

DIFESA VITE

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (g-cc/hl)	T. C. (giorni)	NOTE				
<p>PERONOSPORA segue</p> <p>Indicazioni orientative: Si segue una indicazione preventiva della difesa: nella decisione degli interventi si considerano le previsioni metereologiche, il rischio epidemico supposto e l'eventuale protezione residua dei trattamenti effettuati. La durata della protezione relativa ai trattamenti viene stabilita in funzione della persistenza dei prodotti impiegati, della loro resistenza al dilavamento e della velocità di crescita della vite. A partire dalla chiusura del grappolo, l'ordinaria minore pericolosità della malattia suggerisce l'esclusivo impiego di fungicidi a base di rame.</p>	<p>(1) Al massimo tre trattamenti all'anno con Fenilammidici</p> <p>(2) Al massimo tre trattamenti all'anno.</p> <p>(3) Ditiocarbammati e Ditianon sono impiegabili sino alla allegazione e comunque entro e non oltre il 30 giugno. Per il Mancozeb al max 3 trattamenti all'anno.</p> <p>(4) Cimoxanil: al massimo 3 trattamenti all'anno</p> <p>(5) Assimilabili alle strobilurine Qoi con le sostanze attive di questo gruppo effettuare al massimo 4 trattamenti complessivi all'anno indipendentemente dalla avversità. Dopo il 3° trattamento consecutivo impiegare s.a. antiperonosporiche a diverso MoA</p> <p>(6) Al massimo 3 trattamenti anno tra Cyazofamid e Amisulbrom</p> <p>(7) esclusivamente in miscela con metiram</p> <p>(8) al massimo 3 trattamenti all'anno</p> <p>(9) Non trattare in fioritura</p>	<p>OSSICLORURO DI RAME</p> <p>POLTIGLIA BORDOLESE</p> <p>IDROSSIDO DI RAME</p> <p>RAME TRIBASICO</p> <p>OSSIDO DI RAME</p> <p>MANCOZEB (2) (3)</p> <p>AMETOCRADINA (8)</p> <p>METIRAM (3)</p> <p>DITIANON (3)</p> <p>RAMEICI + MANCOZEB (3)</p>	<p>CUPROCAFFARO MICRO</p> <p>COPRANTOL HI BIO</p> <p>IPERION</p> <p>OSSICLOR 30 PB</p> <p>OSSICLOR 50 PB</p> <p>OSSIRAM 20 FLOW</p> <p>PASTA CAFFARO NC</p> <p>PASTA SIAPA F BLU</p> <p>PASTA SIAPA F NC</p> <p>ZETARAM PLUS</p>	<p>SUMITOMO</p> <p>SYNGENTA</p> <p>SUMITOMO</p> <p>MANICA</p> <p>MANICA</p> <p>SEPRAN</p> <p>SUMITOMO</p> <p>SUMITOMO</p> <p>SUMITOMO</p> <p>SIPCAM</p>	<p>9012</p> <p>9802</p> <p>10296</p> <p>9612</p> <p>10892</p> <p>13058</p> <p>7053</p> <p>12780</p> <p>12778</p> <p>15221</p>	<p>N</p> <p>Xi, N</p> <p>N</p> <p>Xn, N</p> <p>Xn, N</p> <p>N</p> <p>N</p> <p>N</p> <p>N</p>	<p>200-400 g/hl</p> <p>160-240 g/hl</p> <p>200-400 g/hl</p> <p>400-500 g/hl</p> <p>200-500 g/hl</p> <p>250-500 g/hl</p> <p>200-400 g/hl</p> <p>200-400 g/hl</p> <p>200-400 g/hl</p> <p>150-200 g/hl</p>	<p>20</p> <p>20</p> <p>20</p> <p>20</p> <p>20</p> <p>20</p> <p>20</p> <p>20</p> <p>20</p>	<p>Fra i prodotti rameici si consiglia di privilegiare formulazioni a minore apporto di rame metallo</p>				
			<p>BORDOFLOW NEW</p> <p>BORDOSEP</p> <p>POLTIGLIA BORDOLESE DISPERS BLU</p> <p>POLTIGLIA DISPERS</p> <p>COPRANTOL WG</p> <p>CUPROSSIL-IDRO 25 WP</p> <p>IRAM 50 DF</p> <p>KOCIDE 2000</p> <p>LIQUIRAM IDROSSIDO</p> <p>CUPROXAT S.D.I.</p> <p>IDRORAME FLOW</p> <p>KING</p> <p>COBRE NORDOX SUPER 75 WG</p>	<p>MANICA</p> <p>SEPRAN</p> <p>CEREXAGRI</p> <p>CEREXAGRI</p> <p>SYNGENTA</p> <p>SCAM</p> <p>AGRIMIX</p> <p>DU PONT</p> <p>TERRANALISI</p> <p>SIPCAM</p> <p>CHIMIBERG</p> <p>CHIMIBERG</p> <p>SEPRAN</p>	<p>14102</p> <p>10233</p> <p>11040</p> <p>12096</p> <p>9758</p> <p>9311</p> <p>9242</p> <p>10573</p> <p>8580</p> <p>11569</p> <p>1850</p> <p>10029</p> <p>10632</p>	<p>Xi, N</p> <p>Xi, N</p> <p>N</p> <p>Xi, N</p> <p>N</p> <p>N</p> <p>Xn, N</p> <p>Xn, N</p> <p>Xn, N</p> <p>N</p> <p>N</p> <p>N</p> <p>N</p>	<p>400-600 ml/hl</p> <p>1000 g/hl</p> <p>700-1200 g/hl</p> <p>400-800 g/hl</p> <p>300-450 g/hl</p> <p>300-400 g/hl</p> <p>150-200 g/hl</p> <p>150-200 g/hl</p> <p>300-400 g/hl</p> <p>300-500 ml/hl</p> <p>400-600 ml/hl</p> <p>200-250 ml/hl</p> <p>170-250 ml/hl</p>	<p>20</p> <p>20</p> <p>20</p> <p>20</p> <p>20</p> <p>20</p> <p>20</p> <p>20</p> <p>20</p> <p>20</p> <p>20</p> <p>20</p> <p>20</p>		<p>Vedi scheda riepilogativa</p>	<p>28</p>		
						<p>ENERVIN SC</p> <p>POLYRAM DF</p> <p>DELAN 70 WG</p> <p>BLENDOR</p> <p>CUPROFIX 30 DISPERS</p> <p>CUPROMIX MZ BIANCO</p> <p>CUPROMIX MZ BLU</p> <p>QUMRAN</p>	<p>BASF</p> <p>BASF</p> <p>BASF</p> <p>TERRANALISI</p> <p>CEREXAGRI</p> <p>SIVAM</p> <p>CHEMIA</p> <p>CHIMIBERG</p>	<p>15264</p> <p>7916</p> <p>12437</p> <p>13755</p> <p>11104</p> <p>4361</p> <p>4324</p> <p>1846</p>		<p>--</p> <p>Xi, N</p> <p>Xn, N</p> <p>Xn, N</p> <p>Xn, N</p> <p>Xn, N</p> <p>Xn, N</p>	<p>150 ML/HL</p> <p>150-200 g/hl</p> <p>100-120 g/hl</p> <p>300-350 g/hl</p> <p>350-500 g/hl</p> <p>200-350 g/hl</p> <p>200-350 g/hl</p> <p>300-350 g/hl</p>	<p>21</p> <p>28</p> <p>40</p> <p>28</p> <p>28</p> <p>28</p> <p>28</p> <p>28</p>	

DIFESA VITE

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (g-cc/hl)	T. C. (giorni)	NOTE
PERONOSPORA segue		CYMOXANIL (8)	CIMOX 25 WP	SCAM	8875	Xi, N	80-100 g/hl	10	CYMOXANIL : azione citotropica. Intervenire con prodotti citotropici, se possibile, entro il 30-40% del periodo di incubazione
			CURZATE	DU PONT	3553	Xi, N	100-120 g/hl	10	
			KRUG	AGROWIN	11147	Xi, N	30-50 g/hl	10	
			MOXYL 20 WP	SUMITOMO	12933	Xi, N	60-70 g/hl	10	
			VITENE 45 WG	SIPCAM	11197	Xi, N	40-50 g/hl	10	
			VITENE ULTRA SC	SIPCAM	13064	Xi, N	50-60 g/hl	10	
		CYMOXANIL (8) + RAME	CIMORAM ULTRA WG	SCAM	15101	Xi, N	300-350 g/hl	20	Da escludere i formulati con classe tossicologica T
			CUPROFIX C DISPERS	CEREXAGRI	11637	Xi, N	300-350 g/hl	20	
			CURAME 35 WG	MANICA	13150	Xi, N	300-350 g/hl	20	
			CURZATE R WG	DU PONT	14156	Xi, N	200-300 g/hl	10	
			OROVIT R 4-38	SIVAM	10267	Xi, N	200-300 g/hl	20	
			OSSIRAM COMBI WP	SEPRAN	9636	Xi, N	500-600 g/hl	20	
			RAMEDIT COMBI WG	SUMITOMO	12779	Xi, N	200-300 g/hl	10	
			RAMEZIN COMBI WG NC	SUMITOMO	13892	Xi, N	200-300 g/hl	10	
			VITENE R WG	SIPCAM	15102	Xi, N	300-350 g/hl	20	
			CYMOXANIL (4) + MANCOZEB (3)	CIMOTER 4-40	AGRIPHAR	11284	Xn, N	200-300 g/hl	
		CIMOZEB		SCAM	8106	Xn, N	200-300 g/hl	28	
		CURZATE M		DU PONT	3555	Xn, N	200-300 g/hl	28	
		FASER		AGROWIN	11666	Xn, N	250-300 g/hl	28	
		FUNGIMAN COMBI		CEREXAGRI	8909	Xn, N	200-300 g/hl	28	
		MICEXANIL BIANCO		SIPCAM	9070	Xn, N	200-300 g/hl	28	
		NAUTILE DG		CEREXAGRI	10187	Xn, N	200-250 g/hl	28	
		OROVIT M		SIVAM	8694	Xn, N	180-250 g/hl	28	
		RIFLE 44		DIACHEM	10342	Xn, N	200-250 g/hl	28	
		RIFLE 44 BLU		DIACHEM	8562	Xn, N	200-250 g/hl	28	
		CIMOXANIL (8) + FENAMIDONE(4)	EQUATION PRO	DU PONT	10119	Xn, N	40 g/hl	28	
			SESTANTE	EURO TSA	10611	Xn, N	40 g/hl	28	
		FOSETIL AL	ALLETTE	BAYER	4710	Xi, N	250	40	
			ARPEL WDG	SCAM	10057	--	170-250	40	
			ELIOS WG TOP	SIPCAM	15451	--	250	28	
			JUPITER WG	SUMITOMO	12924	--	250	40	
			KELLY WG	SIAPA	10504	--	250	40	
			OPTIX WG	CEREXAGRI	13758	Xi, N	250	40	
			PRODEO 80 WG	SYNGENTA	14052	--	250	40	
			SWAN	BAYER	12526	Xi, N	250	40	
			TRIAD	SIVAM	10647	--	250	40	
			FOSETIL AL + RAME	JUPITER R DF	SUMITOMO	12734	Xi, N	250-400	40
		R6 ERRESEI BORDEAUX WG		BAYER	15047	Xi, N	250-400	40	

DIFESA VITE

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (g-cc/hl)	T. C. (giorni)	NOTE		
PERONOSPORA segue		FOSETIL AL +CIMOANIL(4)+MANCOZEB(3)	ALIAL TRIPLE WP	CHEMINOVA	13818	Xn, N	400	40			
			ARPEL TRIPLO BLU	SCAM	5154	Xn, N	400	40			
			VITENE TRIPLO BLU	SIPCAM	11390	Xn, N	400	40			
				DIMETOMORF (5)	FORUM 50 WP	BASF	8542	N	40-50	10	
				CYAZOFAMID (6)	MILDICUT	BELCHIM	12453	--	350-450 ml/hl	21	
				DIMETOMORF (5) + RAME	FORUM R	BASF	8729	Xi, N	350 g/ hl	20	
					FORUM R 3B	BASF	14577	N	350 g/ hl	10	
					FORUM R 3B FLOW	BASF	15256	N	350 ml/ hl	10	
					FEUDO RD WG	GOWAN	15343	Xi, N	350 ml/ hl	20	
				CIMOANIL (8) + FOSETIL AL	QUANTUM R	MAKHTESHIM	13786	N	350 g/ hl	20	
					ARPEL DUO	SCAM	15498	Xi, N	250 gr/hl	20	
					CURZATE SYSTEM	DU PONT	12044	Xi, N	250 gr/hl	20	
				DIMETOMORF (5) + MANCOZEB (2) (3)	FEUDO MZ WDG	GOWAN	15342	Xn, N	200-220	28	
					FORUM MZ WG	BASF	10329	Xn, N	200-220	28	
					QUANTUM MZ	MAKHTESHIM	13785	Xn, N	200-220	28	
				DIMETOMORF (5) + DITIANON (3)	nessun prodotto in catalogo per la peronospora per la vite						
				DIMETOMORF (5) +METIRAM (3)	FORUM TOP	BASF	13160	Xn, N	2,5 kg/ha	35	
				BENALAXIL (1) + RAME	GALBEN R 4-33 BLU	BELCHIM	5758	Xi, N	400-500 g/hl	20	
				BENALAXYL (1) + MANCOZEB (3)	GALBEN M 8-65 BLU	BELCHIM	5759	Xn, N	250 g/hl	28	
				BENALAXYL-M (1) + MANCOZEB (3)	EUCRIT PIU' MZ	SIAPA	13889	Xn, N	250 g/hl	42	
					FANTIC M BLU	SUMITOMO	12870	Xn, N	250 g/hl	42	
					FANTIC M NC	SUMITOMO	13542	Xn, N	250 g/hl	42	
				METALAXYL-M (1)+ RAME	MEXIL ORO R WG	SCAM	15388	N	500 g/hl	20	
		RIDOMIL GOLD R LIQUIDO	SYNGENTA		15348	Xi, N	400 ml/hl	20			
		RIDOMIL GOLD R WG	SYNGENTA		14642	N	500 g/hl	20			
		METALAXYL-M (1)+ MANCOZEB (3)	MEXIL ORO MZ WG	SCAM	13547	Xn, N	250 g/hl	28			
			RIDOMIL GOLD MZ PEPITE	SYNGENTA	12383	Xn, N	250 g/hl	28			
		METALAXYL (1) + RAME	KASKO R	GOWAN	10986	Xi, N	400 ml/hl	28			
			MEVAXIL COBRE	AGROWIN	14127	Xi, N	400 ml/hl	28			
			QUBIC R	CHEMINOVA	14433	Xi, N	400 ml/hl	28			
		CIMOANIL (8) + FOSETIL + ZOXAMIDE (2)	ELECTIS TRIO	GOWAN	14510	Xi, N	400-450 g/hl	40			

DIFESA VITE

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (g-cc/hl)	T. C. (giorni)	NOTE			
PERONOSPORA segue		METALAXYL (1) + MANCOZEB (3)	MEVAXIL M	AGROWIN	10985	Xn, N	250 g/hl	28				
			QUBIC MZ	CHEMINOVA	14491	Xn, N	250 g/hl	28				
			TONIC 8-64	AGRISYSTEM	12565	Xn, N	250 g/hl	28				
		FENAMIDONE (5) + FOSETIL AL	CURIT DUO	DOW	14461	Xi, N	230-300 g/hl	40				
			FENAMIDONE (5) + IPROVALICARB (7) + FOSETIL AL	MELODY TREVI	BAYER	14792	Xi, N	250 g/hl		40		
		R6 ERRESEI TREVI		BAYER	12138	Xi, N	250 g/hl	40				
		IPROVALICARB (5) + RAME	MELODY COMPACT	BAYER	11403	Xi, N	300-350 g/hl	20				
		IPROVALICARB(5) + MANCOZEB (3)	POSITRON M	SIVAM	13056	Xn, N	200-250 g/hl	28				
		IPROVALICARB (7) + FOSETIL AL + MANCOZEB (3)	CURIT TRIO	DOW	14802	Xn, N	350 g/hl	28				
				FAMOXADONE (5) + FOSETIL AL	ALIAL SYSTEM	CHEMINOVA	15274	N		250 g/hl	40	
		BENTIAVALICARB + RAME (5)	VINTAGE C DISPERS	EQUATION SYS	DU PONT	15097	N	250 g/hl		40		
				CEREXAGRI		15832	Xn, N	2 KG/HA		28		
		ZOXAMIDE (8) + MANCOZEB (3)	Nessun prodotto in catalogo									
		ZOXAMIDE (8)+ RAME	AGRON	SUMITOMO	14348	Xi, N	280-350 g/hl	28				
			ELECTIS ZR	GOWAN	14803	Xi, N	280-350 g/hl	28				
			ZEMIX R	SUMITOMO	12202	Xi, N	280-350 g/hl	28				
		PYRACLOSTROBIN (4) (7) + METIRAM (3)	CABRIO TOP	BASF	12528	Xn, N	150-200 g/hl	35		Attivo anche contro Oidio		
		FLUOPICOLIDE (8) + FOSETIL AL	R6 ERRESEI ALBIS	BAYER	13213	Xi, N	225-300 g/hl	28				
		MANDIPROPAMIDE (5)	PERGADO SC	SYNGENTA	13382	--	60 ml/hl	21				
		PROPINEB (3) (9)	ANTRACOL 70 WG	BAYER	14488	Xn, N	150-200 g/hl	56				
AMISULBRON + MANCOZEB (2) (6)	SANBLIGHT	SCAM	14890	Xn, N	200-250 g/hl	28						
AMECTOTRADIN (8) + METYRAM (3)	ENERVIN TOP	BASF	14812	N	2,5 Kg/ha	35						
VALIPHENAL + MANCOZEB (3) (5)	VALIS M	BELCHIM	14819	Xn, N	2 KG/HA	28						
MANDIPROPAMIDE(5) + MANCOZEB (3)	PERGADO MZ	SYNGENTA	13742	Xn, N	200-250 g/hl	28						

DIFESA VITE

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (g-cc/hl)	T. C. (giorni)	NOTE		
OIDIO segue Zone a basso rischio: I trattamenti con antioidici specifici si possono avviare poco prima della fioritura ed essere conclusi con la chiusura del grappolo.	(1) Le strobilurine Qoi non sono utilizzabili più di tre volte all'anno indipendentemente dalla avversità (2) Al massimo 1 trattamento indep. Avversità (3) Non eseguire più di 3 trattamenti complessivi con IBE (4) Al massimo 3 trattamenti all'anno con ciascuna s.a. (5) Al massimo 2 tratt./anno (6) Non ammesse formulazioni Xn (7) Si raccomanda in miscela con antipersonporici a diverso meccanismo d'azione	ZOLFO BAGNABILE	CRITTOVIT WG	SIAPA	11497	Xi	800 g/hl	5			
			KUMULUS TECNO	BASF	10048	Xi	200-800 g/hl	5			
			LIQUIZOL M	MAKHTESHIM	1936	Xi	290-740 ml/hl	5			
			MICROSOL 90	SEPRAN	2934	Xi	100-300 g/hl	5			
			SOL MICRO GD	SIVAM	9880	Xi	200-400 g/hl	5			
			SULFUR 80	CHEMIA	1947	Xi	200-600 g/hl	5			
			TIOLENE	CHIMIBERG	7764	Xi	100-150 ml/hl	5			
			TIOSOL 80 WG	SIPCAM	12048	Xi	300-800 g	5			
			TIOSPOR WG	SUMITOMO	5152	Xi	400-200 g	5			
			TIOVIT JET	SYNGENTA	2923	Xi	200-800 g/hl	5			
			TIOWETTING DF	SCAM	9724	Xi	200-1200 g/hl	5			
			ZOLFO SPRUZZABILE	MORMINO	747	Xi	200-900 g/hl	5			
			ZOLVIS 80 MICRO	MANICA	4292	Xi	200-1000 g/hl	5			
			ZOLVIS 90	FITOGUARD	4283	Xi	100-150 g/hl	5			
			ZOLFO IN POLVERE	ZOLFO DOPPIO VENTILATO SCORREVOLE 50% S	MANNINO	7741	Xi	25-40 kg/ha	5		
				ZOLFO DOPPIO VENTILATO SCORREVOLE 85% S	MANNINO	7738	Xi	25-40 kg/ha	5		
				ZOLFO DOPPIO VENTITATO SCORREVOLE 95% S	MANNINO	7737	Xi	25-40 kg/ha	5		
				ZOLFO VENTILATO SCORREVOLE 96%	ZOLFINDUSTRIA	13211	Xi	25-35 kg/ha	5		
				ZOLFO VENTILATO STELLA	MORMINO	13244	Xi	25-30 kg/ha	5		
				ZOLFO SCORREVOLE TRIVENTILATO 95% S	MANNINO	7736	Xi	25-40 kg/ha	5		
					#N/D	#N/D	#N/D	#N/D			
				AMPELOMYCES QUISQUALIS	AQ 10 WG	BIOGARD	11786	--	35-70 g/ha	-	
						#N/D	#N/D	#N/D			
				AZOXYSTROBIN (1)	QUADRI	SYNGENTA	9210	N	50-75 ml/hl	21	
					#N/D	#N/D	#N/D	#N/D			
				TRIFLOXISTROBIN (1)	FLINT	BAYER	11119	Xi, N	12,5-15	35	125-150 g/ha
					#N/D	#N/D	#N/D	#N/D			
				QUINOXYFEN (4)	ARIUS	DOW	9995	Xi, N	20-30	28	
					#N/D	#N/D	#N/D	#N/D			
				SPIROXAMINA (4)	BATAM	CEREXAGRI	12884	Xn, N	60-80	35	a inizio germogl.: dose 0,4 lt/ha
					PROSPER 300 CS	BAYER	12883	N	70-130	35	a inizio germogl.: dose 0,7 lt/ha
					VELIERO	GOWAN	15115	Xn, N	60-80	35	
			#N/D	#N/D	#N/D	#N/D					
		CYFLUFENAMID (5)	CIDELY	SYNGENTA	15449	Xi, N	40-50 ml/hl	21			
			REBEL TOP	SIPCAM	15448	Xi, N	40-50 ml/hl	22	max 500 ml/ha		
		MICLOBUTANIL (3)	DUO-KAR 4,5 EW PRO	SIPCAM	13222	--	100-150 ml/hl	15			
			FUNGIBEN	CHEMINOVA	13443	--	45-90 ml/hl	15			
			MOSAIKO	GOWAN	15601	--	70-90 ml/hl	15			
			THIOCUR FORTE	DOW	13111	--	100-150 ml/hl	15			
		MYCLOBUTANIL (3) + ZOLFO	FUNGIBEN COMBI	CHEMINOVA	10690	Xi	250-350	15			
			MOSAIKO COMBI	GOWAN	15509	Xi	200-350	15			
			THIOCUR ZOLFO	DOW	10552	Xi	200-350	15			

DIFESA VITE

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (g-cc/hl)	T. C. (giorni)	NOTE			
OIDIO		QUINOXYFEN (4) +MICLOBUTANIL (3)	ARIUS SYSTEM	DOW	9994	Xi	100-125	28				
			ARIUS SYSTEM PLUS	DOW	12837	Xi, N	1-1,25 l/ha	28				
		QUINOXYFEN (4) + ZOLFO	MACHO	SIPCAM	13055	Xi, N	100-160	28				
		BUPIRIMATE (4)	NIMROD 250 EW	MAKHTESHIM	13771	Xi, N	0,8-1.5 lt/ha	14				
		TETRACONAZOLO(3)	CONCORDE 125	SUMITOMO	14901	--	20-25 ml/hl	14		240 ml/ha		
			DOMARK 125	SUMITOMO	13065	--	20-25 ml/hl	14		240 ml/ha		
			LIDAL	DU PONT	14020	--	60 ml/ha	14				
		PENCONAZOLO (3)	SCUDEX	GOWAN	10425	--	15-30 ml/hl	14				
			TOPAS 10 EC	SYNGENTA	6945	Xi, N	15-30 ml/hl	14				
			VISIR PENCOTECH	SCAM	14119	--	25-30 ml/hl	14				
		PENCONAZOLO (3) + ZOLFO	PENCOR COMBI	TERRANALISI	12250	Xi	100-200 g/hl	14				
			TOPAS COMBI	SYNGENTA	6947	Xi, N	100-200 g/hl	14				
		TRIADIMENOL (3)	Nessun prodotto in catalogo per questa s.a.									
		TRIADIMENOL (3) + ZOLFO	Nessun prodotto in catalogo per questa s.a.									
		TEBUCONAZOLO (3)	ARES 5 SC	SUMITOMO	13414	--	230 ml/hl	14				
			DEDALUS SE	MAKHTESHIM	12330	--	230 ml/hl	14				
			FOLICUR SE	BAYER	10753	--	230 ml/hl	14				
			MYSTIC CLASS	SUMITOMO	14794	--	230 ml/hl	14				
			TEBUSIP 46	SIPCAM	13390	--	210 ml/hl	14				
		TEBUCONAZOLO (3) + ZOLFO	VIVER	GOWAN	12318	--	210 ml/hl	14				
			FOLICUR COMBI WG	BAYER	15222	Xi	220 g/hl	14		2-2.5 kg/ha		
			MYSTIC PLUS S	SUMITOMO	14845	Xi	220 g/hl	14		2-2.5 kg/ha		
ROTATE PLUS DF	MAKHTESHIM		15177	Xi	220 g/hl	14	2-2.5 kg/ha					
TEBUSIP COMBI	SIPCAM		14474	Xi	220 g/hl	14	2-2.5 kg/ha					
CIPROCONAZOLO (3)	TRIDAN COMBI T	SCAM	13691	Xi	250 ml/hl	14	2.5 l/ha					
	GALEO	GOWAN	12084	N	25-30 ml/hl	14	max 300 ml/ha					
FENBUCONAZOLO (3)	INDAR 5 EW	SUMITOMO	8742	Xi, N	60 ml/hl	14	600 ml/ha					
	SIMITAR 5 EW	DOW	9694	Xi, N	60 ml/hl	14	600 ml/ha					
BOSCALID (2)	CANTUS	BASF	12862	N	100-120 ml/hl	28	Attivo anche su Botrite					
METRAFENONE (4)	VIVANDO	BASF	13698	N	20-25 ml/hl	28	(200-250 ml/Ha)					
MEPTILDINOCAP (5)	KARATHANE STAR	DOW	12886	Xn, N	40-60 ml/hl	21						
PROPICONAZOLO (3)	OPINION ECNA	MAKHTESHIM	15041	N	8-15 ml/hl	35						
	PROTIL EC	GOWAN	10426	N	8-15 ml/hl	35						

DIFESA VITE

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (g-cc/hl)	T. C. (giorni)	NOTE
OIDIO		DIFENOCONAZOLO (3)	BONECO	SIPCAM	15293	N	15-20 ml/hl	21	
			SCORE 25 EC	SYNGENTA	8801	N	15-20 ml/hl	21	
			SPONSOR	GOWAN	13926	N	15-20 ml/hl	21	
		PIRACLOSTROBIN (4) (7)	TUCANA 25 EC	BASF	12529	Xn, N	30-40 g/hl	35	
PERONOSPORA E OIDIO	TENERE CONTO DELLE LIMITAZIONI DELLE SINGOLE SA	ZOLFO + RAME OSSICLORURO	CUPRIZOL S	Istituto Biochimico	13324	Xi, N	500-700	20	
			ZOLFO A&A F.LLI ZANUCCOLI TRIVENTILATO RAMATO 1,5	ZANUCCOLI	13697	Xi, N	20-25 Kg/ha	20	
		PYRACLOSTROBIN (1) (6) + METIRAM (3)	CABRIO TOP	BASF	12528	Xn, N	150-200 g/hl	35	
BOTRITE	MAX. 2 TRATT./ANNO contro quest'avversità 1) al massimo 1 trattamento all'anno indip. Dall'avversità 2) al Max 1 tratt/anno 3) Fungicidi in alternativa tra loro, è ammesso al massimo 1 trattamento all'anno. 4) sostanze attive in alternativa tra loro 5) Max 1 volta/anno	AUREOBASIDIUM PULLULANS	BOTECTOR	MANICA	14951	Xi	400 g/ha	--	400 l di acqua. Non impiegare con T°C > di 25° 2 l/ha 2 l/ha 2 l/ha 0,8 kg/ha 1-1.5 l/ha
		BACILLUS SUBTILIS	SERENADE MAX	BAYER	12628	--	2,5 - 4 KG/HA	3	
		BACILLUS AMYLOLIQUEFACENS	AMYLO-X	CBC	15302	--	1,5 - 2,5 KG/HA	3	
		PIRIMETANIL (3)	BABEL 400	SUMITOMO	13612	N	200-250 ml/hl	21	
			BREZZA	GOWAN	15037	N	200 ml/hl	21	
			SCALA	BASF	8934	N	200 ml/hl	21	
		CIPRODINIL+ FLUDIOXONIL(3)	SWITCH	SYNGENTA	9578	N	80 gr/hl	21	
		FENEXAMIDE (2)	TELDOR PLUS	BAYER	13084	--	100-150 ml/hl	7	
		FLUAZINAM	BANJO	MAKHTESHIM	13905	Xi, N	100-150 ml/hl	28	
			NANDO 500 SC	SUMITOMO	13872	Xi, N	100-150 ml/hl	28	
			OHAYO	SYNGENTA	9286	Xi, N	100-150 ml/hl	28	
			TIZCA	DU PONT	15311	Xi, N	100-150 ml/hl	28	
			ZIGNAL	CHEMINOVA	14128	Xi, N	100-150 ml/hl	28	
		FENPYRAZAMINE (5)	PROLECTUS	SUMITOMO	15125	N	100 g/hl	14	
		BOSCALID (1) (4)	CANTUS	BASF	12862	N	100-120 g/hl	28	
FLUOPYRAM (4) (5)	LUNA PRIVILEGE	BAYER	14806	N	50 ml/hl	21			

DIFESA VITE

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (g-cc/ha)	T. C. (giorni)	NOTE	
MARCUME NERO	(1) al MAX 3 int./anno con I.B.E: indip. Dall'avversità. NO formulazioni XN con frasi di rischio R&E (2) Impiegabile solo fino all'ALLEGAGIONE e non oltre il 30 giugno. (3) Le strobilurine-Q.o.I. non sono utilizzabili più di 3 volte/anno indip. Dall'avversità (4) Al max 3 interventi anno indip. Dall'avversità	MANCOZEB (2)(4)	Si rimanda alla SCHEDA RIEPILOGATIVA						28	
		MYCLOBUTANIL (1)	DUO-KAR 4,5 EW PRO	SIPCAM	13222	--	100-150 ml/ha	15		
			FUNGIBEN	CHEMINOVA	13443	--	90 ml/ha	15		
			MOSAICO	GOWAN	15601	--	90 ml/ha	15		
			THIOCUR FORTE	DOW	13111	--	100-150 ml/ha	15		
		PENCONAZOLO (1)	SCUDEX	GOWAN	10425	--	15-30 ml/ha	14		
			TOPAS 10 EC	SYNGENTA	6945	Xi, N	15-30 ml/ha	14		
			VISIR PENCOTECH	SCAM	14119	--	25-30 ml/ha	14		
		TETRACONAZOLO (1)	CONCORDE 125	SUMITOMO	14901	--	20-25 ml/ha	14	240 ml/ha	
			DOMARK 125	SUMITOMO	13065	--	20-25 ml/ha	14	240 ml/ha	
			LIDAL	DU PONT	14020	--	60 ml/ha	14		
		DIFENOCONAZOLO (1)	BONECO	SIPCAM	15293	N	15-20 ml/ha	21		
			SCORE 25 EC	SYNGENTA	8801	N	15-20 ml/ha	21		
	SPONSOR	GOWAN	13926	N	15-20 ml/ha	21				
	TRIFLOXISTROBIN (3)	FLINT	BAYER	11119	Xi, N	12,5-15	35	125-150 g/ha		
ESCORIOSI	(1) Impiegabili solo fino all'ALLEGAGIONE. Con MANCOZEB MAX 3 trattamenti	ZOLFO	Vedi OIDIO						5	
		MANCOZEB (1) (2)	Per i prodotti a base di MANCOZEB si rimanda alla scheda riepilogativa						28	
		METIRAM (1)	POLYRAM DF	BASF	7916	Xi, N	400 g/ha	28		
TIGNOLA, TIGNOLETTA, EULIA	VIETATI TRATTAMENTI CONTRO LA 1° GENERAZIONE.n Per la II e III generazione, rispettare le soglie Contro questa avversità al massimo 2 interventi/anno con prodotti di sintesi. Rispettare le SOGLIE DI INTERVENTO (1) Confusione sessuale solo per il controllo delle tignole (2) Un solo intervento indip. dall'avversità (3) 1 tratt./anno contro questa avversità e al MAX 2 interventi/anno indip.e dall'avversità (4) Al MAX 2 tratt./anno solo su Lobesia botrana e Clysia ambiguella (5) Al MAX 1 tratt./anno (6) Sost. Attiva solo contro Lobesia botrana	CONFUSIONE E DISORIENT. SESSUALE (1)	VARI							
		BACILLUS THURINGIENSIS var. kurstaki	BAC MK	MAKHTESHIM	14547	Xi	60-100 g/ha			
			BIOBIT DF	SUMITOMO	13061	--	60-100 g/ha			
			DELFIN	DU PONT	8320	Xi	50-75 g/ha			
			DIPEL DF	SIAPA	13062	--	60-100 g/ha			
			PRIMIAL WG	SYNGENTA	9655	--	60-100 g/ha			
			RAPAX	BIOGARD	8229	Xi	0,75-1 l/ha			
		TEBUFENOZIDE	MIMIC	DEMETRA	8836	--	60 ml/ha	30		
		INDOXACARB (2)	AVAUNT EC	DU PONT	11173	Xn, N	30 ml/ha	10		
			STEWART	DU PONT	10752	Xn, N	15 α/ha	10		
		SPINOSAD (3)	LASER	DOW	11693	N	10-20 ml/ha	15		
			SUCCESS	BAYER	12020	N	40-80 ml/ha	15		
		METOXIFENOZIDE (6)	INTREPID	DOW	15130	--	30-40 ml/ha	14		
	PRODIGY	BAYER	12858	--	30-40 ml/ha	14				
EMAMECTINA BENZOATO (4)	AFFIRM	SYNGENTA	13389	--	150 g/ha	7				
CLOTRANTRILPROLE (5)	CORAGEN	DU PONT	13981	N	15-18 ml/ha	30				

FLUFENOXURON : prodotto regolatore di crescita (IGR) efficace anche contro Scaphoideus titanus

DIFESA VITE

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (g-cc/hl)	T. C. (giorni)	NOTE
CICALINA VERDE (<i>Empoasca vitis</i>)	RISPETTARE LA SOGLIA DI INTERVENTO. MAX. 1 TRATT./ANNO CONTRO QUESTA AVVERSITA': intervenire sulla seconda generazione (1) Max 1 trattamento/anno indip da avversità (2) Non trattare in prefioritura ed effettuare lo sfalcio delle fioriture naturali prima del trattamento	ETOFENPROX(1)	TREBON UP	SIPCAM	8735	Xi, N	50 ml/hl	14	ETOFENPROX : prodotto abbattente efficace anche contro <i>Scaphoideus titanus</i> 200 g/ha 200 g/ha
		BUPROFEZIN (1)	APPLAUD PLUS	SIPCAM	15333	N	100-150 g/hl	21	
		INDOXACARB (1)	AVAUNT EC STEWART	DU PONT DU PONT	11173 10752	Xn, N Xn, N	30 ml/hl 15 g/hl	10 10	
		TIAMETOXAM (1) (2)	ACTARA 25 WG ACTARA 240 SC	SYNGENTA SYNGENTA	11614 14766	N N	20 g/hl 20 g/hl	21 21	
CICADELLA DELLA FLAVESCENTIA <i>SCAPHOIDEUS TITANUS</i>	Effettuare gli interventi nelle zone indicate ai sensi del decreto di lotta obbligatoria (zone di focolaio, zone di insediamento, zone particolarmente a rischio) e nei comuni confinanti con le suddette zone in presenza del vettore; inoltre sono ammessi trattamenti negli appezzamenti di piante madri di marze anche in assenza di sintomi della malattia (1) Max 1 tratt/anno. (2) Ammessi anche formulazioni Xn (3) Non trattare in prefioritura, sfalciare le fioriture naturali prima del tratt.	ETOFENPROX (1)	TREBON UP	SIPCAM	8735	Xi, N	50 ml/hl	14	Ai sensi della L.R. 3-8-98 n. 20 sono vietati i trattamenti con fitofarmaci tossici per le api sulla vite durante il periodo di fioritura e in presenza di fioriture spontanee della vegetazione sottostante, tranne che si sia proceduto allo sfalcio, seguito da asportazione o essiccamento 200 g/ha 200 g/ha
		CLORPIRIFOS-ETILE (1) (2)	ALISE' 75 WG CATOR	SIPCAM SCAM	10540 8155	Xn, N Xn, N	70 g/hl 110 ml/hl	30 30	
		CLORPIRIFOS-METILE (1)	DURSBAN 75 WG	DOW	10049	Xn, N	70 g/hl	30	
			PYRINEX ME	MAKHTESHIM	9131	Xi, N	160-210 ml/hl	30	
			ZELIG 480 EC	MAKHTESHIM	13843	Xn, N	110 ml/hl	30	
			DEVOX	SCAM	8156	Xi, N	100-200 ml/hl	15	
		KUKAR 22	GOWAN	13743	Xi, N	150 ml/hl	15		
			METIDANE 22	CHIMIBERG	9963	Xi, N	150 ml/hl	15	
			RELDAN 22	BAYER	4012	Xi, N	150 ml/hl	15	
		RUNNER M	SIPCAM	13793	Xi, N	150 ml/hl	15		
			THIAMETOXAM (1) (3)	ACTARA 25 WG ACTARA 240 SC	SYNGENTA SYNGENTA	11614 14766	N N	20 g/hl 20 g/hl	
BUPROFEZIN (1)	APPLAUD PLUS	SIPCAM	15333	N	100-150 g/hl	21			
TRIPIDE	RISPETTARE SOGLIE DI INTERVENTO (1) MAX 2 interventi/anno indipendentemente dall'avversità	SPINOSAD(1)	LASER	DOW	11693	N	20-25 ml/hl	15	
		SUCCESS	BAYER	12020	N	80-100 ml/hl	15		

DIFESA VITE

AVVERSITA'	NORMATIVA 214.1	PRINCIPIO ATTIVO	PRODOTTO COMMERCIALE	DITTA	N° REG.	Classe T	DOSE P.C. (g-cc/ha)	T. C. (giorni)	NOTE	
NOTTUE	Intervenire solo in presenza di danni in fase di GERMOGLIAMENTO MAX 1 Trattamento/anno localizzato alla base del ceppo	CIFLUTRIN	Impiego revocato (Decreto 11 ottobre 2011)							
		DELTAMETRINA	METEOR DECIS e DECIS JET non autorizzati per l'avversità	CHIMIBERG	10976	N	70-90 ml/100 lt	3		
ACARIOSI	CONSENTITO SOLO 1 TRATT. ACARICIDA /ANNO SULLA COLTURA, intervenire solo in caso di forte infestazione all'inizio della ripresa	OLIO MINERALE	Vedi scheda riepilogativa fruttiferi							
		ETOXAZOLE	Nessun prodotto registrato per questo fitofago							
		EXITIAZOX	MATACAR FL TENOR SC STIKER VITTORIA 24 SC	SIPCAM GOWAN SCAM AGRIMIX	7700 13430 10398 12177	N N N N	20 ml/ha 20 ml/ha 50 g/ha 20 ml/ha	14 14 14 14		
RAGNETTO ROSSO E RAGNETTO GIALLO	E' CONSENTITO SOLO 1 TRATT. ACARICIDA /ANNO SULLA COLTURA, NEL RISPETTO DELLA SOGLIA DI INTERVENTO : - grappoli separati : 5 forme - luglio/agosto : 10 forme mobili/fg	CLOFENTEZINE	APOLLO SC	MAKHTESHIM	7541	--	20-25 ml/ha	30	Tenere conto della presenza di limitatori naturali (Fitoseidi, Miridi, Antocoridi, Coccinellidi, etc.)	
		EXITIAZOX	MATACAR FL TENOR SC STIKER VITTORIA 24 SC	SIPCAM GOWAN SCAM AGRIMIX	7700 13430 10398 12177	N N N N	20 ml/ha 20 ml/ha 50 g/ha 20 ml/ha	14 14 14 14		
		TEBUFENPIRAD	MASAI 20 WP	BASF	8937	Xn, N	30-40	28		
		PYRIDABEN	CALIPER EC NEXTER	SCAM BASF	12710 8721	Xn, N Xn, N	50-75 ml/ha 50-75 ml/ha	14 14		
		ETHOXAZOLE	BORNEO SWING EX-TRA	BAYER SUMITOMO	12859 14925	N N	25 ml/ha 25 ml/ha	28 28		

AMMESSO 1 solo trattamento/anno con IGR