

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1- Campagna 2008

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (Kg-lt/Ha)	T.C.	NOTE	SETTORE	
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.		Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA CONCIANTI							-	
PERONOSPORA	(1) Al massimo 1 intervento all'anno	PROPAMOCARB (1)	NIMBUS PAM PREVICUR PROMO PROPLANT	CHIMIBERG AGROWIN BAYER AGRIMIX SCAM	10403 10582 5881 9593 9306	-- -- Xi -- --	1,5-3 1,5-3 1,5-3 1,5-3 1,5-2,5	20 20 20 20 20			
		SALI DI RAME	Per i prodotti a base di RAME si rimanda alle SCHEDE RIEPILOGATIVE								
CERCOSPORA		SALI DI RAME	Per i prodotti a base di RAME e di ZOLFO si rimanda alle rispettive SCHEDE RIEPILOGATIVE							20	
OIDIO		ZOLFO								5	
AFIDI	(1) MAX. 1 TRATT./ANNO	(1) PIRIMICARB	AFITOX 13,5 WDG PIRIMOR 17,5 PIRIFLO EMISCAM MGD	SIAPA SYNGENTA CHEMIA SCAM	9346 7876 8618 8678	Xn N Xn N Xn N Xn N	260 gr/100 lt 200 gr/100 lt 200 gr/100 lt 200 gr/100 lt	14 14 14 14			
		ESTR. PIRETRO	FLORAPIR PIRETRO NATURA	CERRUS CERRUS	10561 10560	N N	280-400 gr/100 lt 140-200 gr/100 lt	2 2			
MOSCA MINATRICE (Lyriomiza spp.)		ESTR. PIRETRO	FLORAPIR PIRETRO NATURA	CERRUS CERRUS	10561 10560	N N	280-400 gr/100 lt 140-200 gr/100 lt	2 2			
MOSCA (Pegomya betae)		ESTR. PIRETRO	FLORAPIR PIRETRO NATURA	CERRUS CERRUS	10561 10560	N N	280-400 gr/100 lt 140-200 gr/100 lt	2 2			

DIFESA BIETOLA ROSSA

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1- Campagna 2008

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (Kg-lt/ha)	T. C. (giorni)	NOTE	SETTORE	
ALTERNARIA	Si può Trattare alla comparsa dei primi sintomi 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	SYNGENTA	8801	N	0,4-0,5	7			
		PIRIMETANIL	SCALA	BASF-SIVAM	8934	N	200 gr / 100 lt	7			
OIDIO	Trattare solo alla comparsa dei primi sintomi	ZOLFO	Per i prodotti a base di ZOLFO si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA						5		
MARCIIUMI BASALI	MAX . 1 TRATT./ANNO CON UNO DEI 2 P.A.	DICLORAN	CURITAL MARISAN 50PB SCLEROSAN 50 STRALE BOTRASCAM 75 W	BAYER SIAPA DOW CHIMIBERG SCAM	2852 1891 3768 9807 2566	-- -- -- -- --	150-200 gr/100 lt 150-200 gr/100 lt 150-200 gr/100 lt 150-200 gr/100 lt 100-150 gr/100 lt	20 20 20 20 20			
		TOLCLOFOS-METILE	GROLEN RIZOLEX GOLD RIZOLEX 50 PB	SCAM BASF AGRO SIAPA	9797 7961 7963	Xi N -- --	1,0-2,0 1,0-2,0 1,0-2,0	- - 30			
ELATERIDI	PRESCRIZIONE DEL TECNICO. SOGLIA : presenza verificata con monitoraggi.	TEFLUTRIN	FORCE	SYNGENTA	8189	Xn	15-20	-	Sostanza attiva non inserita in Annex 1 dalla UE, con termine massimo di impiego entro 20 marzo 2009.		
		BENFURACARB	ONCOL 5G FURACON 5G	SIPCAM SIAPA	6929 6942	Xi N N	10-12 10-12	- -			
AFIDI	SOGLIA : presenza accertata su piante in fase di accrescimento. (1) MAX 1 TRATTAMENTO	PIRIMICARB (1)	AFITOX 13,5 WDG PIRIMOR 17,5 PIRIFLO EMISCAM MGD	SIAPA SYNGENTA CHEMIA SCAM	9346 7876 8618 8678	Xn N Xn N Xn N Xn N	260 gr/100 lt 200 gr/100 lt 200 gr/100 lt 200 gr/100 lt	14 14 14 14			
		PIRETRO NATURALE	BIOPIREN PLUS PIRETRO NATURA FLORAPIR	INTRACHEM ITALIA CERRUS CERRUS	10588 10560 10561	N N N	150 gr/100 lt 150 gr/100 lt 300 gr/100 lt	2 2 2			
MOSCA	INTERVENTI CONSENTITI SOLO DOVE SONO RICORRENTI GLI ATTACCHI E SULLE SEMINE PRIMAVERILI.	PIRETRO NATURALE	BIOPIREN PLUS PIRETRO NATURA FLORAPIR	INTRACHEM ITALIA CERRUS CERRUS	10588 10560 10561	N N N	150 gr/100 lt 150 gr/100 lt 300 gr/100 lt	2 2 2	Con prodotti a base di AZADIRACTINA, si consiglia di intervenire alla comparsa dei primi attacchi		
		AZADIRACTINA	OIKOS 25 PLUS OIKOS DIRACTIN	SIPCAM SIPCAM SERBIOS	10303 10305 10390	 Xi N	75-150 gr/100 lt 75-150 gr/100 lt 75-150 gr/100 lt	3 3 3			

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	SETTORE			
PERONOSPORA	(1) MAX 2 TRATT./ANNO PER LE FENILAMMIDI (2) MAX 2 TRATT./ANNO ciascuna	OSSICLORURO DI RAME IDROSSIDO DI RAME POLTIGLIA BORDOLESE	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. Proseguire quindi con turni di 7-14 gg. in relazione al prodotto impiegato ed al	DIFESA CIPOLLA		
		BENALAXIL + RAME (1)	EUCRIT R GALBEN R4-33 BLU SIRDATE R TAIREL R 4-33 BLU	SIAPA ISAGRO DU PONT SIPCAM	13894 5758 13090 6479	Xi N Xi N Xi N Xi N	400-500 gr/100 lt 400-500 gr/100 lt 400-500 gr/100 lt 400-500 gr/100 lt	20 20 20 20					
		METALAXYL-M + RAME (1)	RIDOMIL GOLD MEXIL ORO R WP EUCRIT PLUS R	SYNGENTA SCAM SIAPA	10107 12363 11856	Xn N Xn N Xn N	4 4 4	20 20 20					
		CIMOXANIL	CIMOX 25 WP KRUG CURZATE OXFORD SARMOX 22 WDG VITENE	SCAM AGROWIN DU PONT MAKHTESHIM SARIAF SIPCAM	8875 9417 3553 12934 12611 8606	Xi N Xi N N Xi N Xi N Xi N	80-100 gr/100 lt 40-50 gr/100 lt 100-120 gr/100 lt 100-120 gr/100 lt 90-110 gr/100 lt 90-110 gr/100 lt	10 10 10 10 10 10					
		CIMOXANIL + RAME	AMPELOSAN CR 4,2-40 CIMORAM CURZATE R BIANCO IDROXANIL OROVIT R 4-38 OXFORD COP RAMEDIT COMBI CUPROFIX C DISPERS	DOW AGRO SCAM DU PONT CHIMIBERG SIVAM MAKHTESHIM SIAPA CEREXAGRI	9396 8105 8299 9448 10267 12932 3537 11637	Xi N Xi N 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/100 lt 500 ml/100 lt 200-300 gr/100 lt 200-300 gr/100 lt 200-300 gr/100 lt 300-350 gr/100 lt	20 20 20 20 20 20 20 20					
		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 150-200 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 10	Trattamenti preventivi: 100 g/100 lt Trattamenti preventivi: 100 g/100 lt				
		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 (B. Squamosa) (B. Allii)	(1) Con le anilinoipirimidine al massimo 2 interventi all'anno.	CYPRODINIL + FLUDIOXONIL (1)	SWITCH	SYNGENTA	9578	N	0,8-1			7	
				PIRIMETANIL (1)	SCALA	BASF-SIVAM	8934	N	150-200 gr/100 lt			14	

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (Kg-lt/Ha)	T. C. (giorni)	NOTE	SETTORE
ELATERIDI	PRESCRIZIONE DEL TECNICO SOGLIA : accertata presenza di larve	BENFURACARB	ONCOL 5G FURACON 5G	SIPCAM SIAPA	6929 6942	Xi N N	10-12 10-12	- -	Sostanza attiva non inserita in Annex 1 dalla UE, con termine massimo di impiego entro 20 marzo 2009.	DIFESA CIPOLLA
MOSCA (<i>Delia antiqua</i>)		ESTRATTO DI PIRETRO	BIOPIREN PLUS PIRETRO NATURA FLORAPIR	INTRACHEM ITALIA CERRUS CERRUS	10588 10560 10561	N N N	150 gr/100 lt 150 gr/100 lt 300 gr/100 lt	2 2 2	Con prodotti a base di AZADIRACTINA, si consiglia di intervenire alla comparsa dei primi attacchi	
		AZADIRACTINA	OIKOS DIRACTIN OIKOS 25 PLUS	SIPCAM SERBIOS SIPCAM	10305 10390 10303	Xi N	75-150 gr/100 lt 75-150 gr/100 lt 75-150 gr/100 lt	3 3 3		
TRIPIDE (<i>Thrips tabaci</i>)	SOGLIA : trattare alla presenza Al massimo 3 interventi all'anno contro questa avversità (1) Al massimo 2 interventi all'anno con Piretroidi ed Etofenprox indipendentemente dall'avversità. (2) Al massimo 2 trattamenti indipendentemente dall'avversità	LAMBDA-CIALOTRINA(1)	KARATE XPRESS KARATE ZEON	SYNGENTA SYNGENTA	8259 10944	Xn N Xn N	60-80 cc/100 lt 15-20 cc/100 lt	3 3	Gli insetti sono localizzati nella guaina delle foglie. Trattare con elevati volumi di acqua. Con prodotti a base di AZADIRACTINA, si consiglia di intervenire alla comparsa dei primi attacchi	
		DELTAMETRINA(1)	BITAM EC DECIS DECIS JET	SIAPA BAYER BAYER	13232 4426 10127	Xn N Xn N Xi N	30 ml/100 lt 50 ml/100 lt 0,5	7 7 7		
		ALFACIPERMETRINA(1)	CONTEST	BASF AGRO	10373	Xn N	0,25-0,30	14		
		CIPERMETRINA (1)	CIPERTHRIN PLUS METRIN EC NURELLE 10	ITALIA SCAM AGROSCIENCES	12491 9631 7675	N Xi N Xn N	50-75 ml/100 lt 100-150 ml/100 lt 50-75 ml/100 lt	14 14 14		
		AZADIRACTINA	OIKOS 25 PLUS DIRACTIN ADINA 10	SIPCAM SERBIOS ITAL-AGRO	10303 10390 11400	Xi N	0,75-1,5 0,75-1,5 20-40 ml/10 lt	3 3 3		
		ACRINATRINA(1)	RUFAST E-FLO	CHEMINOVA	9668	N	60-80 ml/100 lt	7		
		SPINOSAD (2)	LASER SUCCESS	DOW AGRO BAYER	11693 11693	N N	0,2 80-100 ml/100 lt	7 7		
NOTTUE FOGLIARI	(1) Al massimo 2 interventi all'anno con Piretroidi e Etofenprox indipendentemente dall'avversità.	ETOFENPROX (1)	AGOS TREBON STAR SCATTER	SCAM SIPCAM BAYER	13569 8735 12547	N Xi N Xi N	50 ml/100 lt 120-200 ml/100 lt 120-200 ml/100 lt	14 14 14		
ANTIGERMOGLIANTI	Al massimo 1 intervento all'anno	IDRAZIDE MALEICA	ROYAL MH 60 G FAZOR	UNIROYAL AGRIMPORT	7535 11258	-- --	2,8-4,0 3,5-4	- -	Intervenire 15-20 giorni prima della raccolta	

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1- Campagna 2008

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	SETTORE	
PERONOSPORA (B. Lactucae)	TRATTAMENTI CONSENTITI: Lattuga: max 2/ciclo Cicoria: max 1/ciclo Altre: nessun limite (1) Lattuga, radicchio, indivia, scarola: MAX. 1 trattam./ciclo. Cicoria: al MAX 1 trattamento all'anno; Non ammesso in coltura protetta (2) Su lattuga: MAX. 2 TRATT./ANNO Su radicchio, cicoria, indivia e scarola: tra Azoxystrobin e Pyraclostrobin MAX 2 interventi/anno, indipendentemente dall'avversità. Azoxystrobin non ammesso in coltura protetta (3) MAX 2 interventi/anno (4) Non ammesso in coltura protetta. Solo per indivia, scarola, radicchio, cicoria: MAX. 1 trattam./ciclo. (5) MAX 1 tratt. per ciclo colturale	OSSICLORURO DI RAME IDROSSIDO DI RAME POLTIGLIA BORDOLESE	Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA					20	20	20	20	20		DIFESA INSALATE	
		METALAXIL-M + RAME (1)	RIDOMIL GOLD R EUCRIT PLUS R MEXIL ORO R WP	SYNGENTA SIAPA SCAM	10107 11856 12363	Xn N Xn N Xn N	2-3 4 2-3	20 20 20	20 20 20	20 20 20	20 20 20	20 20 20			
		AZOXYSTROBIN (2)	ORTIVA	SYNGENTA	10161	N	0,8-1,0	7	7	7	7	7			
		PROPAMOCARB	NIMBUS PAM PREVICUR PROMO PROPLANT	CHIMIBERG AGROWIN BIOSCENCES BAYER AGRIMIX SCAM	10403 10582 5881 9593 9306	-- -- Xi -- --	1,5-3 1,5-3 1,5-3 1,5-3 1,5-2,5	20 20 20 20 20	20 20 20 20 20		20 20 20 20 20	20 20 20 20 20			
		FOSETIL ALLUMINIO	ALLETTE ARPEL WDG CONTENDER FOSIM 80 PB JUPITER WG KELLY WG OPTIX WG PRODEO 80 WG SERIT DF TRIAD	BAYER SCAM CHIMIBERG AGRIMIX ISAGRO SIAPA CEREXAGRI SYNGENTA ITAL-AGRO SIVAM	4710 10057 9964 8768 10504 13758 14052 10765 10647	Xi N Xi Xi Xi Xi Xi Xi 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 200-300 gr/100 lt 200-300 gr/100 lt	15 15 15 15 15 15 15 15 15							
		PROPAMOCARB +FOSETIL AL (3)	PREVICUR ENERGY	BAYER	12043	Xi	2,0-3,0	20							
		IPROVALICARB+RAME (4)	MELODY COMPACT	BAYER	11403	Xi N	300-400 gr/100 lt	7	7	7	7	7			
		FENAMIDONE + FOSETIL AL (3)	ELICIO R6 ERRESEI VERITAS	SIPCAM BAYER	11885 121336	Xi N Xi N	200-250 gr/100 lt 200-250 gr/100 lt	15 15							
		METALAXIL+RAME (5)	COMBI COP KASKO R	MAKHTESHIM SARIAF	10175 10986	Xn N Xi N	3-4 lt/ha 2-3 lt/ha	20 20							

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1- Campagna 2008

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	SETTORE		
MARCIUMI BASALI (Sclerotinia spp.)	TRATTAMENTI CONSENTITI: Lattuga, Indivia, Scarola: max 2/ciclo Radicchio: max 3/ciclo Cicoria: nessun limite (1) Solo su cicoria: Prodotti in alternativa tra loro. MAX 1 intervento/ciclo culturale (2) Su radicchio, indivia, scarola: MAX 3 Trattam./anno (3) Su radicchio, indivia e scarola: tra Azoxystrobin e Pyraclostrobin MAX 2 interv./anno, indep. avvers. (4) MAX 1 Trattam. per ciclo culturale	DICLORAN (1)	BOTRASCAM 75 W CURITAL FUNGICLOR 50 PB MARISAN 50 PB SCLEROSAN 50 STRALE	SCAM BAYER CHEMIA SIAPA DOW AGRO CHIMIBERG	2566 2852 2911 1891 3768 9807	-- -- -- -- -- --	100-150 gr/100 lt 100-150 gr/100 lt 200 gr/100 lt 150-200 gr/100 lt 150-250 gr/100 lt 150-200 gr/100 lt	20 20 20 20 20 20	20 20 20 20 20 20	20 20 20 20 20 20	20 20 20 20 20 20	20 20 20 20 20 20	Impiegabile su lattuga in pieno campo	DIFESA INSALATE		
		FENEXAMIDE	TELDOR	BAYER	10532	N	1-1,5	3	3	3	3	3				
		PIRIMETANIL	SCALA	BASF AGRO	8934	N	150-200 gr/100 lt	14								
		CYPRODINIL+FLUDIOXONIL (2)	SWITCH	SYNGENTA	9578	N	0,5-0,7	14	14	14	14					
		BOSCALID + PYRACLOSTROBIN (1)(3)	SIGNUM	BASF ITALIA	12869	Xn N	1,5	14	14	14	14	14				
		TOLCLOFOS METIL (4)	GROLEN RIZOLEX 50PB RIZOLEX GOLD RIZOSOL 50	SCAM ISAGRO BASF SARIAF GOWAN	9797 7963 7961 11204	Xi N -- -- Xi N	1-2 1-2 1-2 1-2				30 30 30 30					
		ALTERNARIA - CERCOSPORIOSI (previste solo su RADICCHIO)		OSSICLORURO DI RAME IDROSSIDO DI RAME POLTIGLIA BORDOLESE	Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA										20	Conciare il seme di produzione aziendale
		OIDIO (Previsto solo su radicchio, cicoria, indivia e riccia)	(1) Su radicchio, indivia, scarola e cicoria: tra Azoxystrobin e Pyraclostrobin MAX 2 interventi/anno, indipendentemente dall'avversità. Azoxystrobin non ammesso in coltura protetta	ZOLFO AZOXYSTROBIN (1)	ORTIVA SYNGENTA						5 7	5 7			5 7	5 7
		TRACHEOPTIOSI (Pythium tracheiphilum) (Prevista solo su radicchio)	Solo in semenzai e contenitori alveolari	PROPAMOCARB + FOSETIL AI	PREVICUR ENERGY	BAYER	12043	Xi	2-3						20	

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1- Campagna 2008

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	SETTORE	
BATTERIOSI		OSSICLORURO DI RAME IDROSSIDO DI RAME POLTIGLIA BORDOLESE	Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA					20	20	20	20	20			
AFIDI	<p>SOGLIA : intervenire alla comparsa delle infestazioni</p> <p>(1) MAX 1 TRATT./CICLO COLTURALE AD ALMENO 14 gg DALLA RACCOLTA</p> <p>(2) Cicoria e lattuga: con piretroidi MAX 1 tratt./ciclo colturale indipend. dall'avversità. Intervenire fino a quando le foglie sono ancora aperte. <u>Radicchio, indivia, scarola</u> : con piretroidi MAX 2 tratt./ciclo colturale indipend. dall'avversità.</p> <p>(3) Non ammesso in serra</p> <p>(4) Lattuga: con neonicotinoidi MAX 1 tratt./ciclo colturale indipend. dall'avversità e dalla s.a. Intervenire fino a quando le foglie sono ancora aperte. Prodotti in alternativa tra loro. <u>Radicchio, indivia, scarola</u> : MAX 1 intervento/ciclo colt. con neonicotinoidi. Imidacloprid: MAX 1 intervento anno, Thiametoxam: MAX 4 interventi/anno (fino a 800 g/Ha di formulato comm)</p>	ESTRATTO DI PIRETRO	BIOPIREN PLUS PIRETRO NATURA FLORAPIR	INTRACHEM ITALIA CERRUS CERRUS	10588 10560 10561	N N N	150 gr/100 lt 140-200 gr/100 lt 280-400 gr/100 lt	2 2 2					2		
		PIRIMICARB (1)	PIRIMOR 17,5 PIRIFLO	SYNGENTA CHEMIA	7876 8618	Xn N Xn N	200 gr/100 lt 200 ml/100 lt	14 14							
		AZADIRACTINA	OIKOS 25 PLUS DIRACTIN	SIPCAM SERBIOS	10303 10390	Xi Xi N	0,75-1,5 0,75-1,5			3 3					
		FLUVALINATE (2) (3)	KLARTAN 20 EW MAVRIK 20 EW	DUPONT MAKHTESHIM	7555 9800	N N	30 gr/100 lt 30 gr/100 lt	7 7	7 7	7 7	7 7	7 7	7 7		
		DELTA-METRINA (2)	DECIS DECIS JET DEMETRINA SE	BAYER BAYER CHIMIBERG	4426 10127 9342	Xn N Xi N Xi	50 ml/100 lt 80 ml/100 lt 90 ml/100 lt	3 3 3	3 3 3	3 3 3	3 3 3	3 3 3	3 3 3		
		ALFACIPERMETRINA (2)	FASTAC	BASF AGRO	6298	Xn N	70-100 ml/100 lt	3							
		LAMBDA-CIALOTRINA (2)	KARATE XPRESS KARATE ZEON	SYNGENTA SYNGENTA	8259 10944	Xn N Xn N	40-60 gr/100 lt 10-15 gr/100 lt					7 7	7 7		
		CIFLUTRIN (2)	BAYTEROID EW HUNTER	BAYER MAKHTESHIM	7733 9970	N N	50 ml/100 lt 50 ml/100 lt	3 3							
		ZETACIPERMETRINA (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			7 7		
		BIFENTRIN (2)	BRIGATA FLO BIF ORPEL FLS	SIPCAM AGRIMIX SCAM	8545 12758 13558	-- N N	1,0 1,0 1,0	7 7 7	7 7 7	7 7 7	7 7 7	7 7 7	7 7 7		
		TIAMETOXAM (4)	ACTARA 25 WG	SYNGENTA	11614	--	0,2	7	7	7	7				
		ACETAMIPRID (4)	EPIK	SIPCAM	12069	--	100-140 gr/100 lt	3							
		IMIDACLOPRID (4)	CONFIDOR 200 SL	BAYER	8987	-	50 cc/100 lt			3	3	3	3		
		IMIDACLOPRID (4) + CIFLUTRIN (2)	KOHINOR PLUS	MAKHTESHIM	10927	N	150 ml/100 lt	7	7	7	7				
		PYMETROZINE (2)	PLENUM 50 WG	SYNGENTA	11668	--	0,5	7	7	7					

DIFESA INSALATE

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1- Campagna 2008

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	SETTORE				
NOTTUE FOGLIARI	<p>SOGLIA : Infestazione generalizzata.</p> <p>(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 indipend. dall'avversità</p> <p>(3) MAX 1 tratt./ciclo colturale indipendentemente dall'avversità. Su lattuga applicare almeno 15 gg prima della raccolta</p> <p>(4) 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</p>	BACILLUS THURINGIENSIS	Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA					3	3	3	3	3		DIFESA INSALATE				
		AZADIRACTINA	OIKOS 25 PLUS DIRACTIN	SIPCAM SERBIOS	10303 10390	Xi Xi N	0,75-1,5 0,75-1,5			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	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			7 7					
		ETOFENPROX (3)	AGOS TREBON STAR 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							
		INDOXACARB	STEWART	DU PONT	10752	Xn N	0,125	3	3	3	3							
		BIFENTRIN (2)	BRIGATA FLO BIF ORPEL FLS	SIPCAM AGRIMIX SCAM	8545 12758 13558	-- N N	1,0 1,0 1,0	7 7 7	7 7 7	7 7 7	7 7 7							
		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)	BAYTEROID EW HUNTER	BAYER MAKTHESHIM	7733 9970	N N	50 ml/100 lt 50 ml/100 lt	3 3										
		NOTTUE TERRICOLE	<p>Soglia: Infestazione generalizzata</p> <p>(2) Cicoria e lattuga: con piretroidi MAX 1 tratt./ciclo colturale indipend. dall'avversità. Intervenire fino a quando le foglie sono ancora aperte. Radicchio, indivia, scarola : con piretroidi MAX 2 tratt./ciclo colturale indipend. dall'avversità.</p> <p>(3) al massimo un intervento per ciclo colturale</p>	DELTAMETRINA (1)(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		3 3 3	Affinchè i prodotti siano efficaci devono essere distribuiti prima che la vegetazione copra l'interfila	DIFESA INSALATE	
				BIFENTRIN (2)	BRIGATA FLO BIF ORPEL FLS	SIPCAM AGRIMIX SCAM	8545 12758 13558	-- N N	1,0 1,0 1,0		7 7 7	7 7 7	7 7 7					
				ETOFENPROX (3)	AGOS TREBON STAR 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					
				ALFACIPERMETRINA (1)	CONTEST	BASF AGRO	10373	Xn N	20-35 gr/100lt	3								
ZETA-CIPERMETRINA (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					
CIFLUTRIN (1)	BAYTEROID EW HUNTER			BAYER MAKTHESHIM	7733 9970	N N	50 ml/100 lt 50 ml/100 lt	3 3										

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1- Campagna 2008

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° Reg.	Classe T	DOSE P.C. (Kg/l/Ha)	LATTUGA	INDIVIA	SCAROLA	RADICCHIO	CICORIA	NOTE	SETTORE
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 (2) Su lattuga e cicoria: con piretroidi MAX 1 tratt./ciclo colturale indipendentemente dall'avversità. Su radicchio, indivia e scarola: MAX 1 intervento (con piretroidi) MAX 2 tratt./ciclo colturale 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			DIFESA INSALATE
		ACRINATRINA (2)	RUFAST E-FLO	CHEMINOVA	9668	N	60-80 ml/100 lt	7	7	7	7	7		
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	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			
		AZADIRACTINA	OIKOS 25 PLUS DIRACTIN	SIPCAM SERBIOS	10303 10390	Xi Xi N	0,75-1,5 0,75-1,5		3 3	3 3	3 3			
		PIRETRO (2)	PIRETRO NATURA FLORAPIR	CERRUS CERRUS	10560	N	140-200 ml/100 lt	2						
					10561	N	280-400 ml/100 lt	2						
MIRIDI	Avversità non prevista per lattuga e cicoria Soglia : presenza (1) Al massimo 2 interventi per ciclo colturale indipendentemente dall'avversità	ETOFENPROX (1)	AGOS TREBON STAR SCATTER	SCAM SIPCAM BAYER	13569	N	50 ml/100 lt		7	7	7			
					8735	Xi N	100 ml/100 lt		7	7	7			
					12547	Xi N	100 ml/100 lt		7	7	7			
LIMACCE	Avversità non rivista su cicoria SOGLIA : infestazione generalizzata, per lattuga anche sulle fasce perimetrali.	METALDEIDE ESCA	ANTILUMACA PLUS GASTROTOX E PASTA LUMACHICIDA IN GRANI	SIAPA SIPCAM ITAL-AGRO	12541	--	10-30	20	20	20	20			
					2260	--	6,0-7,0	20	20	20	20			
					2259	--	20	20	20	20	20			
		FOSFATO FERRICO	FERRAMOL	SERBIOS	12172	--	15-25		si	si	si			
METIOCARB	METIORAN ESCA	ITAL AGRO	7498	--	15-20	20								

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1- Campagna 2008

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (Kg-lt/Ha)	T. C. (giorni)	NOTE	SETTORE	
PERONOSPORA	1) MAX 2 TRATT./ANNO CON DIMETOMORF+RAME	OSSICLORURO DI RAME IDROSSIDO DI RAME (1)(2) POLTIGLIA BORDOLESE	Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA						20 /3	Alternare p.a. con diverso meccanismo di azione per limitare l'insorgere di fenomeni di resistenza.	DIFESA MELONE
			FOSETIL ALLUMINIO	ALLETTE ARPEL WDG CONTENDER FOSIM 80 PB JUPITER WG KELLY WG OPTIX WG PRODEO 80 WG SERIT DF TRIAD	BAYER SCAM CHIMIBERG AGRIMIX ISAGRO SIAPA CEREXAGRI SYNGENTA ITAL-AGRO SIVAM	4710 10057 9964 8768 ICR 10504 13758 14052 10765 10647	Xi N Xi Xi Xi Xi Xi Xi Xi 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 200-300 gr/100 lt 200-300 gr/100 lt 200-300 gr/100 lt	15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		
		FOSETIL AL + RAME	SKAKKO R WDG JUPITER R WG KELLY R WG R6 ERRESEI BORDEAUX OPTIX R DISPERSS	SARIAF ISAGRO SIAPA BAYER CEREXAGRI	12268 10762 10635 5512 13152	Xi N Xn N Xn N Xi N Xi N	6,0 6,0 6,0 6,0 4,0-6,0	20 20 20 20 20			
		PROPAMOCARB	NIMBUS PAM PLANTACUR PREVICUR PROMO PROPLANT	CHIMIBERG AGROWIN CHIMASSO' I. BAYER AGRIMIX SCAM	10403 10582 10036 5881 9593 9306	- - - Xi - -	1,5-2 1,5-2 1,5-2 1,5-3,0 1,5-2 1,5-2,5	20 20 20 20 20 20	Volume acqua: 15-20 hl/Ha Volume d'acqua: 10-15 hl/Ha Volume d'acqua: 10-15 hl/Ha Volume acqua: 15-20 hl/Ha Volume d'acqua: 10-15 hl/Ha		
		DIMETOMORF + RAME (1)	ACROBAT R ACROBAT R BLU FORUM R SLOGAN R	SIAPA SIAPA BASF AGRO SIVAM	8731 8732 8729 10236	XiN XiN XiN XiN	3-3,5 3-3,5 3,0-3,5 3,0-3,5	20 20 20 20			
		CIMOXANYL	CIMOX 25 WP KRUG CURZATE OXFORD SARMOX 22 WDG VITENE	SCAM AGROWIN DU PONT MAKHTESHIM SARIAF SIPCAM	8875 11147 3553 12934 12611 8606	Xi N Xi N N Xi N Xi N Xi N	80-100 gr/100 lt 40-50 gr/100 lt 100-120 gr/100 lt 100-120 gr/100 lt 90-110 gr/100 lt 90-110 gr/100 lt	10 10 10 10 10 10			
		CIMOXANIL + RAME	AMPELOSAN CR 4,2-40 CIMORAM CURZATE R BIANCO IDROXANIL OROVIT R 4-38 RAMEdit COMBI	DOW AGRO SCAM DU PONT CHIMIBERG SIVAM SIAPA	9396 8105 8299 9448 10267 3537	XiN XiN XiN XiN XiN XiN	200-300 gr/100 lt 200-300 gr/100 lt 200-300 gr/100 lt 450 ml/100 lt 200-300 gr/100 lt 200-300 gr/100 lt	20 20 20 20 20 20			
		AZOXYSTROBIN (2)	ORTIVA	SYNGENTA	10161	N	0,8-1	3			
		IPROVALICARB+RAME	MELODY COMPACT	BAYER	11403	XiN	300-400 gr/100 lt	7			
		FAMOXADONE + CIMOXANIL (2)	EQUATION PRO	DU PONT	10119	XnN	0,50	10			
		FENAMIDONE + FOSETIL AL (2)	ELICIO	SIPCAM	11885	XiN	2,5-3,0	15			
		METALAXIL+RAME (2)	COMBI COP KASKO R	MAKHTESHIM SARIAF	10175 10986	Xn N Xi N	3-4 lt/ha 2-3 lt/ha	20 20			

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1- Campagna 2008

CANCRO GOMMOSO	(2) Con strobilurine, Fomoxadone e Fenamidone non effettuare complessivamente più di 2 trattamenti indipend. Dall'avversità	AZOXYSTROBIN (2)	ORTIVA	SYNGENTA	10161	N	0,8-1	3		
OIDIO	(4) MAX 3 TRATT./ANNO CON GLI I.B.E. INDIPENDENTEMENTE DALL'AVVERSITA' (5) MAX 2 TRATT./ANNO INDIPENDENTEMENTE DALL'AVVERSITA'	ZOLFO	Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA						5	Alternare p.a. con diverso meccanismo di azione per limitare l'insorgere di fenomeni di resistenza.
		BUPIRIMATE	NIMROD	SYNGENTA	2983		50-100 ml/100 lt	21		
		TETRACONAZOLO (4)	CONCORDE 40EW DOMARK 4 EC EMERALD	SIAPA ISAGRO - SIVAM AGREVO	10381 10604 9178	Xn Xn Xn	1,25 1,25 1,1	7 7 7		
		TRIADIMENOL (4)	BAYFIDAN EC	BAYER	6405	Xi	10-20 ml/100 lt	14		
		AZOXYSTROBIN (5)	ORTIVA	SYNGENTA	10161	N	80 ml/100 lt	3		
		PENCONAZOLO (4)	SCUDEX TOPAS 10 EC VISIR PENCOTECH WIND	SARIAF SYNGENTA SCAM SIVAM	10425 6945 14119 11072	Xi XiN Xi -	25-30 gr/100 lt 25-50 ml/100 lt 25-50 ml/100 lt 50-100 gr/100 lt	14 14 14 14		
		FENBUCONAZOLO (4)	INDAR 5 EW SIMITAR 5 EW	ISAGRO DOW	8742 9694	XiN XiN	1,0 1,0	7 7		
		MICLOBUTANIL (4)	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 (4)	TOPAS COMBI WIND COMBI	SYNGENTA SIVAM	6947 11071	Xi Xi	170-340 gr/100 lt 170-340 g/100 lt	14 14		
		TRIADIMENOL + ZOLFO (4)	BAYFIDAN COMBI PB NOIDIO COMBI SOLEIL TRIDAN COMBI	BAYER AGRIMIX CHIMIBERG SCAM	6263 9511 10497 9725	Xi Xi Xi Xi	100-200 gr/100 lt 100-200 gr/100 lt 100-200 gr/100 lt 100-200 gr/100 lt	14 14 14 14		
		MICLOBUTANIL + ZOLFO (4)	DIPYLON COMBI SYSTANE COMBI THIOCUR SULPHUR	AGROSOL DU PONT DOW AGRO	10552 7707 12732	Xi Xi Xi	400 gr/100 lt 400 gr/100 lt 400 gr/100 lt	7 7 7		
		TETRACONAZOLO + ZOLFO (4)	DOMARK COMBI PB CONCORDE COMBI	ISAGRO - SIVAM SIAPA	8803 9126	Xi Xi	5,0 500 g/100 lt	7 7		
		TEBUCONAZOLO (4)	FOLICUR SE VIVER EW	BAYER SARIAF GOWAN	10753 12318	-- --	290 ml/100 lt 270 ml/100 lt	7 7		
		TRIFLOXYSTROBIN (5)	FLINT	BAYER	11119	XiN	15-25 gr/100 lt	3		
		QUINOXIFEN	ARIUS	DOW AGRO	9995	XiN	20-25 ml/100 lt	7		

DIFESA MELONE

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1- Campagna 2008

ELATERIDI	SOGLIA : accertata presenza con monitoraggi.	TEFLUTRIN	FORCE	SYNGENTA	8189	Xn	15 - 20	-	Concimazioni con Calciocianamide granulare possono avere azione repellente verso le larve Sostanza attiva non inserita in Annex 1 dalla UE, con termine massimo di impiego entro 20 marzo 2009.	DIFESA MELONE	
		BENFURACARB	ONCOL 5G FURACON 5G	SIPCAM SIAPA	6929 6942	XiN N	10-12 10-12	- -			
AFIDI	SONO CONSENTITI AL MAX 2 TRATT. CONTRO L'AVVERSITA' (1) Al massimo 1 solo intervento all'anno indep. da avversità. (2) prodotti in alternativa tra loro, al massimo 1 intervento anno indep. da avversità (3) NON IMPIEGARE IN SERRA	IMIDACLOPRID (2)	CONFIDOR 200 SL KOHINOR 200	BAYER MAKHTESHIM AGAN	8987 12448	-	50 cc/100 lt 50 cc/100 lt	7 7			DIFESA MELONE
		ETOFENPROX (1)	TREBON STAR	SIPCAM	8737	XiN	100 ml/100 lt	3			
		PYMETROZINE (1)	PLENUM PLENUM 50WG	SYNGENTA SYNGENTA	10317 11668	-	60-80 gr/100 lt 40 gr/100 lt	3 3			
		FLONICAMID (1)	TEPPEKI	BELCHIM	12225	--	0,10	3			
		FLUVALINATE (1) (3)	KLARTAN 20 EW MAVRİK 20 EW	DUPONT MAKHTESHIM	7555 9800	N N	30 ml/100 lt 30 ml/100 lt	7 7			
		TIAMETOXAM (2)	ACTARA 25 WG	SYNGENTA	11614	-	0,20	3			
		ACETAMIPRID (2)	EPIK	SIPCAM	12069	-	100 gr/100 lt	7			
RAGNETTO ROSSO	Interventi chimici : -- in presenza di focolai di infestazione con foglie decolorate -- in concomitanza con trattamenti Aficidi. (1) Massimo 1 intervento per anno	EXITIAZOX	GIUTURNA HEXY MATACAR FL RAGNOSTOP 10 WP	AGROSOL AGROWIN SIPCAM AGRİMİX	10466 10746 7700 11838	N N N N	50 gr/100 lt 50 gr/100 lt 20 ml/100 lt 50 gr/100 lt	7 7 7 7	EXITIAZOX : ovo-larvicida. TEBUFENPIRAD : larvo-adulticida In pieno campo è possibile fare lanci preda-predatore di 4-5:1. (A) : vedi etichetta.	DIFESA MELONE	
ROSSO		ABAMECTINA (1)	VERTIMEC EC	SYNGENTA	8795	XnN	0,6-1	3			
		TEBUFENPIRAD	OSCAR	BASF AGRO	9240	XnN	50-65 gr/100 lt	7			
		<u>Phytoseiulus persimilis</u>	PHYTOGARD FITOSISTEM	INTRACHEM SCAM	- -	- -	(A) (B)	- -			

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1- Campagna 2008

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T 2006	DOSE P.C. (Kg-lt/Ha)	T. C. (giorni)	NOTE	SETTORE	
PERONOSPORA (segue)	(1): MAX. 2 TRATT. ALL' ANNO con MANCOZEB	OSSICLORURO DI RAME IDROSSIDO DI RAME POLTIGLIA BORDOLESE	Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA						20	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.	DIFESA PATATA
		MANCOZEB (1)	Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA								
	(2): MAX. 2 TRATT. ALL' ANNO con ciascuna delle sostanze/miscela	CIMOXANIL	CIMOX 25 WP KRUG CURZATE OXFORD SARMOX 22 WDG VITENE	SCAM AGROWIN DU PONT MAKTHESHIM SARIAF SIPCAM	8875 9417 3553 12934 12611 8606	Xi N Xi N N Xi N Xi N Xi N	80-100 gr/100 lt 40-50 gr/100 lt 100-120 gr/100 lt 100-120 gr/100 lt 90-110 gr/100 lt 90-110 gr/100 lt	10 10 10 10 10 10			
		CIMOXANIL + RAME	AMPELOSAN CR CIMORAM CURZATE R BIANCO IDROXANIL OROVIT R 4-38 RAMEDIT COMBI CUPROFIX C DISPERSS	DOW AGRO SCAM DU PONT CHIMIBERG SIVAM SIAPA CEREXAGRI	6837 8105 8299 9448 10267 3537 9010	Xi N 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/100 lt 450-500 gr/100 lt 200-300 gr/100 lt 300 gr/100 lt 300-350 gr/100 lt	20 20 20 20 20 20 20			
	(3) Non effettuare più di 2 trattamenti con i derivati fenilammidici	FOSETIL AL + RAME(2)	SKAKKO R WDG R6 ERRESEI BORDEAUX OPTIX R DISPERSS	SARIAF BAYER CEREXAGRI	12268 5512 13152	Xi N Xi N Xi N	4,0-6,0 4,0 4,0-5,0	20 20 20			
		DITIANON	DELAN 70WG GLADIOR WDG GRADO 66 WG MINOSSE 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 (3)	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	500-600 gr/100 lt 500-600 gr/100 lt 500-600 gr/100 lt 500-600 gr/100 lt	20 20 20 20			
		METALAXIL M + RAME (3)	RIDOMIL GOLD R EUCRIT PLUS R MEXIL ORO R WP	SYNGENTA SIAPA SCAM	10107 11856 12363	Xn N Xn N Xn N	4,0 4,0 4,0	20 20 20			
		BENALAXIL M + MANCOZEB (1)(3)	FANTIC M BLU SIDEAR M BLU	ISAGRO SIPCAM	12870 13545	Xi N Xi N	250 gr/100 lt 250 gr/100 lt	14 14			
		BENALAXIL + MANCOZEB (1)(3)	FANTIC M NC	ISAGRO	13542	Xi N	250 gr/100 lt	14			

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1- Campagna 2008

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T 2006	DOSE P.C. (Kg-lt/Ha)	T. C. (giorni)	NOTE	SETTORE	
PERONOSPORA	(2): MAX. 2 TRATT. ALL' ANNO con ciascuna delle sostanze/miscele (4) Al massimo 3 interventi all'anno (5) MAX 3 interventi all'anno, tenendo anche conto delle limitazioni previste per Mancozeb.	DIMETOMORF + RAME (2)	ACROBAT R	BASF AGRO	8731	Xi N	3,0-3,5	20		DIFESA PATATA	
			ACROBAT R BLU	BASF AGRO	8732	Xi N	3,0-3,5	20			
			FORUM R	BASF AGRO	8729	Xi N	3,0-3,5	20			
		DODINA	DODENE L	SIPCAM	6918	Xi N	220-320 ml/100 lt	10			
			DODIL WG	ISAGRO	9303	Xn N	150 g/100 lt	10			
			FULLDINA 35 FL	SARIAF	12625	Xi N	130-200 gr/100 lt	10			
			GUANIDOL WDG	SIAPA	9415	Xn N	150 gr/100 lt	10			
			SYLLIT 355 SC	SCAM	9148	Xi N	130 gr/100 lt	10			
			SYLLIT 65	SCAM	3412	Xn N	80-120 gr/100 lt	10			
		IPROVALICARB + RAME (4)	VENTUREX 35L	EUROPHYTO	9184	Xi N	100-200 gr/100 lt	10			
			FLUAZINAM	MELODY COMPACT	BAYER	11403	Xi N	3,0-4,0			7
				OHAYO	SYNGENTA	9286	Xi N	0,3-0,4			7
ZOXAMIDE + MANCOZEB (5)	ELECTIS	DOW AGRO	12564	Xi N	2	7					
	METALAXIL+RAME (3)	COMBI COP	MAKHTESHIM	10175	Xn N	3-4 lt/ha	20				
KASKO R		SARIAF	10986	Xi N	2-3 lt/ha	20					
ALTERNARIOSI		OSSICLORURO DI RAME IDROSSIDO DI RAME POLTIGLIA BORDOLESE	Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA					20 /3			
ELATERIDI	SOGLIA : presenza di larve nell'autunno precedente (1) ALLA SEMINA (2) ALLA SEMINA O ALLA RINCALZATURA (3) COME CONCIANTE IN ALTERNATIVA AI GEODISINFESTANTI MAX 1 VOLTA L'ANNO INDIPENDENTEMENTE DALL'AVVERSITA'	BENFURACARB (1)	FURACON 5G	SIAPA	6942	N	10	-	Sostanza attiva non inserita in Annex 1 dalla UE, con termine massimo di impiego entro 20 marzo 2009.		
		IMIDACLOPRID (3)	Non esistono FC per l'impiego come conciante								
		TEFLUTRIN (2)	FORCE	SYNGENTA	8189	Xn	12-15	-	DISTRIBUZIONE LOCALIZZATA NEL SOLCO DI SEMINA		
		FIPRONIL (1)	REGENT R	BASF	9746	Xn	7,5	-			
TIAMETOXAM (3)	CRUISER 350 FS	SYNGENTA	11600	--	vedi note	-	14,3-21,4 ml/100 kg di patata seme				

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1- Campagna 2008

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T 2006	DOSE P.C. (Kg-lt/Ha)	T. C. (giorni)	NOTE	SETTORE
DORIFORA	SOGLIA : infestazione generalizzata (2) Prodotti da usare in alternativa fra loro. Se impiegati come concianti vanno usati in alternativa tra loro e agli altri geodisinfestanti. In alternativa all'uso come concia possibile MAX 1 TRATT./ANNO sulla vegetazione.	B.THURINGIENSIS var. TENEBRIONIS	NOVODOR FC	SCAM	8321	Xi	3,0-5,0	3	(1) Tutti i regolatori di crescita vanno utilizzati sulle uova o su larve molto giovani. Con prodotti a base di AZADIRACTINA, si consiglia di intervenire alla comparsa dei primi attacchi	DIFESA PATATA
		B.THURINGIENSIS var. Kurstaki (ceppo EG 2424)	JACK POT B.F.C.	INTRACHEM	8230	Xi	2,0-5,0	3		
		TEFLUBENZURON (1)	NOMOLT	BASF AGRO	7977	N	0,15	28		
		LUFENURON (1)	MATCH	SYNGENTA	9374	Xn N	0,4	21		
		IMIDACLOPRID (2)	CONFIDOR 200 SL KOHINOR 200	BAYER	8987	--	75 ml/100 lt	14		
				MAKHTESHIM	12448	--	75 ml/100 lt	14		
		AZADIRACTINA	DIRACTIN OIKOS 25 PLUS	SERBIOS	10390	Xi	0,75-1,5	3		
				SIPCAM	10303		0,75-1,5	3		
NOVALURON	RIMON 10EC	ISAGRO	12861	Xi N	0,25 (max 0,5/Ha x anno)	21				
TIAMETOXAM (2)	ACTARA 25 WG	SYNGENTA	11614	--	0,20	7				
NOTTUE TERRICOLE (Agrotis spp.) MAX 1 TRATT./ANNO con piretroidi. SOLO SU PATATE A RACCOLTA TARDIVA SOGLIA : presenza diffusa di larve sui tuberi superficiali pronti per la raccolta.	Lambda CYALOTRINA CIFLUTRIN DELTAMETRINA CIPERMETRINA ALFA-CIPERMETRINA ZETA-CIPERMETRINA	KARATE XPRESS KARATE ZEON	SYNGENTA	8259	Xn N	0,4-0,5	3			
			SYNGENTA	10944	Xn N	0,1-0,125	3			
		BAYEROID EW HUNTER	DU PONT	7733	N	50 ml/100 lt	35			
			MAKHTESHIM	9970	N	50 ml/100 lt	3			
		DECIS DECIS JET DEMETRINA SE	BAYER	4426	Xn N	30 ml/100 lt	7			
			BAYER	10127	Xi N	50 ml/100 lt	7			
			CHIMIBERG	9342	Xi	50 ml/100 lt	7			
		BANG CIPER METRIN EC NURELLE 10	SIVAM	10257	Xi N	100-150 ml/100 lt	14			
			TERRANALISI	12067	N	100-150 ml/100 lt	14			
			SCAM	9631	Xi N	100-150 ml/100 lt	14			
			DOW	7675	Xn N	50-75 ml/100 lt	14			
		ALFA-CIPERMETRINA	CONTEST	BASF AGRO	10373	Xn N	25-35 gr/100 lt	7		
ZETA-CIPERMETRINA	FURY MINUET	ISAGRO	9747	N	150-170 gr/100 lt	14				
		SIAPA	11698	N	150-170 gr/100 lt	14				

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1- Camagna 2008

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T 2006	DOSE P.C. (Kg-lt/Ha)	T. C. (giorni)	NOTE	SETTORE	
MORIA DELLE PIANTE	SOLO IN SEMENZAIO	PROPAMOCARB	PAM PREVICUR	AGROWIN BAYER	10582 5881	-- --	8-12 ml/mq 8-12 ml/mq	20 20	Diluire con 4-5 lt/mq di acqua	DIFESA POMODORO DA INDUSTRIA	
PERONOSPORA (segue)	(1) MAX 3 TRATT./ANNO CON FENILAMMIDI E DIMETOMORF (2) Impiegabile fino a 21 giorni dalla raccolta per non più di 2 interventi all'anno. (3) Max 3 interventi con ZOXAMIDE,tenendo anche conto delle limitazioni previste per Mancozeb	RAME MANCOZEB (2)	Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA						20/3 28/7		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	500-600 gr/100 lt 500-600 gr/100 lt 500-600 gr/100 lt 500-600 gr/100 lt	20 20 20 20			
		METALAXIL M+ RAME (1)	RIDOMIL GOLD R EUCRIT PLUS R MEXIL ORO R WP	SYNGENTA SIAPA SCAM	10107 11856 12363	Xn N Xn N Xn N	4,0 4,0 4,0	20 20 20			
		METALAXIL+ RAME (1)	COMBI COP KASKO R MEVAXIL R FLOW	MAKHTESHIM SARIAF GOWAN IQV	10175 10986 10989	Xn N Xi N Xi N	400 gr/100 lt 400 gr/100 lt 400 gr/100 lt	28 28 28			
		METALAXYL + MANCOZEB (1) (2)	KASKO MZ MEVAXIL M	SARIAF GOWAN IQV	10174 10985	XiN XiN	250 250	Solo fino alla prima fioritura 28			
		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 gr/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			
		CIMOXANIL	CIMOX 25 WP KRUG CURZATE OXFORD SARMOX 22 WDG VITENE	SCAM AGROWIN DU PONT MAKHTESHIM SARIAF SIPCAM	8875 9417 3553 12934 12611 8606	Xi N Xi N N Xi N Xi N Xi N	80-100 gr/100 lt 40-50 gr/100 lt 100-120 gr/100 lt 100-120 gr/100 lt 90-110 gr/100 lt 90-110 gr/100 lt	10 10 10 10 10 10			
		ZOXAMIDE + MANCOZEB (2), (3)	ELECTIS	DOW AGRO	12564	Xi N	2	3			
		ZOXAMIDE + RAME (3)	ELECTIS R ZEMIX R	DOW AGRO ISAGRO	12827 12202	Xi N Xi N	280-350 280-350	3 3			

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1- Camagna 2008

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T 2006	DOSE P.C. (Kg-lt/Ha)	T. C. (giorni)	NOTE	SETTORE	
PERONOSPORA	2) Impiegabile fino a 21 giorni dalla raccolta per non più di 2 interventi all'anno.	CIMOANIL + RAME	AMPELOSAN CR	DOW AGRO	6837	Xi N	200-300 gr/100 lt	20	Impiegabile fino alla prima fioritura	DIFESA POMODORO DA INDUSTRIA	
			CIMORAM	SCAM	8105	Xi N	200-300 gr/100 lt	20			
			CURZATE R BIANCO	DU PONT	8299	Xi N	200-300 gr/100 lt	20			
			IDROXANIL	CHIMIBERG	9448	Xi N	450-500 gr/100 lt	20			
			OROVIT R 4-38	SIVAM	10267	Xi N	200-300 gr/100 lt	20			
			RAMEDIT COMBI	SIAPA	3537	Xi N	300 gr/100 lt	20			
			CUPROFIX C DISPERSS	CEREXAGRI	9010	Xi N	300-350 gr/100 lt	20			
			DIMETOMORF + RAME (1)	ACROBAT R	SIAPA	8731	Xi N	3,0-3,5			20
				ACROBAT R BLU	SIAPA	8732	Xi N	3,0-3,5			20
		FORUM R		BASF AGRO	8729	Xi N	3,0-3,5	20			
		FORUM R BLU		BASF AGRO	8730	Xi N	3,0-3,5	20			
		DIMETOMORF + MANCOZEB (1)(2)	SLOGAN R	SIVAM	10236	Xi N	3,0-3,5	20			
			FORUM MZ WG	BASF	10329	Xi	2,0-2,2	*			
		METALAXIL M + MANCOZEB (1)(2)	FORUM MZ WG	BASF	10329	Xi	2,0-2,2	*			
			EUCRIT PLUS MZ	SIAPA	10628	XiN	3,0-3,5	28			
	MEXIL ORO MZ		SCAM	11636	XiN	3,0-3,5	28				
	BENALAXIL M + MANCOZEB (1) (2)	RIDOMIL GOLD MZ	SYNGENTA	10108	XiN	3,0-3,5	28				
		FANTIC M BLU	ISAGRO	12870	Xi N	250 gr/100 lt	14				
		SIDECAR M BLU	SIPCAM	13545	Xi N	250 gr/100 lt	14				
	BENALAXIL + MANCOZEB (1)(2)	EUCRIT PIU' MZ	SIAPA	13889	Xi N	250 gr/100 lt	14				
		TAIREL M 8-65	SIPCAM	6477	Xi N	250-300 gr/100 lt	28				
	(4) MAX 2 interventi/anno	FOSETIL AL + RAME(4)	GALBEN M 8-65	ISAGRO	5765	Xi N	250-300 gr/100 lt	28			
			SKAKKO R WDG	SARIAF	12268	Xi N	4,0-6,0	20			
R6 ERRESEI BORDEAUX			BAYER	5512	Xi N	4,0-6,0	20				
DITIANON		OPTIX R DISPERSS	CEREXAGRI	13152	Xi N	4,0-6,0	20				
		DELAN 70WG	BASF	12347	Xn	150 gr/100 lt	21				
		GLADIOR WDG	SARIAF	11295	N	100-150 gr/100 lt	21				
		GRADO 66 WG	ISAGRO	11294	Xn N	150 gr/100 lt	21				
		MINOSSE	SIAPA	8916	Xn N	150 gr/100 lt	21				
		TIANON WDG	SCAM	12697	N	100-150 gr/100 lt	21				
		TIANON WG	SCAM	10977	Xn N	150 gr/100 lt	21				
AZOXYSTROBIN (4)	ORTIVA	SYNGENTA	10161	N	0,7-0,8	3					
(5) MAX 3 interventi/anno	IPROVALICARB + RAME (5)	MELODY COMPACT	BAYER	11403	Xi N	3,0-4,0	20				
	METIRAM (4)	POLIRAM DF	BASF AGRO	7916	Xi N	1,5-2	28				

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1- Camapagna 2008

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T 2006	DOSE P.C. (Kg-lt/Ha)	T. C. (giorni)	NOTE	SETTORE	
BATTERIOSI	(1) MAX 4 interv./Anno	OSSICLORURO DI RAME IDROSSIDO DI RAME POLTIGLIA BORDOLESE SOLFATO DI RAME	Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA						20/3		DIFESA POMODORO DA INDUSTRIA
		ACIBENZOLAR-S-METIL (11)	BION 50 WG	SYNGENTA	11062	Xi N	0,25-0,50	3			
ALTERNARIOSI o ANTRACNOSI o SEPTORIOSI	(1) MAX 2 interventi/anno indep. Dall'avversità. Strobilurine MAX 3 volte/anno complessivamente	OSSICLORURO DI RAME IDROSSIDO DI RAME POLTIGLIA BORDOLESE	Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA						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			
	(2) MAX 2 interventi/anno indep avversità	AZOXYSTROBIN (1)	ORTIVA	SYNGENTA	10161	N	0,8-1	3			
AFIDI	SOGLIA: almeno il 10% di piante infestate. (1) Impiegabili in alternativa tra loro MAX 1 TRATTAMENTO ANNO (8) IMPIEGABILI IN ALTERNATIVA TRA DI LORO 1 VOLTA/ANNO. (2) MAX 1 intervento/anno	PIRIMICARB(1)	AFITOX 13,5 WDG PIRIMOR 17,5 PIRIFLO EMISCAM MGD	SIAPA SYNGENTA CHEMIA SCAM	9346 7876 8618 8678	Xn N Xn N Xn N Xn N	260 gr/100 lt 200 gr/100 lt 200 gr/100 lt 200 gr/100 lt	14 14 14 14	PIRIMICARB : poco efficace su <u>Aphis gossypii</u> IMIDACLOPRID : prodotto sistemico; consigliati interventi precoci Attivo anche contro <u>A. gossypii</u> .		
		IMIDACLOPRID(1)	CONFIDOR 200 SL KOHINOR 200	BAYER MAKHTESHIM	8987 12448	-- --	50 gr/100 lt 50 gr/100 lt	7 7			
		FLONICAMID (2)	TEPPEKI	BELCHIM	12225	--	0,10-0,12	3			
		PYMETROZINE(1)	PLENUM	SYNGENTA	10317	--	0,6 - 0,8	3			
		TIAMETOXAM (1)	ACTARA 25 WG	SYNGENTA	11614	--	0,20	3			
		ACETAMIPRID (1)	EPIK	SIPCAM	12069	--	0,25-0,4	7			
		OLIO MINERALE	DIVERSI								
NOTTUE TERRICOLE	INTERVENTI LOCALIZZATI SULLA FOLGIA : 1 larva/5 m almeno in 4 punti lungo la diagonale dell'appezzamento. MAX 1 TRATT./ANNO LOCALIZZATO IN BANDA SULLA FOLGIA (8) In Piretroidi MAX 2 interventi/anno indep. dall'avversità (9) Indipendentemente dall'avversità sono ammessi 2 interventi all'anno con i prodotti piretroidi	ALFACIPERMETRINA (1)	FASTAC	BASF AGRO	6298	Xn N	70-100 ml/100 lt	3			
		DELTAMETRINA (1)	DECIS DECIS JET	BAYER BAYER	4426 10127	Xn N Xi N	30 ml/100 lt 50 ml/100 lt	7 7			
		LAMBDA-CYALOTRINA (1)	KARATE XPRESS KARATE ZEON	SYNGENTA SYNGENTA	8259 10944	Xn N Xn N	0,4-0,5 0,1-0,125	3 3			
		CIFLUTRIN (1)	BAYTEROID EW HUNTER	DU PONT MAKHTESHIM	7733 9970	N N	50 ml/100 lt 50 ml/100 lt	3 3			
		BIFENTRIN (1)	BRIGATA FLO	SIPCAM	8545	--	120-150 ml/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			

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1- Camagna 2008

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T 2006	DOSE P.C. (Kg-lt/Ha)	T. C. (giorni)	NOTE	SETTORE		
NOTTUA GIALLA	<p>SOGGIA > 2 piante con presenza di uova o larve su 30 piante controllate per appezzamento.</p> <p>(9) Piretroidi MAX 2 interventi all'anno dalla aversità</p> <p>(10) Al massimo 2 interventi all'anno</p> <p>(2) MAX 2 interventi/anno complessivi</p>	BACILLUS THURINGIENSIS	Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA					3		DIFESA POMODORO DA INDUSTRIA		
		CIPERMETRINA (1)	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 (1)	DECIS DECIS JET	BAYER BAYER	4426 10127	Xn N Xi N	30 ml/100 lt 50 ml/100 lt	7 7				
		LAMBDA-CYALOTRINA (1)	KARATE XPRESS KARATE ZEON	SYNGENTA SYNGENTA	8259 10944	Xn N Xn N	0,4-0,5 0,1-0,125	3 3				
		CIFLUTRIN (1)	BAYTEROID EW HUNTER	DU PONT MAKHTESHIM	7733 9970	N N	50 ml/100 lt 51 ml/100 lt	3 3				
		BIFENTRIN (1)	BRIGATA FLO	SIPCAM	8545	--	120-150 ml/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				
		SPINOSAD (2)	LASER SUCCESS CONSERVE SC	DOW AGRO BAYER DOW AGRO	11693 12020 11694	N N N	0,2-0,25 0,8-1,0 0,64-1,2	3 3 3				
		LUFENURON (2)	MATCH	SYNGENTA	9374	Xn N	60 ml/100 lt	7				
		INDOXACARB	STEWART	DU PONT	10752	Xn N	0,125	3				
		ELATERIDI	<p>SOGGIA in presenza di presenza AL TRAPIANTO LOCALIZZATO AL TRAPIANTO in caso di presenza precedenti.</p> <p>LOCALIZZATO AL TRAPIANTO USARE GEODISINFESTANTI DI 3 CLASSE</p>	TEFLUTRIN	FORCE	SYNGENTA	8189	Xn	12-15		-	
				BENFURACARB	FURACON 5G	SIAPA	6942	N	10		-	
				FIPRONIL	REGENT G	BASF	9746	Xn	5-7,5		-	
CLORPIRIFOS	DURBAN GR GEODINFOS G8			DOW SIAPA	1700 1698	Xn N Xn N	10-16 10-16	21 21				

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1- Campagna 2008

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T 2006	DOSE P.C. (Kg-lt/Ha)	T. C. (giorni)	NOTE	SETTORE		
RAGNETTO ROSSO	CONCENTRATO / SOLO TRATTAM. ACQUOSO in presenza di folli infestazioni precoci con evidenti aree decolorate delle foglie	EXITIAZOX	GIUTURNA HEXY MATACAR FL RAGNOSTOP	AGROSOL AGROWIN SIPCAM AGRIMIX	10466 10746 7700 10967	N N N N	0,5 0,5 0,20 0,5	7 7 7 7	EXITIAZOX : ovo-larvicida.	DIFESA POMODORO DA INDUSTRIA		
		FENPIROXIMATE	MIRO	BAYER	8546	Xn N	1,5-2	14	FENPIROXIMATE : larvo-adulticida. FENAZAQUIN : larvo-adulticida.			
		FENAZAQUIN	MAGISTER 100 EC MAGISTER 200 SC	DOW AGRO DOW AGRO	8892 8891	Xn N Xn N	1-1,5 0,5-0,75	7 7	TEBUFENPIRAD : larvo-adulticida.			
		EXITIAZOX + FENAZAQUIN	FENERGY	SIPCAM	7614	Xn N	40-50 ml/100 lt	7				
		TEBUFENPIRAD	OSCAR	BASF AGRO	9240	Xn N	50-65 ml/100 lt	7				
		CLOFENTEZINE	ATRAC 500 FL DIAMOND PRENESTE APOLLO SC	SCAM AGROWIN AGROSOL BAYER	10400 10767 10467 7541	Xi N Xi N Xi --	0,5-0,6 0,5-0,6 0,5-0,6 0,4	15 15 15 15	CLOFENTEZINE: ovicida			
		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 FLORAPIR	INTRACHEM CERRUS	10588	N	2		2	
							10561	N	4		2	

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1 Campagna 2007

PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	Classe T	N° Reg.	RIEPILOGO RAME - ORTICOLE (kg-litri/hl)										T/CARENZA (giorni)		
					BIETOLA ROSSA	CAROTA	CIPOLLA	LATTUGA	MELONE	PATATA	POMODORO	PEPERONE	PISELLO				
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	0,25-3	0,35-0,4	0,35-0,4	0,35-0,4	0,35-0,4	20 (2)	(1) 3 gg per il pomodoro (2) 3 gg per pomodoro e patata	
	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	0,25-3	0,35-0,4	0,35-0,4	0,35-0,4	0,35-0,4	20		
	PASTA SIAPA BLU	SIAPA	N	10613	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	0,35-0,4	0,35-0,4	0,35-0,4	20		
	PASTA SIAPA NC	SIAPA	N	10667	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	0,35-0,4	0,35-0,4	0,35-0,4	20		
	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	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	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	3-3,5	0,3-0,4	0,3-0,4			20 (1)		
	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	2,5-3 Kg/Ha	0,25-0,35	0,25-0,35	0,25-0,35	0,25-0,35	20 (2)		
	CUPROZIN 35 WP	AGRYSYSTEM	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	2-3 lt/Ha	0,2-0,25	0,15-0,2	0,15-0,2	0,15-0,2	20		
	IPERION	SIAPA	N	10296	0,25-0,35	0,25-0,35	0,25-0,35		0,25-0,35	2,5 Kg/Ha	0,25-0,35	0,25-0,35			20 (2)		
	POLTIGLIA BORDOLESE	BBS 25 WG	BAYER	XI N	12019		0,5-1	0,5-1		0,5-1	0,5-1	0,5-1		0,5-1	20 (1)		(1) (2) 3 gg per il pomodoro
		BORDOFLOW	MANICA	N	12240		0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8		0,8	20 (2)		
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	0,75-1,5	20 (2)			
BORDORAM 20 WG		SARIAF	N	13263		0,6-1,25	0,6-1,25		0,6-1,25	0,6-1,25	0,6-1,25		0,6-1,25	20			
BORDOVIT 300 PB		MANICA	XI N	13550	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	0,75-1,5	20 (2)			
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	0,5-1	0,5-1	20			
IDROSSIDO DI RAME	LIQIRAM IDROSSIDO	TERRANALISI	XnN	8580		0,2-0,28	0,23	0,16-0,2	0,2	0,3-0,4	0,3-0,4	3-4	0,2-0,26	20			
	RAIDER FLOW	SIVAM	XnN	10760		0,34-0,48	0,4	0,25-0,340	4,0-5,0	0,5	0,5		0,3-0,45	20			
	ASSORAM 40 WDG	SARIAF	XnN	9167		0,2-0,3	0,2-0,3	0,2-0,3	0,2-0,3	0,2-0,3	0,2-0,3	0,2-0,3	0,2-0,3	20			
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	6	0,3-0,5	0,3-0,5	0,3-0,5	20 (2)			
	IDORAME FLOW	CHIMBERG	N	1850	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	3			
	KING	CHIMBERG	N	10029	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	3			

PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	Classe T 2006	N° Reg.	RIEPILOGO MANCOZEB - ORTICOLE (kg-litri/hl)										T/CARENZA (giorni)	
					BIETOLA ROSSA	CAROTA	CIPOLLA	LATTUGA	MELONE	PATATA (2)	POMODORO (1)	PEPERONE	PISELLO			
MANCOZEB	AGRIZEB 80	AGRIMPORT	XI	9468								0,25-3		28	(3)solo fino alla prima fioritura	
	AGRIZEB DG	AGRIMPORT	XIN	10651								0,2-0,35		28 (3)		
	ALIADO 75 DF	CHIMASSO' ITALIA	XI	11442								0,2-0,3		28 (3)		
	ASPOR Z	ISAGRO	XI	9830								0,2-0,3		28		
	CRITTOX MZ 80	SIAPA	XI	4388								0,2-0,25		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		28 (7 patata)		
	ENOZEB	AGROQUALITA'	XI	6148								0,15-0,2		28 (3)		
	FUNGI MZ	SIVAM	XI	1424								0,25-0,3		28		
	M 70 DF	DU PONT	XI	9678								0,20-0,25		28		
	MANCOZEB MANICA 80 PB	MANICA	XI	10641								0,2-0,35		28		
	MICENE DF	SIPCAM	XI	8608								0,20-0,25		28 (3)		
	MICENE MZ	SIPCAM	XI	3516								0,20-0,25		28 (3)		
	MICOSEP 80	SEPRAN	XI	4580								0,2-0,3		28 (3)		
	PENNCOZEB	CEREXAGRI	XIN	779								0,2		28 (3)		
	PENNCOZEB DG	CEREXAGRI	XIN	4199								0,15-0,2		7		
	PENNFLUID	CEREXAGRI	XI	6416								0,25-0,35		28 (3)		
	R6 ERRESEI M. 50	BAYER	XI	403								0,3-0,4		28 (3)		
	VITEX MZ 60	SIAPA	XI	4389								0,25-0,3		28 (3)		
	ZM 75 DG	SCAM	XI	8351								0,20-0,25		28 (3)		

(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.

(2): Al max 2 interventi contro peronospora.

P.S.R. 2007-2013 Misura 214.1 Campagna 2007

PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	Classe T 2006	N° Reg.	BIETOLA ROSSA BIETOLA da COSTE	CAROTA	RIEPILOGO ZOLFO - ORTICOLE (kg-litri/hl)						T/CARENZA (giorni)
							MELONE		PISELLO	POMODORO C. PROTETTA			
ZOLFO	COSAN S	SIAPA	Xi	6246	0,08-1	0,08-1	0,08-1		0,08-1	0,08-1	0,15-0,25		5
	CRITTOVIT	SIAPA	Xi	1049	0,2-3	0,2-3		0,2-3	0,2-3	0,2-3		5	
	EFESTON	BAYER	Xi	10363	0,15-0,5	0,15-0,5		0,15-0,5	0,15-0,5	0,15-0,5		5	
	KOLSOL 80	SIVAM	Xi	3944	0,08-0,120	0,08-0,120		0,08-0,120	0,08-0,120	0,15-0,25		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		5	
	LQUIZOL M	MORMINO	Xi	1936		0,2-0,3		0,2-0,3	0,2-0,3	0,2-0,3		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				0,15-3	0,15-3	0,15-3		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		5	
	SULFUR 80	CHEMIA	Xi	1927	0,08-0,15	0,08-0,15		0,08-0,15	0,08-0,15	0,08-0,15		5	
	SULFUR L	CHEMIA	Xi	1658	0,1-0,2	0,1-0,2		0,1-0,2	0,1-0,2	0,1-0,2		5	
	THIAMON 80	DU PONT	Xi	3924	0,1-0,3	0,1-0,3		0,1-0,3	0,1-0,3	0,1-0,3		5	
	TIOLENE	CHIMBERG	Xi	7764	0,1-0,15	0,1-0,15		0,1-0,15	0,1-0,15	0,1-0,15		5	
	TIOSOL 80	SIPCAM	Xi	230	0,2-0,3	0,2-0,3		0,2-0,3	0,2-0,3	0,2-0,3		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		5	
	TIOWETTING DF	SCAM	Xi	9724	0,2-0,5	0,2-0,5		0,2-0,5	0,2-0,5	0,2-0,5		5	
	TYONAL 90	CHEMINOVA	Xi	441		0,15-0,3		0,15-0,3	0,15-0,3	0,15-0,3		5	
	ZOLFO BAGNABILE BAYER	BAYER	Xi	2449				0,15-0,2	0,15-0,2	0,15-0,2		5	
	ZOLVIS 80	TERRANALISI	Xi	4286				0,3-0,35		0,2	0,2-0,4		5

PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	Classe T 2006	N° Reg.	PEPERONE	RIEPILOGO <i>B.thuringiensis subs. Kurstaki</i> - ORTICOLE (kg-litri/Ha)					T/CARENZA (giorni)
						LATTUGA			POMODORO		
BACILLUS T.	DIPEL HPWP	SIPCAM	mcp	9531	0,55-1		0,45-1		0,55-1		3
	JACK POT	INTRACHEM	Xi	8230	2,5-5				2,5-5		3
	LEPINOX	INTRACHEM	Xi	8228	1,0-4,0		1,0-4,0		1,0-4,0		3
	RAPAX	INTRACHEM	Xi	8229	1,0-4,0		1,0-4,0		1,0-4,0		3