

Elaborato da:

UFFICIO TECNICO



CANTINA DI RUYO DI PUGLIA SOC. COOP. AGR.

NOTA TECNICA n. 1

Marzo/Aprile 2022

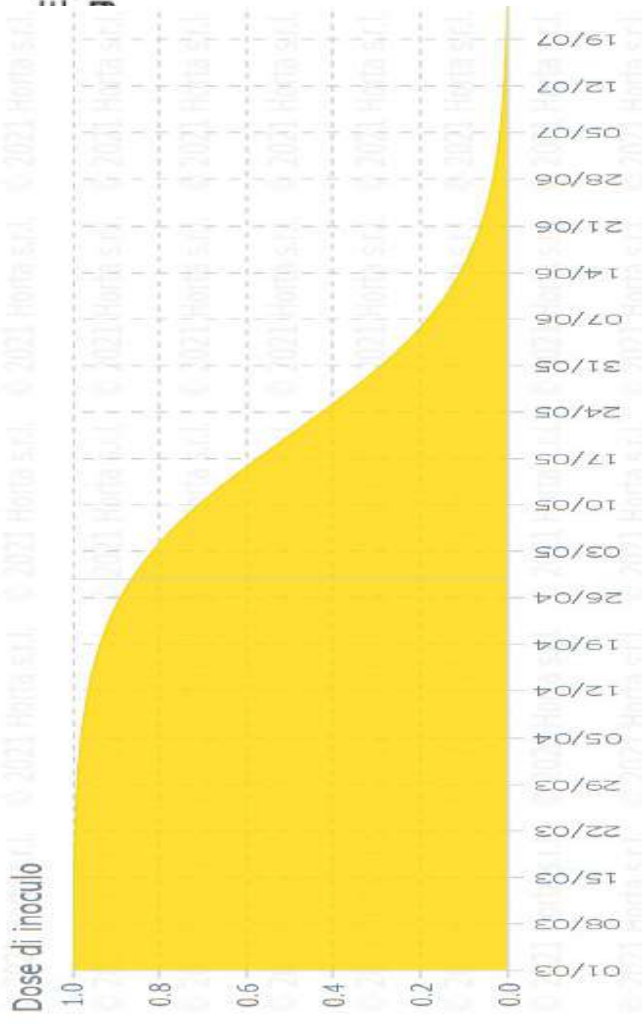
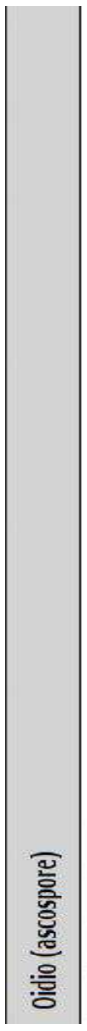


Il punto di partenza per la difesa dell'oidio: i Trattamenti estintivi

Costruisci la tua decisione

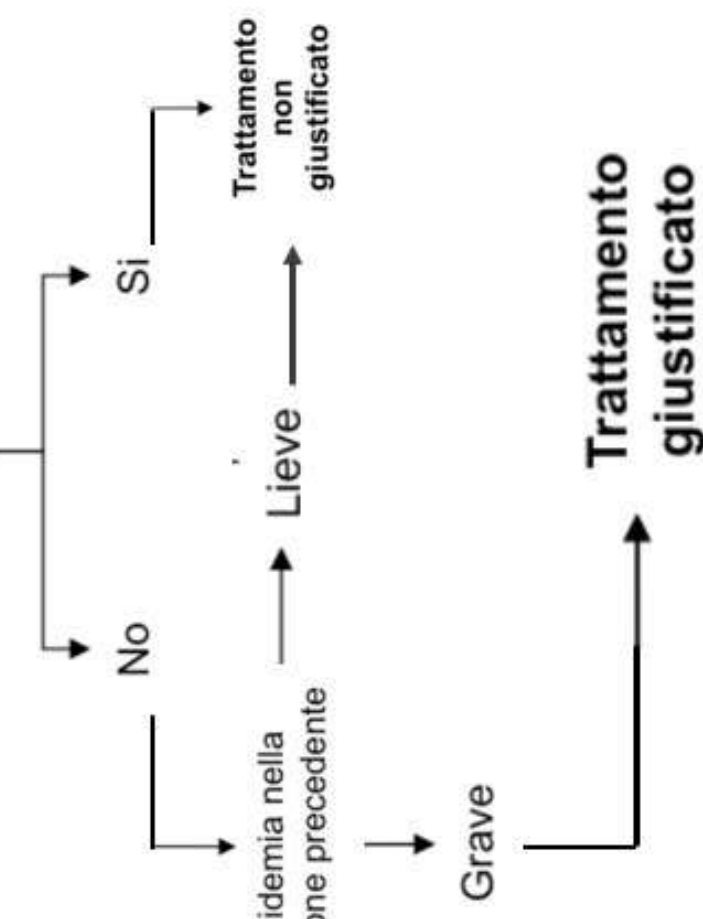
Trattamenti al bruno (gemma cotonosa)

✓ Olio + zolfo



Gemme cotonose

Trattamento estintivo
in autunno



OIDIO

Esecuzione del trattamento estintivo al bruno (solo se ancora a gemma cotonosa)



La modalità di esecuzione del trattamento è fondamentale

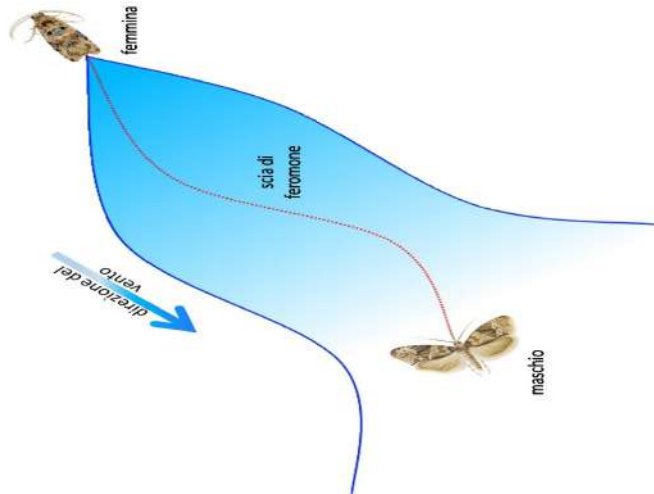


Lobesia Botrana (Tignoletta della vite)

Tignoletta



1° generazione - Popolazione presente (%) 2021 Horta srl. © 2021 Horta srl.



per il controllo con il metodo della CONFUSIONE SESSUALE
Installare i dispenser



DISCIPLINARE REGIONE PUGLIA

CRITTOGAME Difesa integrata di: Vite da vino Puglia 2022

AVERSITA'	Sostanza attiva Ammessa	Sostanza attiva Revocata
AVVERSITA'	Prodotti rameici Folpet	
ESCORIOSI DELLA VITE Phomopsis sp.	Metiram	Pyraclostrobin

AGGIORNAMENTO 2022



DISCIPLINARE REGIONE PUGLIA



CRITTOGAME Difesa integrata di: Vite da vino Puglia 2022

AVVERSITA'	Sostanza attiva Revocata
Sostanza attiva	Sostanza attiva
	Mancozeb Famoxadone impiegabile fino al 16/9/2022
Prodotti rameici Cerevisane Olio essenziale di arancio dolce Fosfati-Alluminio Fosfonato di Potassio	Fosfonato di Disodio Ditianon Folpet Fluazinam Metiram Pyraclostrobin Cimoxanil Dimetomorf Iprovalicarb Mandipropamid Valifenalate Bentivalicarb Benalaxil-M Metalaxil-M Zoxamide Fluopicolide Ciazofamid Amisulbrom Ametoctradina Oxathiopiprolin
	PERONOSPORA DELLA VITE Plasmopara viticola
	AGGIORNAMENTO 2022

DISCIPLINARE REGIONE PUGLIA

AVVERITA'	Sostanza attiva Revocata	Sostanza attiva	Sostanza attiva Revocata
	Zolfo Ampelomyces quisqualis Bacillus amyloliquefaciens COS-OGA Cerevisane	Bacillus pumilus Olio essenziale di arancio dolce Bicarbonato di potassio Laminaria Bupirimate Trifloxystrobin Azoxystrobin Pyraclostrobin Clifufenamid Penconazolo Tetraconazolo Difenoconazolo Tebuconazolo Proquinazid Spiroxamina Metrafenone Pyriofenone Meptildinocap Boscalid Fluxapyroxad	Fenbuconazolo impiegabile fino al 30/10/2022
		OIDIO DELLA VITE Uncinula necator	Flutriafol impiegabile fino al 30/11/2022
			Miclobutanil impiegabile fino al 30/11/2022

Regione Puglia - Dipartimento della Pugliese - n. 86 del 24-10-2003]



REGGIMENTO DI SVILUPPO RURALE E
AMBIENTALE
SEZIONE OSSERVATORIO FITOSANITARIO
BARI

NORME ECO-SOSTENIBILI
PER LA DIFESA FITOSANITARIA
E IL CONTROLLO DELLE INFESTANTI
DELLE COLTURE AGRICOLE

AGGIORNAMENTO 2022



CRITTOGAME Difesa integrata di: Vite da vino Puglia 2022



DISCIPLINARE REGIONE PUGLIA

CRITTOGAME Difesa integrata di: Vite da vino Puglia 2022



R E G I O N E P U G L I A
**DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE E
AMBIENTALE**
SEZIONE OSSERVATORIO FIDOSANTARO

NORME ECO-SOSTENIBILI PER LA DIFESA FISOSANITARIA E IL CONTROLLO DELLE INFESTAZIONI DEI FUCCHI TUTTO AGRAZIE

MUFFA GRIGIA

Botrytis cinerea

AVVERTITA'	Sostanza attiva	Sostanza attiva Revocata
	Aureobasidium pullulans Pythium oligandrum CEPPO M1	
	Bicarbonato di potassio	
	Bacillus amyloliquefaciens	
	Bacillus subtilis	
	Trichoderma atroviride cepp SC1	
	Metschnikowia fructicola	
	Saccharomyces cerevisiae	
	Eugenolo + Geraniolo + Timolo	
	Cerevisane	
	Fluazinam	
	Pirimetanil	
	Ciprodinil	
	Fludioxonil	
	Fenexamide	
	Boscalid	
	Isofetamid	
	Fenpirazamine	



MEMORANDUM



DISCIPLINARE REGIONE PUGLIA

Regolamento disciplinare della Regione Puglia - n. 104 del 24-1-2003]

100% di sostanza attiva
SOSTANZA ATTIVA



DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE E
AMBIENTALE
SEZIONE OSSERVATORIO FITOSANITARIO
BARI

CRITTOGAME Difesa integrata di: Vite da vino Puglia 2022

AVVERITA'	Sostanza attiva	Sostanza attiva Revocata
Marciumi secondari MARCIUME ACIDO Lieviti (Candida spp Kloekera spp); batteri (Acetobacter)	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> <i>Bacillus subtilis</i> Pyrimethanil Fludioxonil Pyraclostrobin	<i>Pyramethanil</i> <i>Fludioxonil</i> <i>Pyraclostrobin</i>
	Trichoderma atroviride	
	Trichoderma asperellum + T. gamsii	
	Boscalid	
		<i>nessuna</i>
	Pyraclostrobin	

NORME ECO-SOSTENIBILI
PER LA DIFESA FITOSANITARIA
E IL CONTROLLO DELLE INFESTANTI
DELLE COLTURE AGRARIE

AGGIORNAMENTO 2022



MAL DELL'ESCA DELLA VITE
(AGENTE DEL)



DISCIPLINARE REGIONE PUGLIA

Regolamento Ufficio di difesa delle piante della Puglia - n. 10 del 24.4.2003]

FITOFAGI Difesa Integrata di: Vite da vino Puglia 2022



REGGIO PUGLIA
DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE E
AMBIENTALE
SEZIONE OSSERVATORIO FITOSANITARIO
BARI

NORME ECO-SISTEMBILI
PER LA DIFESA FITOSANITARIA
E IL CONTROLLO DELLE INFESTANTI
DELLE COLTURE AGRARIE

AVVERSITA'	Sostanza attiva	Sostanza attiva Revocata
	Sali potassici di acidi grassi	
TRIPIDI <i>Drepanothrips reuteri)</i>	Olio essenziale di arancio dolce Beauveria bassiana ATCC Azadiractina Spinosad Spinetoram	Nessuna
COCCINIGLIE <i>Targionia vitis, Planococcus spp.)</i>	Olio bianco Acetamiprid Piriproxifen Spirotetramat	Nessuna
Cocciniglia asiatica <i>(Pseudococcus comstocki)</i>	Spirotetramat	

AGGIORNAMENTO 2022



DISCIPLINARE REGIONE PUGLIA

Regolamento di disciplina della Regione Puglia - n. 100 del 24.4.2003]

FITOFAGI Difesa Integrata di: Vite da vino Puglia 2022



**D I P A R T I M E N T O A G R I C O L T U R A , S V I L U P P O R U R A L E E
A M B I E N T A L E**
S E Z I O N E O S S E R VATORIO FITOSANITARIO
B A R I
N O R M E E C O - S O S T E N I B I L I
P E R L A D I F E S A F I T O S A N I T A R I A
E M C O N T R O L L O D E L L E I N F E S T A N T I
D E L L E C O L T U R E A G R A R I E

AVVERSA'	Sostanza attiva Revocata
	Confusione sessuale
	Bacillus thuringiensis
	Spinosad
TIGNOLETTA DELLA VITE <i>(Lobesia botrana)</i>	Indoxacarb impiegabile fino al 19/9/2022
	Spinetoram
	Metossifenozide
	Tebufenozide
	Clorantraniliprole
	Emamectina Benzoato

TIGNOLA RIGATA (<i>Cryptoblabes gnidiella</i>)	Nessuna
	Bacillus thuringiensis
	Emamectina Benzoato
	Clorantraniliprole
	Tebufenozide



AGGIORNAMENTO 2022



DISCIPLINARE REGIONE PUGLIA

Regolamento di disciplina per la difesa integrata delle colture agrarie della Puglia - Bari - 10 dicembre 2003

FITOFAGI Difesa Integrata di: Vite da vino Puglia 2022



REGGIO DI PUGLIA
DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE E
AMBIENTALE
SEZIONE OSSERVATORIO FITOSANITARIO
BARI

NORME ECO-SOSTENIBILI
PER LA DIFESA FITOSANITARIA
E IL CONTROLLO DELLE INFESTANTI
DELLE COLTURE AGRARIE

AVVERSITA'	Sostanza attiva Sostanza attiva Revocata
	Sali potassici di acidi grassi
RAGNETTO ROSSO (<i>Panonychus ulmi</i>) RAGNETTO GIALLO DEI FRUTTIFERI <i>Eotetranychus carpini</i>	Clofentezine Exitiazox Abamectina Tebufenpirad Beauveria bassiana ATCC Fenpiroximate
Acariosi della vite (<i>Calepitrimerus vitis</i>)	Zolfo Abamectina Olio minerale



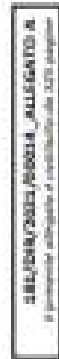
AGGIORNAMENTO 2022



DISCIPLINARE REGIONE PUGLIA

Regolamento di disciplina della Puglia - n. 10 del 24.4.2002]

FITOFAGI Difesa integrata di: Vite da vino Puglia 2022



REGGIO PUGLIA
DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE E
AMBIENTALE
SEZIONE OSSERVATORIO FITOSANITARIO
BARI
NORME ECO-SISTEMBILI
PER LA DIFESA FITOSANITARIA
E IL CONTROLLO DELLE INFESTANTI
DELLE COLTURE AGRARIE

AVVERSA'TA'	Sostanza attiva Revocata
	Acetamiprid
Cicaline (<i>Empoasca vitis</i> , <i>Zygina rhamni</i>)	Flupyradifurone
	Tau-fluvalinate
	Sali potassici di acidi grassi
	Acrinatrina
	Azadiractina
	Olio essenziale di arancio dolce
Oziorrincò (<i>Otiorrhynchus spp</i>)	Spinosad
Fillossera (<i>Viteus=Dactylosphaira vitifoliae</i>)	Acetamiprid
	Spirotetramat
Moscerino dei piccoli frutti (<i>Drosophila suzukii</i>)	Deltametrina
	Acetamiprid
	Spinosad
	Tau Fluvalinate



Elaborato da:

UFFICIO TECNICO



CANTINA DI RUVO DI PUGLIA SOC. COOP. AGR.

TECNICI CANTINA DI RUVO DI PUGLIA:

- MATTEO SANIELLA cell 3921320486
- MAURO BARILE cell 3664638478
- GRAZIANA BASILE cell 3288039066

TECNICI AGRIPROJECT GROUP:

- MICHELE FIORETTI cell 3460467681
- ANTONIO CARLOMAGNO cell 3805297978