100 lt		3	3		3		
		CIPERMETRINA (4)	BANG	SIVAM	10257	Xi N	100-150 ml/100 lt	14	7	14		7		
			BEETLE	NUFARM	11393	N	100-150 ml/100 lt	14	7	14		7		
			NURELLE 10	DOW	7675	Xn N	50-75 ml/100 lt		7	14		7		
			METRIN EC	SCAM	9631	Xi N	100-150 ml/100 lt	14	7	14		7		
		DELTAMETRINA (4)	DECIS	BAYER	4426	Xn N	30 ml/100 lt	3	3	3		3	3	
			DECIS JET	BAYER	10127	Xi N	50 ml/100 lt	3	3	3		3	3	
			DIVAM FLOW	NUFARM	11255	-	0,75-0,9	3	3	3		3	3	
		LAMBDA-CIALOTRINA (4)	FORZA	GOWAN	13560	Xn N	0,4-0,5		7	7		7	7	
			KARATE ZEON	SYNGENTA	10944	Xn N	0,1-0,125		7	7		7	7	
			KARATE ZEON 1.5	SYNGENTA	12940	Xi N	0,8		7	7		7	7	
ZETACIPERMETRINA (4)(6)	FURY	ISAGRO	9747	N	150-170 ml/100 lt		7	7		7				
	MINUET	SIAPA	11698	N	150-170 ml/100 lt		7	7		7				
	SATEL	BELCHIM	13440	N	150-170 ml/100 lt		7	7		7				
SPINOSAD (1)	LASER	DOW	11693	N	0,2	3	3	3		3	3			
	SUCCESS	BAYER	12020	N	0,8	3	3	3		3	3			
EMAMECTINA BENZOATO(2)	AFFIRM	SYNGENTA	13389		150	3	3			3				
METAFLUMIZONE (1)	ALVERDE	BASF	13823	Xi N	1				3		3			

P.S.R. 2007-2013 mis. 214.1

Campagna 2011

DIFESA CAVOLI

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (kg.lit/Ha)	VERZA	CAVOLFIORE	CAPPUCCIO	BROCCOLO	BRUXELLES	NOTE
TRIPIDI	SOGLIA: presenza MAX 1 Trattamento per questa avversità	SPINOSAD	LASER SUCCESS	DOW BAYER	11693 12020	N N	0,1-0,2 0,8	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	
ALEURODIDI	SOGLIA: Presenza (1) Al massimo 2 interventi/anno indipendentemente dalla avversità (2) Non ammesso in coltura protetta Verificare preventivamente le registrazioni sui vari tipi di cavoli	DELTAMETRINA (1)	DECIS DECIS JET DIVAM FLOW	BAYER BAYER NUFARM	4426 10127 11255	Xn N Xi N -	50 ml/100 lt 80 ml/100 lt 0,75-0,9	3 3 3	3 3 3	3 3 3	3 3 3	3 3 3	
		FLUVALINATE (1)(2)	MAVRİK 20 EW KLARTAN 20 EW	MAKHTESHİM DU PONT	9800 7555	N N	60-75 ml/100 lt 60-75 ml/100 lt	7 7	7 7	7 7	7 7	7 7	
		CIFLUTRİN (1)	BAYTEROID EW HUNTER KESHET EW	DU PONT MAKHTESHİM AGRİMPORT	7733 9970 7732	N N -	50-100 ml/100 lt 50-100 ml/100 lt 200-400 ml/100 lt	3 3 3	3 3 3	3 3 3	3 3 3	3 3 3	
		ZETACIPERMETRINA (1)	FURY MINUET	ISAGRO SIAPA	9747 11698	N N	150-170 ml/100 lt 150-170 ml/100 lt	7 7	7 7	7 7	7 7	7 7	

P.S.R. 2007-2013 mis. 214.1

Campagna 2011

DIFESA CAROTA

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (Kg-lt/ha)	T. C. (giorni)	NOTE
ALTERNARIA	Si può Trattare alla comparsa dei primi sintomi, specie su colture da seme. Al massimo 2 interventi all'anno sull'avversità	RAME	Per i prodotti a base di RAME si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA					20 /3	
		AZOXYSTROBIN	ORTIVA	SYNGENTA	10161	N	0,8-1	7	
		DIFENOCONAZOLO	SCORE 25 EC SPONSOR	SYNGENTA GOWAN	8801 13926	N N	0,4-0,5 0,4-0,5	7 7	
		PIRIMETANIL	SCALA	BASF-SIVAM	8934	N	200 gr / 100 lt	7	
OIDIO	(1) Al massimo due interventi per ciclo indipendentemente dalla avversità	ZOLFO	Per i prodotti a base di ZOLFO si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA					5	
		DIFENOCONAZOLO(1)	SCORE 25 EC SPONSOR	SYNGENTA GOWAN ITALIA	8801 13926	N N	0,4 - 0,5 0,4-0,5	7 7	
		AZOXYSTROBIN (1)	ORTIVA	SYNGENTA	10161	N	0,8-1	7	
MARCUMI BASALI	MAX . 1 TRATT/ANNO	TOLCLOFOS-METILE	GROLEN	SCAM BASF AGRO SIAPA	9797	Xi N	1,0-2,0	-	
			RIZOLEX GOLD		7961	--	1,0-2,0	-	
			RIZOLEX 50 PB		7963	--	1,0-2,0	30	
ELATERIDI	Trattamento solo su prescrizione del tecnico da effettuarsi dopo specifici	CLORPIRIFOS	ZELIG GR	MAKTESHIM CHEMINOVA GOWAN	9940	N	10-15	21	
			CYREN 7,5 G POKER 7,5		8841 13296	N N	10-15 10-15	21 21	
		TEFLUTRIN(1)	FORCE	SYNGENTA	8189	Xn	15-20	-	
			AFIDI	SOGLIA: presenza accertata su piante in accrescimento (1) Max 1 trattamento	PIRIMICARB (1)	APHOX	GOWAN SYNGENTA	14091	Xn N
PIRIMOR 17,5	7876	Xn N				200 gr/100 lt		14	
PIRETRO NATURALE	BIOPIREN PLUS	INTRACHEM ITALIA CERRUS			10588	N	150 gr/100 lt	2	
	PIRETRO NATURA				10560	N	150 gr/100 lt	2	
MOSCA	INTERVENTI CONSENTITI SOLO DOVE SONO RICORRENTI GLI ATTACCHI LIMITATAMENTE ALLE SEMINE PRIMAVERILI. (1) Attivo anche contro gli afidi (2) Si consiglia di intervenire alla comparsa dei primi attacchi. (3) Al massimo due interventi in copertura in funzione della durata del volo	DELTAMETRINA (3)	DECIS	BAYER BAYER NUFARM	10127	Xi N	50 ml/100 lt	3	Si consiglia di installare trappole cromotropiche di colore giallo. Tali trappole (almeno 3 fra loro distanziate di 20m) vanno collocate almeno 5-6m all'interno della vegetazione sui lati adiacenti a insediamenti e macchie arbustive, ad inizio primavera, prima che la temperatura del terreno raggiunga i 12-15 C per lo sfraldamento
			DECIS JET		4426	Xn N	80 ml/100 lt	3	
			DIVAM FLOW		11255	-	75-90 ml/100 lt	3	
		PIRETRO NATURALE(1)	BIOPIREN PLUS	INTRACHEM ITALIA CERRUS	10588	N	150 gr/100 lt	2	
			PIRETRO NATURA		10560	N	150 gr/100 lt	2	
		AZADIRACTINA(2)	OIKOS 25 PLUS	SIPCAM SIPCAM SERBIOS	10303		75-150 gr/100 lt	3	
			OIKOS		10305		75-150 gr/100 lt	3	
			DIRACTIN		10390	Xi N	75-150 gr/100 lt	3	

P.S.R. 2007-2013 mis. 214.1

Campagna 2011

DIFESA CIPOLLA

NOTA: per favorire l'adesività dei preparati chimici sulla superficie cerosa delle foglie è sempre necessaria l'aggiunta di un bagnante adesivante

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (Kg-lt/Ha)	T. C. (giorni)	NOTE																					
PERONOSPORA	(1) MAX 2 TRATT/ANNO PER LE FENILAMMIDI (2) MAX 2 TRATT/ANNO ciascuna (3) Al massimo due interventi /ciclo colturale I prodotti rameici sono efficaci anche contro le ruggini	PRODOTTI RAMEICI	Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA						20 /3	Alternare p.a. con diverso meccanismo di azione per limitare l'insorgere di resistenze nel fungo. Iniziare i trattamenti quando le condizioni ambientali sono favorevoli alla malattia (piogge ripetute ed alta umidità relativa) poi proseguendo a turni di 7-14 giorni in relazione a apersistenza del prodotto ed andamento meteo Trattamenti preventivi: 100 g/100 lt Trattamenti preventivi: 100 g/100 lt																				
		BENALAXIL + RAME (1)	GALBEN R4-33 BLU TAIREL R 4-33 BLU EUCRIT R	ISAGRO SIPCAM SIAPA	5758 6479 13494	Xi N Xi N Xi N	400-500 gr/100 lt 400-500 gr/100 lt 400-500 gr/100 lt	20 20 20																						
		METALAXYL-M + RAME (1)	RIDOMIL GOLD R MEXIL ORO R WP	SYNGENTA SCAM	10107 12363	Xn N Xn N	4 4	20 20																						
		CIMOANIL	CIMOX 25 WP KRUG CURZATE CURZATE DF VITENE	SCAM AGROWIN DU PONT DU PONT SIPCAM	8875 9417 3553 10596 8606	Xi N Xi N N Xn N Xi N	80-100 gr/100 lt 40-50 gr/100 lt 100-120 gr/100 lt 50-60 gr/100lt 90-110 gr/100 lt	10 10 10 10 10																						
									CIMOANIL + RAME		CURZATE R BIANCO CURZATE R WG CUPROFIX C DISPERS RAMEZIN COMBI WG RAMEDIT COMBI WG	DU PONT DU PONT CEREXAGRI ISAGRO SIAPA	8299 14156 11637 9010 12779	Xi N Xi N Xi N Xi N Xi N	200-300 gr/100 lt 200-300 gr/100lt 300-350 gr/100 lt 200-300 gr/100 lt 200-300 gr/100 lt	20 10 20 10 10														
																	DODINA	DODIL WG FULLDINA 35 FL GUANIDOL WDG SYLLIT 355 SC SYLLIT 65 VENTUREX 35L	ISAGRO SARIAF SIAPA SCAM SCAM EUROPHYTO	9303 12625 9415 9148 3412 11908	Xn N Xi N Xn N Xi N Xn N Xi N	150-200 g/100 lt 130-200 gr/100 lt 150-200 gr/100 lt 130 gr/100 lt 80-120 gr/100 lt 100-200 gr/100 lt	10 10 10 10 10 10							
																								AZOXYSTROBIN (2)	ORTIVA	SYNGENTA	10161	N	0,8-1	7
		IPROVALICARB + RAME (2)	MELODY COMPACT POSITRON R	BAYER SIVAM	11403 13057	Xi N Xi N	300-400 gr/100lt 300-400 gr/100 lt	7 7																						
									BOTRITE		(1) Al massimo due trattamenti all'anno con le anilino pirimidine	(1)	SWITCH	SYNGENTA	9578	N								0,8-1	7					
		PIRIMETANIL (1)	SCALA	BASF-SIVAM	8934	N	150-200 gr/100 lt	14																						

P.S.R. 2007-2013 mis. 214.1

Campagna 2011

DIFESA CIPOLLA

NOTA: per favorire l'adesività dei preparati chimici sulla superficie cerosa delle foglie è sempre necessaria l'aggiunta di un bagnante adesivante

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (Kg-lt/Ha)	T. C. (giorni)	NOTE
ELATERIDI	SOGLIA: accertata mediante specifici monitoraggi Trattamento solo su prescrizione del tecnico	CLORPIRIFOS	CYREN 7,5 G POKER 7,5 ZELIG GR	CHEMINOVA	8841	N	16	21	
				GOWAN	13296	N	16	21	
				MAKHTESHIM	9940	N	16	21	
MOSCA	(1) Intervenire alla comparsa dei primi attacchi (2) Al massimo due interventi all'anno con piretroidi indipendentemente dalla avversità	ESTRATTO DI PIRETRO	BIOPREN PLUS	INTRACHEM	10588	N	150 gr/100 lt	2	Prestare attenzione nel caso in cui le temperature dopo le semine siano miti ed intervenire solo successivamente ad avere accertato i primi danni, su coltivazioni con investimento non ottimale e se sono prevedibili inaccettabili diradamenti alla coltura
		DELTAMETRINA (2)	DECIS JET	BAYER	10127	Xi N	80 ml/100lt	7	
			DIVAM FLOW METEOR	NUFARM CHIMIBERG	11255 10976	- -	0,75-0,9 0,75-0,9	7 7	
		AZADIRACTINA (1)	DIRACTIN	SERBIOS	10390	Xi N	75-150 gr/100 lt	3	
TRIPIDE (<i>Thrips tabaci</i>)	Al massimo tre interventi all'anno per la coltura SOGLIA: 15- 20 individui/pianta (1) Al massimo 2 interventi anno con piretroidi indipendentemente dall'avversità (2) Si consiglia di intervenire alla comparsa dei primi attacchi	LAMBDA-CIALOTRINA(1)	KARATE ZEON KARATE ZEON 1.5	SYNGENTA SYNGENTA	10944 12940	Xn N Xi N	15-20 cc/100 lt 1,3	3 3	Gli insetti sono localizzati nella guaina Trattare con elevati volumi di acqua.
		DELTAMETRINA(1)	DECIS	BAYER	4426	Xn N	50 ml/100 lt	7	
			DECIS JET	BAYER	10127	Xi N	0,5	7	
			DIVAM FLOW	NUFARM	11255	-	0,75 - 0,9	7	
		ALFACIPERMETRINA(1)	CONTEST	BASF AGRO	10373	Xn N	0,25-0,30	14	
		CIPERMETRINA (1)	CIPERTHRIN PLUS	CEREXAGRI	12491	N	50-75 ml/100 lt	14	
			METRIN EC	SCAM	9631	Xi N	100-150 ml/100 lt	14	
			NURELLE 10	DOW	7675	Xn N	50-75 ml/100 lt	14	
			BEETLE	NUFARM	11393	N	100-150 ml/100 lt	14	
		AZADIRACTINA (2)	DIRACTIN	SERBIOS	10390	Xi N	0,75-1,5	3	
			ADINA 10	ITAL-AGRO	11400		20-40 ml/10 lt	3	
ACRINATRINA(1)	RUFAS E-FLO	CHEMINOVA	9668	N	60-80 ml/100 lt	7			
SPINOSAD	LASER	DOW AGRO	11693	N	0,2	7			
	SUCCESS	BAYER	12020	N	80-100 ml/100 lt	7			

P.S.R. 2007-2013 mis. 214.1

Campagna 2011

DIFESA CIPOLLA

NOTA: per favorire l'adesività dei preparati chimici sulla superficie cerosa delle foglie è sempre necessaria l'aggiunta di un bagnante adesivante

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (Kg-lt/Ha)	T. C. (giorni)	NOTE
NOTTUE TERRICOLE	MAX 1 tratt. contro questa avversità (1) Al massimo 2 interventi all'anno con Piretroidi ed Etofenprox indipendentemente dall'avversità.	CIPERMETRINA (1)	CIPERTHRIN PLUS	CEREXAGRI	12491	N	50-75 ml/100 lt	14	
			METRIN EC	SCAM	9631	Xi N	100-150 ml/100 lt	14	
			NURELLE 10	DOW	7675	Xn N	50-75 ml/100 lt	14	
			BEETLE	NUFARM	11393	N	100-150 ml/100 lt	14	
		DELTAMETRINA(1)	DECIS	BAYER	4426	Xn N	50 ml/100 lt	7	
			DECIS JET	BAYER	10127	Xi N	0,5	7	
			DIVAM FLOW	NUFARM	11255	-	0,75 - 0,9	7	
		LAMBDA-CIALOTRINA(1)	KARATE ZEON	SYNGENTA	10944	Xn N	15-20 cc/100 lt	3	
			KARATE ZEON 1.5	SYNGENTA	12940	Xi N	1,3	3	
		NOTTUE FOGLIARI	(1) Al massimo due trattamenti all'anno con piretroidi ed etofenprox indipendentemente dalla avversità	ETOFENPROX (1)	TREBON UP	SIPCAM	8735		
ANTIGERMOGLIANTI	MAX 1 tratt/anno	IDRAZIDE MALEICA	ROYAL MH 60 G	UNIROYAL	7535	--	2,8-4,0	-	Intervenire 15-20 giorni prima della raccolta
			FAZOR	AGRIMPORT	11258	--	3,5-4	-	

Campagna 2011

P.S.R. 2007-2013 mis. 214.1

DIFESA FAGIOLINO

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (Kg-lt/Ha)	T. C. (giorni)	NOTE	
RIZOCTONIA		Impiegare seme conciato								
ANTRACNOSI		RAME DODINA	Per i prodotti a base di RAME si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA				5	I prodotti rameici sono efficaci anche contro le batteriosi.		
			DODENE L FULLDINA 35 FL COMET SC VENTUREX 35 L	SIPCAM GOWAN CHIMIBERG AGRIMPORT	6918 12625 10080 11908	Xi N Xi N Xi N Xi N			220-320 gr/100 lt 130-200 gr/100 lt 130-200 gr/100 lt 130-200 gr/100 lt	10 10 10 10
BOTRITE	SOLO IN COLTURA PROTETTA	PYRIMETHANIL (1)	SCALA	BASF	8934	N	1,5		14	
AFIDI	SOGLIA: alla comparsa delle prime colonie MAX 1 TRATT. CONTRO QUESTA AVVERSITA' (3) Impiego in alternativa e nei limiti previsti per gli altri neonicotinoidi	PIRIMICARB	PIRIMOR 17,5 APHOX	SYNGENTA GOWAN	7876 14091	Xn N Xn N	2 2		14 14	
		ETOFENPROX	TREBON UP KIRAN DUO BIENSUR EC	SIPCAM NUFARM SCAM	8735 12558 12771	Xi N N Xi N	50 0,5 1		7 7 7	
		IMIDACLOPRID	CONFIDOR 200 SL KOHINOR 200 SL CONFIDOR O-TEQ	BAYER MAKHTESHIM BAYER	8987 14290 13212	- - N	0,5 0,5 0,5	3 3 3		
		ACETAMIPRID (3)	EPIK	SIPCAM	12069			1,3 - 1,6	7	
		RAGNO ROSSO	SOGLIA: Intervenire alla comparsa di attacchi precoci (prefioritura) con 2-3 forme mobili) MAX 1 TRATT. CONTRO QUESTA AVVERSITA'	EXITIAZOX	GIUTURNA HEXY MATACAR FL RAGNOSTOP 10 WP KIDO'	NUFARM AGROWIN SIPCAM AGRIMIX GOWAN	10466 10746 7700 11838 11142	N N N N N	0,8-1 0,5 0,2 0,5 0,5	7 7 7 7 7
		FENPIROXIMATE	MIRO	BAYER	8546	Xn N	1,5-2	14	FENPIROXIMATE: larvo-adulticida	

Campagna 2011

P.S.R. 2007-2013 mis. 214.1

DIFESA INSALATE

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° Reg.	Classe T	DOSE P.C. (Kg/lt/ha)	LATTUGA	INDIVIA	SCAROLA	RADICCHIO	CICORIA	NOTE
MARCUMI BASALI <i>(Sclerotinia sclerotorum)</i> <i>(Sclerotinia minor)</i> <i>(Botrytis cynerae)</i>	Contro l'avversità mai più di due trattamenti per ciclo colturate (1) Autorizzato solo su Botrite (2) Su indivie 2 tratt/anno (3) Mai più di 2 tratt./anno con strobilurine su indivie	FENEXAMIDE	TELDOR PLUS	BAYER	13084	-	1-1,5	3	3	3	3	3	Conciare il seme di produzione aziendale
		PIRIMETANIL (1)	SCALA	SYNGENTA				14					
		CYPRODINIL+FLUDIOXONIL (2)	SWITCH	SYNGENTA	9578	N	0,5-0,7	14	14	14	14	14	
		BOSCALID + PYRACLOSTROBIN (3)	SIGNUM	BASF ITALIA	12869	Xn N	1,5	14	14	14	14	14	
		TOLCLOFOS METIL (4)	GROLEN	SCAM	9797	Xi N	1-2					30	
			RIZOLEX 50PB	ISAGRO	7963	-	1-2					30	
	RIZOLEX GOLD	BASF	7961	-	1-2					30			
	RIZOSOL 50	SARIAF GOWAN	11204	Xi N	1-2					30			
ALTERNARIA		PRODOTTI RAMEICI	Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA									20	
OIDIO (Previsto solo su radicchio, cicoria, indivia e riccia)	(3) non ammesso in serra	ZOLFO	Si rimanda alla scheda riepilogativa						5	5	5	5	
		AZOXYSTROBIN (1) (3)	ORTIVA	SYNGENTA	10161	N	0,8-1,0		7	7	7	7	
TRACHEOPTIOSI <i>(Pythium tracheiphilum)</i> (Prevista solo su radicchio)	Solo in semenzai e contenitori alveolari	PROPAMOCARB + FOSETIL AI	PREVICUR ENERGY	BAYER	12043	Xi	2-3				20		

DIFESA INSALATE

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° Reg.	Classe T	DOSE P.C. (Kg/lt/ha)	LATTUGA	INDIVIA	SCAROLA	RADICCHIO	CICORIA	NOTE		
NOTTUE FOGLIARI	<p>SOGLIA : Infestazione generalizzata. (2) Su cicoria e lattuga: con piretroidi MAX 1 tratt./ciclo colturale indipendentemente dall'avversità. Applicare almeno 15 gg prima della raccolta. Su radicchio, indivia e scarola: con piretroidi MAX 2 tratt./ciclo colturale indipendente</p> <p>(3) MAX 1 tratt./ciclo colturale indipendentemente dall'avversità. Su lattuga applicare almeno 15 gg prima della raccolta</p> <p>(7) Non ammesso in serra</p> <p>(4) Su lattuga: MAX 1 tratt./ciclo colturale indipendentemente dall'avversità. Su radicchio, indivia e scarola:</p> <p>(5) Su INDIVIA e SCAROLA max 2 tratt. per Ciclo</p> <p>(6) max 1 intervento all'anno</p> <p>(7) Max. 2 interventi all'anno</p>	BACILLUS THURINGIENSIS	Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA					3	3	3	3	3			
		AZADIRACTINA	OIKOS DIRACTIN	SIPCAM SERBIOS	10305 10390	Xi N Xi N	0,75-1,5 0,75-1,5		3	3					
		DELTAMETRINA (2)	DECIS DECIS JET DEMETRINA SE	BAYER BAYER CHIMIBERG	4426 10127 9342	Xn N Xi N Xi	30 ml/100 lt 50 ml/100 lt 50 ml/100 lt	3 3 3	3 3 3	3 3 3	3 3 3				
		ALFACIPERMETRINA (2)	CONTEST	BASF AGRO	10373	Xn N	20-35 gr/100lt	3							
		ZETA-CIPERMETRINA (2)	FURY MINUET	ISAGRO SIAPA	9747 11698	N N	150-170 ml/100 lt 150-170 ml/100 lt	7 7	7 7				7 7		
		ETOFENPROX (3)	AGOS TREBON UP SCATTER	SCAM SIPCAM BAYER	13569 8735 12547	N Xi N Xi N	50 ml/100 lt 100 ml/100 lt 100 ml/100 lt	7 7 7	7 7 7	7 7 7	7 7 7				
		LAMBDAALOTRINA (2) (7)	KARATE ZEON KARATE ZEON 1.5	SYNGENTA SYNGENTA	10944 12940	Xn N Xi N	10-15 gr/100 lt 1	14 14	14 14	14 14	14 14	7 7	14 14	LAMBDAALOTRINA : Solo in pieno campo	
		INDOXACARB (5)	STEWART	DU PONT	10752	Xn N	0,125	3	3	3	3				
		SPINOSAD (4)	LASER SUCCESS	DOW AGROSCIENCES BAYER CROPSCIENCE	11693 12020	N N	20-25 ml/100 lt 80-100 ml/100 lt	3 3	3 3	3 3	3 3				
		CIFLUTRIN (2)	HUNTER	MAKTHESHIM	9970	N	50 ml/100 lt	3							
		METAFLUMIZONE (6)	ALVERDE	BASF	13823	Xi N	1	3							
		EMAMECTINA BENZOATO (7)	AFFIRM	SYNGENTA	13389		150	3	3	3	3	3			
		NOTTUE TERRICOLE	<p>Soglia: Infestazione generalizzata</p> <p>(3) al massimo un intervento per ciclo colturale indipendentemente dall'avversità</p>	DELTAMETRINA (1)(2)	DECIS DECIS JET	BAYER BAYER	4426 10127	Xn N Xi N	30 ml/100 lt 50 ml/100 lt	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	Affinchè i prodotti siano efficaci devono essere distribuiti prima che la vegetazione
				ETOFENPROX (3)	TREBON STAR	SIPCAM	8735	Xi N	100 ml/100 lt					7	
				ALFACIPERMETRINA (2)	CONTEST	BASF AGRO	10373	Xn N	20-35 gr/100lt	3					
				ZETA-CIPERMETRINA (2)	FURY MINUET	ISAGRO SIAPA	9747 11698	N N	150-170 ml/100 lt 150-170 ml/100 lt	7 7					7 7
				LAMBDAALOTRINA (2)	KARATE ZEON KARATE ZEON 1.5	SYNGENTA SYNGENTA	10944 12940	Xn N Xi N	0,1 - 0,125 0,8	14 14	14 14	14 14	14 14	7 7	14 14
CIFLUTRIN (2)	BAYTEROID EW HUNTER			BAYER MAKTHESHIM	7733 9970	N N	50 ml/100 lt 50 ml/100 lt	3 3							

Campagna 2011

P.S.R. 2007-2013 mis. 214.1

DIFESA INSALATE

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° Reg.	Classe T	DOSE P.C. (Kg/lt/ha)	LATTUGA	INDIVIA	SCAROLA	RADICCHIO	CICORIA	NOTE
TRIPIDI SOGLIA: presenza.	(1) Su lattuga: MAX 1 tratt./ciclo colturale indipendentemente dall'avversità. Su radicchio, indivia e scarola: MAX 2 tratt./ciclo colturale e comunque fino a 5/anno indipend. dall'avversità	SPINOSAD (1)	LASER SUCCESS	DOW AGROSCIENCES BAYER CROPSCIENCE	11693 12020	N N	25 ml/100 lt 100 ml/100 lt	3 3	3 3	3 3	3 3	3 3	
		ACRINATRINA (2)	RUFAS E-FLO	CHEMINOVA	9668	N	60-80 ml/100 lt	14	14	14	14	14	
		ABAMECTINA	VERTIMEC EC PICKILL EC	SYNGENTA SIPCAM	8795 11344	Xn N Xn N	0,3-1,2 0,3-1,2	14 14					
LIRIOMIZA	Avversità non prevista su Cicoria. Su radicchio, indivia, scarola MAX 1 intervento all'anno contro questa avversità (1) Su indivia, scarola, radicchio: MAX 2 interventi per ciclo colturale con Spinosad e comunque non più di 5 all'anno (2) su lattuga previsto solo estratto di piretro per quest'avversità Avversità non prevista per lattuga Soglia : presenza (1) Al massimo 2 interventi per ciclo colturale indipendentemente dall'avversità	SPINOSAD (1)	LASER	DOW AGROSCIENCES	11693	N	25 ml/100 lt	3	3	3	3		
			SUCCESS	BAYER CROPSCIENCE	12020	N	100 ml/100 lt	3	3	3	3		
		AZADIRACTINA	OIKOS DIRACTIN	SIPCAM SERBIOS	10305 10390	Xi,N Xi N	0,75-1,5 0,75-1,5		3	3	3		
		PIRETRO (2)	CIFOTRIN 18	CIFO	13407	N	150-200 ml/100 lt	2					
		ETOFENPROX (1)	BIENSUR EC TREBON UP	SCAM SIPCAM	12771 8735	Xi N Xi N	100 ml/100 lt 100 ml/100 lt		7	7	7		
LIMACCE	Avversità non prevista su cicoria SOGLIA : infestazione generalizzata, per lattuga anche sulle fasce perimetrali.	METALDEIDE ESCA	GASTROTOX E PASTA LUMACHICIDA IN GRANI	SIPCAM ITAL-AGRO	2260 2259	-- --	6,0-7,0 20	20 20	20 20	20 20			
		FOSFATO FERRICO	FERRAMOL	CERTIS	12172	--	15-25		si	si	si		

Campagna 2011

P.S.R. 2007-2013 mis. 214.1

DIFESA MELONE

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (Kg-lt/ha)	T. C. (giorni)	NOTE		
PERONOSPORA	(1) MAX 2 TRATT./ANNO - Con CAA prodotti in alternativa tra loro	PRODOTTI RAMEICI							20/3	Prodotti efficaci anche verso le batteriosi	
		FOSETIL ALLUMINIO	ALLETTE ARPEL WDG JUPITER WG OPTIX WG PRODEO 80 WG SERIT DF TRIAD	BAYER SCAM ISAGRO CEREXAGRI SYNGENTA ITAL-AGRO SIVAM	4710 10057 12924 13758 14052 10765 10647	Xi N Xi N Xi Xi	200-300 gr/100 lt 200-300 gr/100 lt 200-300 gr/100 lt 200-300 gr/100 lt 200-300 gr/100 lt 200-300 gr/100 lt 200-300 gr/100 lt	15 15 15 15 15 15 15	Alternare p.a. con diverso meccanismo di azione per limitare l'insorgere di fenomeni di resistenza.		
		FOSETIL AL + RAME	KELLY R WG R6 ERRESEI BORDEAUX OPTIX R DISPERS	SIAPA BAYER CEREXAGRI	10635 13213 13152	Xn N Xi N Xi N	6,0 6,0 4,0-6,0	20 20 20			
		(2) Da utilizzare in miscela ad altre s.a.	PROPAMOCARB	PAM PROPLANT	AGROWIN SCAM	10582 9306	- -	1,5-2 1,5-2,5		20 20	Volume d'acqua: 10-15 hl/ha
		(3) Al max. 2 trattamenti anno per la miscela	DIMETOMORF+RAME(1)(3)	FORUM R	BASF AGRO	8729	XiN	3,0-3,5		20	
			CIMOXANYL(2)	CIMOX 25 WP KRUG CURZATE CURZATE DF VITENE	SCAM AGROWIN DU PONT DU PONT SIPCAM	8875 11147 3553 10596 8606	Xi N Xi N Xi N Xn N Xi N	80-100 gr/100 lt 40-50 gr/100 lt 100-120 gr/100 lt 50-60 gr/100lt 90-110 gr/100 lt		10 10 10 10 10	
			CIMOXANIL + FOSETIL AL	CURZATE SYSTEM	DU PONT	12044	Xi N	250 gr/100lt		20	
			CIMOXANIL + RAME	CIMORAM BLU CURZATE R BIANCO RAMEDIT COMBI WG CURZATE R WG	SCAM DU PONT SIAPA DU PONT	12996 8299 12779 14156	XiN XiN Xi N Xi N	200-300 gr/100 lt 200-300 gr/100 lt 200-300 gr/100 lt 200-300gr/100lt		20 20 10 10	
		(3) Con strobilurine, Famoxadone e Fenamidone non effettuare complessivamente più di 2 trattamenti indipend. Dall'avversità	AZOXYSTROBIN (3)	ORTIVA	SYNGENTA	10161	N	0,8-1		3	
			IPROVALICARB+RAME (1)	MELODY COMPACT POSITRON R	BAYER SIVAM	11403 13057	XiN Xi N	300-400 gr/100 lt 300-400 gr/100 lt		7 7	
			FAMOXADONE + CIMOXANIL (3)	EQUATION PRO	DU PONT	10119	XnN	0,50		10	
		(4) non più di due trattamenti/anno	FENAMIDONE + FOSETIL AL (3)	ELICIO R6 ERRESEI VERITAS	SIPCAM BAYER	11885 12136	XiN Xi N	2,5-3,0 2,5-3		15 15	
			PROPAMOCARB + FOSETIL AL	PREVICUR ENERGY	BAYER	12043	Xi	2-3		20	
		(5) Max. 2 trattamenti: in ogni caso max. 2 CAA	CYAZOFAMID (4)	RANMAN	BELCHIM	12578	Xn N	0,35		3	
			METALAXIL+RAME (4)	COMBI COP	MAKTHESHIM	10175	Xn N	3-4		20	
			METALAXIL M + RAME (4)	MEXIL ORO WP RIDOMIL GOLD R	SCAM SYNGENTA	12363 10107	Xn N Xn N	4 4		20 20	
			MANDIPROPAMIDE (5)	PERGADO SC	SYNGENTA	13382	-	0,4 - 0,6		3	

Campagna 2011

P.S.R. 2007-2013 mis. 214.1

DIFESA MELONE

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (Kg-lt/ha)	T. C. (giorni)	NOTE	
CANCRO GOMMOSO	(2) Con strobilurine, Famoxadone e Fenamidone non effettuare complessivamente più di 2 trattamenti indipend. Dall'avversità	AZOXYSTROBIN (2)	ORTIVA	SYNGENTA	10161	N	0,8-1	3		
BATTERIOSI		PRODOTTI RAMEICI	Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA							
OIDIO	(1) Fitotossico su alcune varietà (2) MAX 3 TRATT./ANNO CON GLI I.B.E. INDIPENDENTEMENTE DALL'AVVERSITA' CONTROLLATA (3) MAX 2 TRATT./ANNO INDIPENDENTEMENTE DALL'AVVERSITA' (4) Max. 2 trattamenti	ZOLFO(1)	Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA						5	Alternare p.a. con diverso meccanismo di azione per limitare l'insorgere di fenomeni di resistenza.
		BUPIRIMATE	NIMROD 250 EW	MAKHTESHIM	13771	Xi N	50-100 ml/100 lt	21		
		TETRACONAZOLO (2)	CONCORDE 40EW DOMARK 40 EW DOMARK 125	SIAPA ISAGRO ISAGRO/SIAPA	10381 10604 13065		1,25 1,25 20- 40 ml/hl	7 7 7		
		TRIADIMENOL (2)	BAYFIDAN EC	BAYER	6405	Xi	10-20 ml/100 lt	14		
		AZOXYSTROBIN (3)	ORTIVA	SYNGENTA	10161	N	80 ml/100 lt	3		
		PENCONAZOLO (2)	SCUDEX TOPAS 10 EC VISIR PENCOTECH	SARIAF SYNGENTA SCAM	10425 6945 14119	Xi XiN	25-30 gr/100 lt 25-50 ml/100 lt 25-50 ml/100 lt	14 14 14		
		FENBUCONAZOLO (2)	INDAR 5 EW	ISAGRO	8742	Xi N	1,0	7		
		MICLOBUTANIL (2)	SYSTHANE 4,5 PLUS THIOCUR FORTE	DU PONT DOW-AGRO	13138 13111	-- --	125-150 ml/100 lt 125-150 ml/100 lt	3 3		
		PENCONAZOLO + ZOLFO(2)	TOPAS COMBI	SYNGENTA	6947	Xi	170-340 gr/100 lt	14		
		TRIADIMENOL + ZOLFO (2)	BAYFIDAN COMBI PB	BAYER	6263	Xi	100-200 gr/100 lt	14		
		MICLOBUTANIL+ZOLFO(2)	THIOCUR SULPHUR	DOW AGRO	12732	Xi	400 gr/100 lt	7		
		TETRACONAZOLO + ZOLFO(2)	DOMARK COMBI PB CONCORDE COMBI	ISAGRO - SIVAM SIAPA	8803 9126	Xi Xi	5,0 500 g/100 lt	7 7		
		TEBUCONAZOLO (2)	FOLICUR SE VIVER	BAYER GOWAN	10753 12318	-- --	290 ml/100 lt 270 ml/100 lt	7 7		
		TEBUCONAZOLO(2)+ZOLFO	TEBUSIP COMBI	SIPCAM	14474	Xi	280	7		
		TRIFLOXYSTROBIN (3)	FLINT	BAYER	11119	XiN	15-25 gr/100 lt	3		
		QUINOXIFEN	ARIUS	DOW AGRO	9995	XiN	20-25 ml/100 lt	7		
		QUINOXYFEN+ZOLFO	MACHO	SIPCAM	13055	Xi N	100-130ml/100lt	7		
		PROPICONAZOLO (2)	PROTIL EC GRIP 25	GOWAN AGRIMPORT	10426 11360	N N	12-15 ml/100 lt 12-15 ml/100 lt	14 14		
		MEPTYLDINOCAP (4)	KARATHANE STAR	DOW	12886	Xn N	0,4-0,6	3		

Campagna 2011

P.S.R. 2007-2013 mis. 214.1

DIFESA MELONE

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (Kg-lt/ha)	T. C. (giorni)	NOTE
AFIDI ELATERIDI ALTICA	BAGNO DELLE PIANTINE PRE TRAPIANTO	THIAMETHOXAM	ACTARA 25 WG	SYNGENTA	11614	N	40 g /1000 piante	3	Mediante immersione dei vassoi ed aspersione sporachioma
ELATERIDI	SOGLIA : accertata presenza con monitoraggi.	CALCIOCIANAMIDE GRANULARE TEFLUTRIN (1)	FORCE	SYNGENTA	8189	Xn	15 - 20	-	Ha una azione repellente verso le larve
AFIDI	Trattare tempestivamente alla comparsa dei primi alati o delle colonie iniziali prima della comparsa di accartocciamenti fogliari per poi affidare il contenimento degli attacchi a popolazioni naturali di coccinellidi Ammessi al massimo due trattamenti (1) Prodotti fra loro alternativi; ammesso al max. 1 intervento/anno indipendentemente dalla avversità (2) Al massimo un solo intervento/anno	IMIDACLOPRID (1) ETOFENPROX (2) PYMETROZINE (2) FLONICAMID (2) FLUVALINATE (2) THIAMETHOXAM (1) ACETAMIPRID (1) IMIDACLOPRID (1) + CIFLUTRIN	CONFIDOR 200 SL CONFIDOR 200 O-TEQ KOHINOR 200 SL WARRANT 200 SL SIATTOL TREBON UP PLENUM 50WG TEPPEKI KLARTAN 20 EW MAVRIK 20 EW ACTARA 25 WG EPIK KOHINOR PLUS	BAYER BAYER MAKHTESHIM CHEMINOVA GOWAN SIPCAM SYNGENTA BELCHIM DUPONT MAKHTESHIM SYNGENTA SIPCAM MAKHTESHIM	8987 13212 14290 13370 13185 8735 11668 7555 9800 11614 12069 10927	- N - Xi N XiN Xn -- N N N - Xn N	50 cc/100 lt 50 ml/100 lt 0,50 50 ml/100 lt 50 ml/100 lt 50-60 40 gr/100 lt 0,10 30 ml/100 lt 30 ml/100 lt 0,20 100 gr/100 lt 1	7 7 7 7 7 3 3 3 7 7 3 7 7	
RAGNETTO ROSSO	Interventi chimici 1) in presenza di focolai con foglie decolorate 2) in concomitanza o prossimità di trattamenti aficidi (1) Dotato di buona selettività (2) Al massimo un intervento all'anno	EXITIAZOX(1) ABAMECTINA (2) TEBUFENPIRAD ETOXAZOLE (2) <i>Phytoseiulus persimilis</i>	GIUTURNA HEXY MATACAR FL RAGNOSTOP 10 WP VERTIMEC EC OSCAR BORNEO FITOPAK 2000	AGROSOL AGROWIN SIPCAM AGRIMIX SYNGENTA BASF AGRO ISAGRO INTRACHEM	10466 10746 7700 11838 8795 9240 12859 -	N N N N XnN XnN N -	50 gr/100 lt 50 gr/100 lt 20 ml/100 lt 50 gr/100 lt 0,6-1 50-65 gr/100 lt 0,4 - 0,5 (A)	7 7 7 7 3 7 3 -	EXITIAZOX : ovo-larvicida. TEBUFENPIRAD : larvo-adulticida RAPPORTO PREDI-PREDATORE di 4-5:1. (A) : vedi etichetta.

Campagna 2011

P.S.R. 2007-2013 mis. 214.1

DIFESA PATATA

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (Kg-lt/ha)	T. C. (giorni)	NOTE	
PERONOSPORA segue	(1) Utilizzare preferibilmente in miscela (2) Max. 2 trattamenti/anno con Fenilamidici (3) Max. 2 interventi/anno ciascuna (4) Al massimo tre interventi/anno (5) Al massimo tre interventi all'anno tenendo conto delle limitazioni previste per i ditiocarbammati (7) Al massimo due interventi (8) Al massimo 2 interventi all'anno. Comunque in un numero massimo di 2 CAA (dimetomorf, iprovalicarb, mandipropamide) (9) Al massimo due interventi. Comunque entro un numero massimo di 4 CAA (diemtomorf, iprovalicarb, mandipropamide)	PRODOTTI RAMEICI	Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA						20/3	Posizionare gli interventi quando vi sono condizioni agrometeorologiche predisponenti : 10< T° <25 °C e elevata U.R. Alternare principi attivi con diversi meccanismi di azione per limitare l'insorgenza di resistenze nel fungo.
		MANCOZEB (3)	Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA						7	
		CIMOXANIL (1)	CURZATE CURZATE DF SARMOX 45 DG VITENE	DU PONT DU PONT GOWAN SIPCAM	3553 10596 14193 8606	N Xn N Xi N Xi N		100-120 gr/100 lt 50-60 gr/100lt 40 - 50 g/hl 90-110 gr/100 lt	14 14 10 7	
		CIMOXANIL + RAME	CIMORAM CURZATE R BIANCO RAMEZIN COMBI WG	SCAM DU PONT ISAGRO	8105 8299 9010	Xi N Xi N Xi N		200-300 gr/100 lt 200-300 gr/100 lt 300-350 gr/100 lt	20 14 20	
		FOSETIL AL + RAME(3)	R6 ERRESEI OPTIX R DISPERSS	BAYER CEREXAGRI	5512 13152	Xi N Xi N		4,0 4,0-5,0	20 20	
		DITIANON	DELAN 70WG GLADIOR WDG GRADO 66 WG MINOSSE WG TIANON WDG TIANON WG	BASF SARIAF ISAGRO SIAPA SCAM SCAM	12347 11295 11294 8916 12697 10977	Xn N Xn N Xn N N Xn N		150 gr/100 lt 100-150 gr/100 lt 150 gr/100 lt 150 gr/100 lt 100-150 gr/100 lt 150 gr/100 lt	21 21 21 21 21 21	
		BENALAXIL + RAME (2)	GALBEN R4-33 GALBEN R4-33 BLU EUCRIT R TAIREL R 4-33 BLU	ISAGRO ISAGRO SIAPA SIPCAM	9171 5758 13894 6479	Xi N Xi N Xi N Xi N		500 gr/100 lt 500 gr/100 lt 500-600 gr/100 lt 500-600 gr/100 lt	7 7 20 20	
		METALAXIL M + RAME (2)	RIDOMIL GOLD R MEXIL ORO R WP FOLIO GOLD	SYNGENTA SCAM SYNGENTA	10107 12363 11653	Xn N Xn N Xn N		4,0 4,0 2,5	20 20 20	
		BENALAXIL M + MANCOZEB (2)(3)	FANTIC M BLU SIDECAR M BLU STADIO M	ISAGRO SIPCAM DUPONT	12870 13545 13544	Xn N Xn N Xn N		250 gr/100 lt 250 gr/100 lt 2,5	14 14 14	
		BENALAXIL + MANCOZEB (2)(3)	FANTIC M NC	ISAGRO	13542	Xn N		250 gr/100 lt	14	
		DIMETOMORF + RAME (9)	FORUM R	BASF AGRO	8729	Xi N		3,0-3,5	20	
		DIMETOMORF + PYRACLOSTROBIN (8) (9)	CABRIO DUO	BASF	13126	Xn N		2 - 2,5	3	
		DODINA	DODENE L DODIL WG FULLDINA 35 FL GUANIDOL WDG SYLLIT 355 SC SYLLIT 65 VENTUREX 35L	SIPCAM ISAGRO SARIAF SIAPA SCAM SCAM EUROPHYTO	6918 9303 12625 9415 9148 3412 9184	Xi N Xn N Xi N Xn N Xi N Xn N Xi N		220-320 ml/100 lt 150 g/100 lt 130-200 gr/100 lt 150 gr/100 lt 130 gr/100 lt 80-120 gr/100 lt 100-200 gr/100 lt	10 10 10 10 10 10 10	

Campagna 2011

P.S.R. 2007-2013 mis. 214.1

DIFESA PATATA

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (Kg-lt/ha)	T. C. (giorni)	NOTE	
PERONOSPORA		IPROVALICARB + RAME (6)	MELODY COMPACT POSITRON R	BAYER SIVAM	11403 13057	Xi N Xi N	3,0-4,0 300-400 g/100 lt	7 7	Max. 2,4 kg/ha	
		FLUAZINAM	OHAYO	SYNGENTA	9286	Xi N	0,3-0,4	7		
		ZOXAMIDE + MANCOZEB (5)	ELECTIS MZ	GOWAN	12564	Xn N	2	7		
		METALAXIL+RAME (3)	PLANET C	CEREXAGRI	9794	Xn N	3,5-4,5	20		
		CIMOXANIL + MANCOZEB (1)	NAUTILE DG	CEREXAGRI	10187	Xn N	200-250 g/100 lt	10		
		DIMETOMORF + MANCOZEB(1)(4)(7)	FEUDO MZ	GOWAN	12199	Xn N	200-220 g/100 lt	7		
		MANDIPROPAMIDE (4) (6)	PERGADO SC	SYNGENTA	13382	-	0,4-0,6	3		
		MANDIPROPAMIDE + MANCOZEB (6) (7)	PERGADO MZ	SYNGENTA	13742	Xn N	2,5	7		
PROPAMOCARB + FLUOPICOLIDE (4)	VOLARE	BAYER	13592	N	1,4-1,6	7				
RIZZOTONIOSI	(1) Solo per la concia dei tuberi	TOCLOFOS-METILE (1)	RIZOLEX GOLD RIZOSOL 50	BASF GOWAN	7961 11204	- Xi N	0,0-1,00 g/100 kg 200-300 g/hl			
		PENCICURON (1)	MONCEREN 250 SC PENCUR	BAYER CHEMIA	8192 14079	- -	100 ml/100 kg di 100 ml/100 kg di			
ALTERNARIOSI	(1) Utilizzabile al massimo per tre interventi all'anno.	PRODOTTI RAMEICI	Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA						20 /3	
		PYRACLOSTROBIN+DIMETOMORF(1)	CABRIO DUO	BASF	13126	Xn,N	2-2,5	3		
ELATERIDI	SOGLIA: Presenza accertata di larve nel terreno rilevata nell'autunno precedente (1) Da impiegare alla semina od alla rincalzatura (2) Impiegati come concianti vanno usati in alternativa fra loro al max. 1 volta anno compreso i trattamenti sulla vegetazione indipendentemente dall'avversità	TEFLUTRIN (1)	FORCE	SYNGENTA	8189	Xn	12-15	-	14,3-21,4 ml/100 kg di patata seme	
		CLORPIRIFOS (3)	CYREN 7,5 G POKER 7,5 ZELIG GR	CHEMINOVA GOWAN MAKHTESHIM	8841 13296 9940	N N N	16 16 16	21 21 21		
		IMIDACLOPRID (2)	Non esistono prodotti registrati sulla coltura							
		THIAMETOXAM (2)	CRUISER 350 FS	SYNGENTA	11600	--	vedi note	-		

Campagna 2011

P.S.R. 2007-2013 mis. 214.1

DIFESA PATATA

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (Kg-lt/ha)	T. C. (giorni)	NOTE
DORIFORA	SOGLIA: infestazione generalizzata (1) Prodotti da impiegare contro forme giovani (2) Massimo tre interventi all'anno in alternativa d altre sostanze (3) Al massimo un intervento all'anno se utilizzato sulla vegetazione ed in alternativa ai concianti. (4) In alternativa d Imidacloprid con le stesse limitazioni d'uso (5) Massimo due trattamenti all'anno. Prodotti fra loro in alternativa (6) Si consiglia di intervenire alla comparsa dei primi attacchi	B.THURINGIENSIS var. TENEBRIONIS(1)	NOVODOR FC	SCAM	8321	Xi	3,0-5,0	3	Le norme tecniche regionali sono imprecise
		B.THURINGIENSIS var. Kurstaki (ceppo EG 2424) (1)	JACK POT	INTRACHEM	8230	Xi	2,0-5,0	3	
		CLOTRANILIPROLE (2)	CORAGEN	DU PONT	13981	N	50-60	14	
		ACETAMIPRID (4)	EPIK	SIPCAM	12069		1 - 1,6	7	
		IMIDACLOPRID (3)	CONFIDOR 200 SL	BAYER	8987	-	75 ml/100 lt	14	
			CONFIDOR 200 O-TEQ	BAYER	13212	N	75 ml/100 lt	7	
			KOHINOR 200 SL	MAKTHESHIM	14290	-	0,75	7	
			WARRANT 200 SL	CHEMINOVA	13370	N	75 ml/100 lt	7	
		SIATTOL	GOWAN	13185	Xi N	75 ml/100 lt	7		
		AZADIRACTINA (6)	DIRACTIN	SERBIOS	10390		0,75-1,5	3	
			OIKOS	SIPCAM	10305	Xi N	1,5 - 3	3	
		METAFLUMIZONE (5)	ALVERDE	BASF	13823	Xi N	0,25	14	
		NOVALURON	RIMON 10EC	ISAGRO	12861	Xi N	0,25	21	
SPINOSAD (5)	SUCCESS LASER		BAYER DOW	12020 11693	N N	0,2 0,05	7 7		
THIAMETHOXAM (4)	ACTARA 25 WG	SYNGENTA	11614	-	0,20	7			

Campagna 2011

P.S.R. 2007-2013 mis. 214.1

DIFESA PATATA

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (Kg-lt/ha)	T. C. (giorni)	NOTE		
NOTTUE TERRICOLE (Agrotis spp.)	SOGLIA : presenza diffusa di larve sui tuberi superficiali pronti per la raccolta. Amnesso un solo trattamento all'anno da effettuarsi su patate a raccolta tardiva (1) Un solo trattamento complessivo all'anno su piretroidi per la coltura	LAMBDAALOTRINA(1)	KARATE ZEON KARATE ZEON 1.5	SYNGENTA SYNGENTA	10944 12940	Xn N Xi N	0,1-0,125 0,8	3 15			
		CIFLUTRIN(1)	BAYTEROID EW HUNTER	DU PONT MAKHTESHIM	7733 9970	N N	50 ml/100 lt 50 ml/100 lt	35 3			
		DELTAMETRINA(1)	DECIS DECIS JET	BAYER BAYER	4426 10127	Xn N Xi N	30 ml/100 lt 50 ml/100 lt	7 7			
		CIPERMETRINA(1)	BANG BEETLE METRIN EC NURELLE 10	SIVAM NUFARM SCAM DOW	10257 11393 9631 7675	Xi N N Xi N Xn N	100-150 ml/100 lt 100-150 ml/100 lt 100-150 ml/100 lt 50-75 ml/100 lt	14 14 14 14			
		ALFA-CIPERMETRINA(1)	CONTEST	BASF AGRO	10373	Xn N	25-35 gr/100 lt	7			
		ZETA-CIPERMETRINA(1)	FURY MINUET	ISAGRO SIAPA	9747 11698	N N	150-170 gr/100 lt 150-170 gr/100 lt	14 14			
		TIGNOLA	Massimo un trattamento all'anno contro l'avversità (1) Max 1 trattamento anno con piretroidi indipendentemente dalla avversità SOGLIA:PRESENZA	DELTAMETRINA (1) SPINOSAD	DECIS DECIS JET	BAYER BAYER	4426 10127	Xn N Xi N	30 ml/100 lt 50 ml/100 lt	7 7	
					DIVAN FLOW METEOR	NUFARM CHIMBERG	11255 10976	- -	0,75 - 0,9 0,75 - 0,9	7 7	
					SUCCESS LASER	BAYER DOW	12020 11693	N N	0,2 0,05	7 7	

P.S.R. 2007-2013 mis. 214.1

Campagna 2011

DIFESA POMODORO DA INDUSTRIA

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (Kg-lt/Ha)	T. C. (giorni)	NOTE	
MORIA DELLE PIANTINE	SOLO IN SEMENZAIO	PROPAMOCARB	PAM	AGROWIN	10582	--	8-12 ml/mq	20	Diluire con 4-5 lt/mq di acqua	
PERONOSPORA segue	<p>(1) Al massimo tre interventi/anno con Fenilammidi</p> <p>(2) Al massimo tre interventi/anno</p> <p>(3) Al massimo due interventi/anno indipendentemente dalla avversità</p> <p>(4) Impiegabile sino a 21 giorni dalla raccolta per non più di 3 interventi all'anno.</p> <p>(6) Indipendentemente dall'avversità Azoxystrobin e Pyraclostrobin non possono complessivamente essere impiegate più di tre volte all'anno</p> <p>(5) Al max. 3 trattamenti/anno</p> <p>(7) Al massimo tre interventi. Comunque, entro il numero massimo di 4 CAA (iprovalicarb, dimetomorf, mandipropamide)</p> <p>(8) Non più di due trattamenti se impiegato con Mancozeb</p>	RAME MANCOZEB (4)	Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA							I prodotti rameici sono consigliati nei primi interventi per limitare la diffusione di Batteriosi. Alternare p.a. con diverso meccanismo di azione per limitare l'insorgere di resistenze nel fungo
		BENALAXIL + RAME (1)	GALBEN R4-33 GALBEN R4-33 BLU TAIREL R 4-33- BLU EUCRIT R	ISAGRO ISAGRO SIPCAM SIAPA	9171 5758 6479 13894	Xi N Xi N Xi N Xi N	500 gr/100 lt 500 gr/100 lt 500 gr/100 lt 500 gr/100 lt	7 7 7 7		
		METALAXIL M+ RAME (1)	RIDOMIL GOLD R MEXIL ORO R WP	SYNGENTA SCAM	10107 12363	Xn N Xn N	4,0 4,0	7 20		
		METALAXIL+ RAME (1)	COMBI COP KASKO R	MAKHTESHIM SARIAF GOWAN	10175 10986	Xn N Xi N	400 gr/100 lt 400 gr/100 lt	14 28		
		METALAXYL + MANCOZEB (1) (4)	KASKO MZ MEVAXIL M CEREXIL M WG	SARIAF GOWAN IQV CEREXAGRI	10174 10985 10272	XnN XnN XnN	250 gr/100 lt 250 gr/100 lt 250 gr/100 lt	28 28 28		Solo sino alla fioritura del primo palco florale
		CIMOXANIL	CIMOX 25 WP KRUG CURZATE VITENE	SCAM AGROWIN DU PONT SIPCAM	8875 9417 3553 8606	Xi N Xi N N Xi N	80-100 gr/100 lt 40-50 gr/100 lt 100-120 gr/100 lt 90-110 gr/100 lt	10 10 10 10		
		CIMOXANIL + FOSETIL AL	CURZATE SYSTEM	DU PONT	12044	Xi N	250 gr/100lt	20		
		CIMOXANIL + FOSETIL AL + MANCOZEB (2)	ARPEL TRIPLO 6 ERRESEI TRIPLO S BLU VITENE TRIPLO	SCAM BAYER SIPCAM	12208 12912 11874	XnN XnN XnN	4 4 400 gr/100 lt	20 20 20		
		CIMOXANIL + MANCOZEB (4)	CURZATE M SARMOX M BLU VITEX 4/40 COMBI	DUPONT GOWAN SIAPA	3555 10278 3542	XnN XnN XnN	250-350 gr/100 lt 250-300 gr/100 lt 250-300 gr/100 lt			Trattamenti possibili sino alla prefioritura
		ZOXAMIDE + MANCOZEB (2), (4)	ELECTIS MZ	GOWAN	12564	XnN	2	3		
		ZOXAMIDE + RAME OSSICLORURO(2)	ELECTIS ZR	GOWAN	14803	Xi N	350 g /100lt	3		
		CIMOXANIL + RAME	CIMORAM CURZATE R BIANCO CURZATE R WG OROVIT R 4-38 RAMEDIT COMBI CUPROFIX C DISPRESS	SCAM DU PONT DU PONT SIVAM SIAPA CEREXAGRI	8105 8299 14156 10267 11332 11637	Xi N Xi N Xi N Xi N Xi N Xi N	200-300 gr/100 lt 200-300 gr/100 lt 200-300 gr/100lt 200-300 gr/100 lt 300 gr/100 lt 300-350 gr/100 lt	20 20 10 20 20 20		

P.S.R. 2007-2013 mis. 214.1

Campagna 2011

DIFESA POMODORO DA INDUSTRIA

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (Kg-lt/ha)	T. C. (giorni)	NOTE
PERONOSPORA	<p>(1) Al massimo tre interventi/anno con Fenilammidi</p> <p>(2) Al massimo tre interventi/anno</p> <p>(3) Al massimo due interventi/anno indipendentemente dalla avversità</p> <p>(4) Impiegabile sino a 21 giorni dalla raccolta per non più di 3</p> <p>(6) Indipendentemente dall'avversità Azoxystrobin e Pyraclostrobin non possono complessivamente essere impiegate più di tre volte all'anno</p> <p>(5) Al max. 3 trattamenti/anno</p> <p>(7) Al massimo tre interventi. Comunque, entro il numero massimo di 4 CAA (iprovalicarb, dimetomorf, mandipropamide)</p> <p>(8) Non più di due trattamenti se impiegato con Mancozeb</p>	DIMETOMORF + RAME (5)(7)	FORUM R	BASF AGRO	8729	Xi N	3,0-3,5	20	<p>Impiego possibile sino alla prima fioritura</p> <p>Trattamenti possibili sino alla fioritura</p>
		DIMETOMORF + MANCOZEB (7)(4)	FORUM MZ WG FEUDO MZ	BASF GOWAN	10329 12199	Xn N Xn N	200-220 gr/100 lt 200-220 gr/100 lt	28 28	
		METALAXIL M + MANCOZEB (1)(2)(4)	RIDOMIL GOLD MZ pepite	SYNGENTA	12383	Xn N	2,5-3	10	
		BENALAXIL M + MANCOZEB (1) (2)(4)	FANTIC M BLU SIDECAR M BLU STADIO M	ISAGRO SIPCAM DUPONT	12870 13545 13544	Xn N Xn N Xn N	250 gr/100 lt 250 gr/100 lt 2,5	14 14 14	
		BENALAXIL + MANCOZEB (1)(2)(4)	TAIREL M 8-65 FANTIC M BLU	SIPCAM ISAGRO	6477 12870	Xn N Xn N	250-300 gr/100 lt 250 g/100l	28 14	
		FOSETIL AL + RAME(2)	R6 ERRESEI	BAYER	5512	Xi N	4,0-6,0	20	
		DITIANON	DELAN 70WG GLADIOR WDG GRADO 66 WG MINOSSE WG TIANON WDG TIANON WG	BASF SARIAF ISAGRO SIAPA SCAM SCAM	12347 11295 11294 8916 12697 10977	Xn N Xn N Xn N N Xn N	150 gr/100 lt 100-150 gr/100 lt 150 gr/100 lt 150 gr/100 lt 100-150 gr/100 lt 150 gr/100 lt	21 21 21 21 21 21	
		DODINA	DODENE L SYLLIT 65 SPINN	SIPCAM SCAM AGROWIN	6918 3412 11146	Xi N Xn N Xn N	220-320ml 90-120ml 100-120ml	10 10 10	
		AZOXYSTROBIN (3) (6)	ORTIVA	SYNGENTA	10161	N	0,7-0,8	3	
		IPROVALICARB + RAME (7)	MELODY COMPACT POSITRON R	BAYER SIVAM	11403 13057	Xi N Xi N	3,0-4,0 300-400 g/100 lt	20 20	
		METIRAM (2)	POLIRAM DF	BASF AGRO	7916	Xi N	1,5-2	28	
		PROPAMOCARB (2)	PROPLANT PAM PIKAR	SCAM AGROWIN GOWAN	9306 10582 11642	- - -	1,5-2,5 1,5-3 1,5-3	20 20 20	
		MANDIPROPAMIDE (7)(8)	PERGADO SC	SYNGENTA	13382	-	0,4-0,6	3	
		MANDIPROPAMIDE+MANCOZEB(4)(7)(8)	PPERGADO MZ	SYNGENTA	13742	Xn N	2-2,5	3	

P.S.R. 2007-2013 mis. 214.1

Campagna 2011

DIFESA POMODORO DA INDUSTRIA

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (Kg-lt/Ha)	T. C. (giorni)	NOTE				
PERONOSPORA ED ALTERNARIA		DIMETOMORF + PYRACLOSTROBIN (5)(6)(7)	CABRIO DUO	BASF	13126	Xn N	2-2,5	3					
OIDIO	Contro Oidio al max. due interventi all'ano (1) Indipendentemente dalla avversità Boscalid e Pyraclostrobin non possono essere complessivamente impiegati più di tre volte all'anno (2) Al massimo tre trattamenti anno indipendentemente dalla avversità, sospendere a 21 gg. (3) Al massimo tre trattamenti anno con IBE indipendentemente dalla avversità (4) Massimo tre interventi/anno (5) Solo se in formulazione non Xn	ZOLFO	Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA						5	Aggiungere bagnante			
		AMPLELOMYCES QUISQUALIS	AQ 10 WG	INTRACHEM BIO	11786	-	3-7 gr/100 lt	-					
		DIFENOCONAZOLO (3)	SCORE 20 EC SPONSOR	SYNGENTA GOWAN	8801 13926	N N	0,4-0,5 0,4-0,5	7 7					
		TETRACONAZOLO (3)	CONCORDE 40EW DOMARK 40 EW	SIAPA ISAGRO	10381 10604	Xn Xn	1,20 1,20	4 4					
		TRIADIMENOL (3)	BAYFIDAN EC	BAYER	6405	Xi	10-20 ml/100 lt	14					
		AZOXYSTROBIN (1)	ORTIVA	SYNGENTA	10161	N	80-100 ml/100 lt	3					
		PENCONAZOLO (3)	SCUDEX TOPAS 200 EW VISIR PENCOTECH	SARIAF SYNGENTA SCAM	10425 9280 14119	Xi XiN Xi	25-30 gr/100 lt 12,5-25 ml/100 lt 25-50 ml/100 lt	14 14 14					
		MICLOBUTANIL (3)	THIOCUR FORTE DUO-KAR 4,5 EW PRO MICLO-GREEN	DOW-AGRO SIPCAM EUROPHYTO	13111 13222 10961	-- - Xn	125-150 ml/100 lt 125-150 ml/100 lt 35-45 ml/100 lt	3 3 3					
		PENCONAZOLO + ZOLFO (3)	TOPAS COMBI	SYNGENTA	6947	Xi	170-340 gr/100 lt	14					
		TRIADIMENOL + ZOLFO (3)	BAYFIDAN COMBI PB	BAYER	6263	Xi	100-200 gr/100 lt	14					
		TEBUCONAZOLO (3)	FOLICUR SE DEDALUS WG GUNNER SC VIVER	BAYER MAKHTESHIM SCAM GOWAN	10753 13591 12298 12318	-- Xn N - -	290 ml/100 lt 60 g/100 lt 250 ml/100 lt 270 ml/100 lt	3 3 3 3					
		CIPROCONAZOLO(3)(5)	GALEO	GOWAN	12084	N	0,3	10					
		PYRACLOSTROBIN + METIRAM (1)(2)	CABRIO TOP	BASF	12528	Xn N	1,5-2	21					
		PYRACLOSTROBIN + BOSCALID	SIGNUM	BASF	12869	Xn N	1-1,5	3					
		BATTERIOSI	(1) Al massimo 4 interventi all'anno	PRODOTTI RAMEICI	Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA						20/3		
				ACIBENZOLAR-S-METIL (1)	BION 50 WG	SYNGENTA	11062	Xi N	0,25-0,50		3		

P.S.R. 2007-2013 mis. 214.1

Campagna 2011

DIFESA POMODORO DA INDUSTRIA

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (Kg-lt/Ha)	T. C. (giorni)	NOTE	
ALTERNARIOSI - ANTRACNOSI - SEPTORIOSI	(1) Al massimo due interventi all'anno indipendentemente dalla avversità. Le strobilurine non possono complessivamente essere usate per più di tre volte all'anno (2) MAX 2 interventi/anno indipendentemente	PRODOTTI RAMEICI							20/3	
		PYRACLOSTROBIN + METIRAM (1)	CABRIO TOP	BASF	12528	Xn N	1,5-2,0	7		
		DIFENOCONAZOLO (2)	SCORE 25 EC	SYNGENTA	8801	N	0,4-0,5	7		
		AZOXYSTROBIN (1)	ORTIVA	SYNGENTA	10161	N	0,8-1	3		
AFIDI ELATERIDI NOTTUE	Bagno delle piantine pre trapianto	TIAMETHOXAM	ACTARA 25 WG	SYNGENTA	11614	N	20g/1000 piante	3		
AFIDI	In generale, le infestazioni afidiche si esauriscono nell'arco di 10 giorni e sono ben controllate dagli ausiliari presenti in natura SOGLIA: Attendere che almeno il 10% delle piante siano infestate da colonie in accrescimento presenti in 4 o 5 metri lineari cadauno, lungo la diagonale dell'appezzamento ed in ogni caso verificare la presenza di insetti utili (1) Impiegabili in alternativa fra loro 1 sola volta all'anno Impiegabile contro Mizus nelle zone in cui sono temibili le virosi (2) Al max. 1 intervento/anno	PIRIMICARB(1)	APHOX PIRIMOR 17,5	GOWAN SYNGENTA	11642 7876	Xn N Xn N	200 gr/100 lt 200 gr/100 lt	14 14	PIRIMICARB : poco efficace su <i>Aphis gossypii</i>	
		IMIDACLOPRID(1)	CONFIDOR 200 SL	BAYER	8987	--	50 gr/100 lt	7	IMIDACLOPRID : prodotto sistemico; consigliati interventi precoci Attivo anche contro <i>A. gossypii</i> .	
			CONFIDOR 200 O-TEQ	BAYER	13212	N	75 ml/100 lt	7		
			KOHINOR 200 SL	MAKHTESHIM	14290	-	0,75	7		
			WARRANT 200 SL SIATTOL	CHEMINOVA GOWAN	13370 13185	N Xi N	75 ml/100 lt 75 ml/100 lt	7 7		
		FLONICAMID (2)	TEPPEKI	BELCHIM	12225	--	0,10-0,12	3		
		PYMETROZINE(1)	PLENUM 50 WG	SYNGENTA	10317	--	0,6 - 0,8	3		
		THIAMETHOXAM (1)	ACTARA 25 WG	SYNGENTA	11614	--	0,20	3		
		ACETAMIPRID (1)	EPIK	SIPCAM	12069	--	0,25-0,4	7		
OLIO MINERALE	DIVERSI									
NOTTUE TERRICOLE	SOGLIA: 1 larva/5 metri lineari di fila in 4 punti di 5 metri lineari cadauno lungo la diagonale dell'appezzamento, su piante ad inizio sviluppo. Max. 1 trattamento contro l'avversità; intervenire in modo localizzato sulla fila (1) Indipendentemente dalla avversità sono ammessi al massimo due trattamenti all'anno con piretroidi	ALFACIPERMETRINA (1)	FASTAC CONTEST	BASF BASF	6298 10373	Xn N Xn N	70-100 ml/100 lt 20-35 ml/100 lt	3 3		
		DELTAMETRINA (1)	DECIS	BAYER	4426	Xn N	30 ml/100 lt	7		
			DECIS JET	BAYER	10127	Xi N	50 ml/100 lt	7		
		LAMBDA-CYALOTRINA (1)	KARATE ZEON 1.5	SYNGENTA	12940	Xi N	0,8	3		
			KARATE ZEON	SYNGENTA	10944	Xn N	0,1-0,125	3		
		CIFLUTRIN (1)	BAYTEROID EW	DU PONT	7733	N	50 ml/100 lt	3		
			HUNTER	MAKHTESHIM	9970	N	50 ml/100 lt	3		
		ZETA-CIPERMETRINA (1)	FURY	ISAGRO	9747	N	150-170 gr/100 lt	14		
MINUET	SIAPA		11698	N	150-170 gr/100 lt	14				

P.S.R. 2007-2013 mis. 214.1

Campagna 2011

DIFESA POMODORO DA INDUSTRIA

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (Kg-lt/Ha)	T. C. (giorni)	NOTE	
NOTTUA GIALLA (<i>Nottua fogliare</i>)	SOGLIA: due piante con presenza di uova o larve su 30 piante controllate per appezzamento (1) Impiegare preferibilmente su larve giovani (2) Indipendentemente dalla avversità sono ammessi al massimo due interventi all'anno con piretroidi (3) Al massimo due interventi/anno complessivi	BACILLUS THURINGIENSIS (1)	Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA						3	
		CIPERMETRINA (2)	CIPERTHRIN PLUS METRIN EC NURELLE 10	CEREXAGRI ITALIA SCAM DOW	12491 9631 7675	N Xi N Xn N	50-75 gr/100 lt 100-150 gr/100 lt 50-75 gr/100 lt	21 21 21		
		DELTAMETRINA (2)	DECIS DECIS JET	BAYER BAYER	4426 10127	Xn N Xi N	30 ml/100 lt 50 ml/100 lt	7 7		
		CIFLUTRIN (2)	BAYTEROID EW HUNTER	DU PONT MAKHTESHIM	7733 9970	N N	50 ml/100 lt 51 ml/100 lt	3 3		
		ZETA-CIPERMETRINA (2)	FURY MINUET	ISAGRO SIAPA	9747 11698	N N	150-170 gr/100 lt 150-170 gr/100 lt	14 14		
		SPINOSAD (3)	LASER SUCCESS	DOW AGRO BAYER	11693 12020	N N	0,2-0,25 0,8-1,0	3 3		
		LAMBDAALOTRINA (2)	KARATE ZEON KARATE ZEON 1.5	SYNGENTA SYNGENTA	10944 12940	Xn N Xi N	0,1-0,125 0,8	3 3		
		METAFLUMIZONE (3)	ALVERDE	BASF	13823	Xi N	1	3	Registrato anche su Tuta	
		INDOXACARB	STEWART	DU PONT	10752	Xn N	0,125	3	Max 2 trattamenti	
		TUTA ASSOLUTA	Al massimo 2 interventi all'anno contro l'avversità per ciascuna delle sostanze attive ed indipendentemente della avversità	EMAMECTINA BENZOATO	AFFIRM	SYNGENTA	13389		1,5	
METAFLUMIZONE	ALVERDE			BASF	13823	Xi N	1	3		
SPINOSAD	LASER SUCCESS			DOW AGRO BAYER	11693 12020	N N	0,2-0,25 0,8-1,0	3 3		
INDOXACARB	STEWART			DU PONT	10752	Xn N	0,125	3		
ELATERIDI	Distribuzione localizzata al trapianto ove sia stata accertata la presenza di larve, tramite vasetti trappola o in terreni soggetti al rischio di infestazione in base ad osservazioni effettuate nell'anno precedente	TEFLUTRIN	FORCE	SYNGENTA	8189	Xn	12-15	-	Evitare la coltura in successione ad erba medica per almeno due anni	
		CLORPIRIFOS ETILE	CYREN 7,5 G POKER 7,5 ZELIG GR	CHEMINOVA	8841	N	16	21		
				GOWAN MAKHTESHIM	13296 9940	N N	16 16	21 21		

Campagna 2011

P.S.R. 2007-2013 mis. 214.1

DIFESA POMODORO DA INDUSTRIA

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (Kg-lt/Ha)	T. C. (giorni)	NOTE	
RAGNETTO ROSSO	Consentito 1 solo trattamento acaricida , in presenza di focolai precoci con infestazioni con evidenti aree decolorate sulle foglie.	EXITIAZOX	GIUTURNA	NUFARM	10466	N	0,8-1	7	EXITIAZOX: ovo-larvicida	
			HEXY	AGROWIN	10746	N	50 gr/100 lt	7		
			RAGNOSTOP 10 WP	AGRIMIX	11838	N	50 gr/100 lt	7		
			KIDO'	GOWAN	11142	N	50 gr/100 lt	7		
			FENPIROXIMATE	MIRO	BAYER	8546	Xn N	1,5-2	14	FENPIROXIMATE: larvo-adulticida
			FENAZAQUIN	MAGISTER 100 EC	DOW AGRO	8892	Xn N	1-1,5	7	FENAZAQUIN: larvo-adulticida
				MAGISTER 200 SC	DOW AGRO	8891	Xn N	0,5-0,75	7	
			EXITIAZOX + FENAZAQUIN	FENERGY	SIPCAM	7614	Xn N	40-50 ml/100 lt	7	
			BIFENAZATE	ACRAMITE	ACRAMITE 480 SC	13639	Xi N	0,2 -0,375/ha	3	
	TEBUFENPIRAD	OSCAR	BASF AGRO	9240	Xn N	50-65 ml/100 lt	7	TEBUFENPIRAD: larvo-adulticida		
	CLOFENTEZINE	APOLLO SC	BAYER	7541	--	0,4	15			
	ETOXAZOLE	BORNEO	ISAGRO	12859	N	0,35 - 0,5	3			
CIMICE VERDE (<i>Nezara Viridula</i>)	Limitare l'intervento alle sole coltivazioni ove è stata rilevata una presenza diffusa e significativa di cimici. Limitare il trattamento al bordo dell'appezzamento in particolare lungo i fossi, le capezzagne e gli incolti.	ESTRATTO DI PIRETRO	BIOPIREN PLUS	INTRACHEM	10588	N	2	2		

RIEPILOGO RAME - ORTICOLE

PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	Classe T	N° Reg.	kg-lt / 100 lt									T. CARENZA (giorni)	
					BIETOLA ROSSA	CAROTA	CAVOLI	CIPOLLA	FAGIOLINO	INSALATE	MELONE	PATATA	POMODORO		
OSSICLORURO DI RAME	PASTA CAFFARO BLU	ISAGRO	N	7055	0,35-0,4	0,35-0,4	0,35-0,4	0,35-0,4		0,35-0,4	0,35-0,4	0,25-3	0,35-0,4	20	
	PASTA CAFFARO N.C.	ISAGRO	N	7053	0,35-0,4	0,35-0,4	0,35-0,4	0,35-0,4		0,35-0,4	0,35-0,4	0,25-3	0,35-0,4	20	
	PASTA SIAPA F BLU	SIAPA	N	12780	0,35-0,4	0,35-0,4	0,35-0,4	0,35-0,4	0,35-0,4	0,35-0,4	0,35-0,4	0,35-0,4	0,35-0,4	20 (2)	
	PASTA SIAPA F NC	SIAPA	N	12778	0,35-0,4	0,35-0,4	0,35-0,4	0,35-0,4	0,35-0,4	0,35-0,4	0,35-0,4	0,35-0,4	0,35-0,4	20 (2)	
	ZETARAM 20 L	SIPCAM	N	8157	0,320-0,4	0,320-0,4	0,320-0,4	0,320-0,4	0,320-0,4	0,320-0,4	0,320-0,4	0,320-0,4	0,320-0,4	20	
	COBRE NORDOX SUPER 75 WG	CHIMASSO'	N	10632		0,135-0,2	0,135-0,2	0,135-0,2	0,135-0,2	0,135-0,2 (3)	0,135-0,2	0,135-0,2	0,135-0,2	20	
	COPRANTOL WG	SYGENTA	N	9758			0,3-0,4	0,3-0,4	0,3-0,4	0,3-0,4	0,3-0,4	3-3,5	0,3-0,4	20(6)(2)	
	CUPRAVIT BLU WG	BAYER	N	12747	0,25-0,35	0,25-0,35	0,25-0,35	0,25-0,35	0,25-0,35	0,25-0,35	0,25-0,35	2,5-3 Kg/Ha	0,25-0,35	20 (2)	
	CUPROZIN 35 WP	AGRYSISTEM	N	12673	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	20 (1)	
	FLOWBRIX	SCAM	N	12504	0,15-0,2	0,15-0,2	0,15-0,2	0,15-0,2	0,15-0,2	0,15-0,2	0,15-0,2	2-3 lt/Ha	0,2-0,25	3	
	IPERION	SIAPA	N	10296	0,25-0,35	0,25-0,35	0,25-0,35	0,25-0,35	0,25-0,35	0,25-0,35	0,25-0,35	2,5 Kg/Ha	0,25-0,35	20 (2)	
	POLTIGLIA BORDOLESE	BORDOLESE 13 PB	TERRANALISI	Xi N	11763	0,75-1,5	0,75-1,5	0,75-1,5	0,75-1,5		0,75-1,5	0,75-1,5	0,75-1,5	0,75-1,5	20 (1)
		POLTIGLIA 20 PB MANICA	MANICA	Xi N	13635	0,5-1	0,5-1		0,5-1		0,5-1	0,5-1	0,5-1	0,5-1	3 (4) (5)
POLTIGLIA BORDOLESE SCAM DF		SCAM	Xi N	9086	0,6-1	0,6-1	0,6-1	0,6-1	0,6-1	0,6-1	0,6-1	0,6-1	0,6-1	20	
IDROSSIDO DI RAME	AIRONE	ISAGRO ITALIA	N	3640		3,2	3,2	3,2			3,2	3,5 - 4	1,2-2,4		
	BENTORAM	DAL CIN	T N	11303		500-700	500-700			500-700		400-700	400-700		
	DUKE IDROSSIDO	MAKTHESIM	N	10199			2,3		2,3				2,3-2,8		
	IRAM 025	AGRIMIX	Xi N	11016		300	300	300	2,3	300	300	400-600	400-600		
	KOCIDE 2000	DU PONT	Xn N	10573			150	150		150	150	150-200	150-200		
	KOCIDE 3000	DU PONT	Xn N	12342			0,3	0,3		0,3	0,3	0,2 0,3	0,2 0,3		
	RAME IDROSSIDO FLOW	TERRANALISI	Xi	14055			250-350			250-350			350-500		
RAME TRIBASICO	CUPROXAT SDI	SIPCAM	XiN	11569	0,3-0,5	0,3-0,5	0,3-0,5	0,3-0,5	0,3-0,5	0,3-0,5	0,3-0,5	6	0,3-0,5	3	
	IDRORAME FLOW	CHIMIBERG	N	1850	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	3	
	TRI-BASE	NUFARM	N	14178	0,3-0,4	0,3-0,4	0,3-0,4	0,3-0,4	0,3-0,4	0,3-0,4	0,3-0,4	0,3-0,4	0,3-0,4	3	
	KING	CHIMIBERG	N	10029	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	3	

(1) 3 gg per il Pomodoro

(2) 3 gg per Pomodoro e Cipolla

(3) Solo su Cicoria

(4) 7 gg per Insalate

(5) 20 gg per Patata

(6) 7 gg per Patata

P.S.R. 2007-2013 mis. 214.1

Campagna 2011

PRODOTTO

RIEPILOGO MANCOZEB - ORTICOLE

PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	Classe T	N° Reg.	kg-lt / 100 lt		T. CARENZA (giorni)
					PATATA	POMODORO	
MANCOZEB	AGRIZEB 80	AGRIMPORT	Xi	9468		0,25-3	28
	AGRIZEB DG	AGRIMPORT	Xi N	10651		0,20-0,25	28 (1)
	ASPOR Z	ISAGRO	Xi	9830		0,2-0,3	28
	DITHANE DG NEOTEC	DOW AGRO	Xi	4552	0,2	0,2-0,35	7
	DITHANE M-45	DOW AGRO	Xi	3793	0,2	0,2-0,3	7
	FUNGI MZ	SIVAM	Xi	1424		0,25-0,3	28
	MANCOZEB MANICA 80 PB	MANICA	Xi	10641		0,2-0,35	28
	MANTIR DG	GOWAN	Xi N	12243	0,2	0,2-0,3	7
	MICOSEP 80	SEPRAN	Xi	4580		0,2-0,3	28 (1)
	PENNZOZEB DG	CEREXAGRI	Xi N	4199	0,2	0,15-0,2	7
	R6 ERRESEI M. 50	BAYER	Xi	403		0,3-0,4	28 (1)
	VITEX MZ 60	SIAPA	Xi	4389		0,25-0,3	28 (1)
	VONDOZEB DG	CEREXAGRI	Xi N	12263	0,2	0,15-0,2	7
	ZM 75 DG	SCAM	Xi	8351		0,20-0,25	28 (1)

LIMITAZIONI 214.1: impiegabile fino a 21 gg dalla raccolta. Al Max 2 interventi contro peronospora. Leggere attentamente le etichette. Alcuni p.c. possono essere impiegati al max fino alla prima fioritura.

NOTE: (1) solo fino alla prima fioritura

Campagna 2011

P.S.R. 2007-2013 mis. 214.1

RIEPILOGO ZOLFO - ORTICOLE

PRINCIPIO ATTIVO	COMMERCIALE	DITTA	Classe T	N° Reg.	kg-lt / 100 lt								T. CARENZA (giorni)
					BIETOLA ROSSA	CAROTA	CAVOLI	CIPOLLA	INSALATE	MELONE	PATATA	POMODORO	
ZOLFO	CRITTOVIT WG	SIAPA	Xi	11497	0,15-0,5	0,15-0,5	0,15-0,5	0,15-0,5	0,15-0,5	0,15-0,5	0,15-0,5	0,2-0,3	5
	KUMULUS TECNO	BASF AGRO	Xi	10048	0,15-0,5	0,15-0,5	0,15-0,5	0,15-0,5	0,15-0,5	0,15-0,5	0,15-0,5	0,15-0,5	5
	LIQUIZOL M	MORMINO	Xi	1936	0,12-0,22	0,12-0,22	0,12-0,22	0,12-0,22	0,12-0,22	0,12-0,22	0,12-0,22	0,12-0,22	5
	MICROTHIOL DISPERS	CEREXAGRI	Xi	1583			0,2-0,5	0,2-0,5		0,2-0,5	0,2-0,5	0,2-0,5	5
	SOLFIREN 80	ITAL AGRO	Xi	4601						0,15-0,3		0,15-0,3	5
	SOLMICRO GD	SIVAM	Xi	9880	0,2-0,5	0,2-0,5	0,2-0,5	0,2-0,5	0,2-0,5	0,2-0,5	0,2-0,5	0,2-0,5	5
	SULFUR 80	CHEMIA	Xi	1927	0,2-0,6	0,2-0,6	0,2-0,6	0,2-0,6	0,2-0,6	0,2-0,6	0,2-0,6	0,2-0,6	5
	THIAMON 80 PLUS	DU PONT	Xi	13719			0,2-0,5	0,2-0,5		0,2-0,5	0,2-0,5	0,2-0,5	5
	TIOSOL 80 WG	SIPCAM	Xi	12048	0,2-0,5	0,2-0,5	0,2-0,5	0,2-0,5	0,2-0,5	0,2-0,5	0,2-0,4	0,2-0,5	5
	TIOVIT JET	SYNGENTA	Xi	2923	0,15-0,5	0,15-0,5	0,15-0,5	0,15-0,5	0,15-0,5	0,15-0,5	0,15-0,5	0,15-0,5	5
	TJOWETTING DF	SCAM	Xi	9724	0,2-0,5	0,2-0,5	0,2-0,5	0,2-0,5	0,2-0,5	0,2-0,5	0,2-0,5	0,2-0,5	5
	ZOLFO BAGNABILE BAYER	BAYER	Xi	2449						0,15-0,2		0,15-0,2	5
	ZOLVIS 80 MICRO	TERRANALISI	Xi	4286	0,2-0,5	0,2-0,5	0,2-0,5	0,2-0,5	0,2-0,5	0,3-0,35	0,2-0,5	0,2-0,4	5

RIEPILOGO *Bacillus thuringiensis subs. kurstaki* - ORTICOLE

PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	Classe T	N° Reg.	kg-lt / Ha								T. CARENZA (giorni)
					BIETOLA ROSSA	CAROTA	CAVOLI	CIPOLLA	INSALATE	MELONE	PATATA	POMODORO	
BACILLUS T.	DIPEL DF	SIPCAM	mcp -	9531 13062	0,6-1		0,6-1		0,6-1	0,6-1	0,6-1	0,6-1	3
					0,6-1		0,6-1		0,6-1	0,6-1	0,6-1	0,6-1	3
	LEPINOX PLUS RAPAX	INTRACHEM	Xi	12888 8229			1-3		1-4	1-2	1-4	1-4	3
							1-4		1-4	1-2	1-2	1-4	3

Campagna 2011

P.S.R. 2007-2013 mis. 214.1

RIEPILOGO FITOREGOLATORI - ORTICOLE

PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	Classe T	N° Reg.	kg-lt / Ha			T. CARENZA (giorni)
					POMODORO INDUSTRIA	MELONE	CIPOLLA	
IDRAZINA MALEICA (1)	FAZOR	AGRIMPORT	-	11258			3,5 - 4	60
ETEFON (3)	ETHREL ETEROC 480	BAYER	Xn	6437	1 - 4			
		ROCCA FRUTTA	Xn	14269	1 - 4			
NAA	ENERGIL 100 A SPRINTEX NEW L.	CIFO	-	7597	2 ml / 100 lt			
		BIOLCHIM	-	13003	50 ml / 100 lt			

NOTE: (1) Distribuire su vegetazione ancora verde (2) I fitoregolatori su melone sono ammessi solo in Serra e con le basse temperature

(3) Maturante - Intervenire quando il 30-40 % delle bacche sono mature