

frutta e vite

RIVISTA SPECIALIZZATA DEL CENTRO DI
CONSULENZA PER LA FRUTTIVITICOLTURA

ISSN: 2240-0168
Tiratura: 750 copie
Bimestrale

La rivista viene inviata unicamente ai Soci del
Centro di Consulenza

Editore

Centro di Consulenza per la
fruttivitticoltura dell'Alto Adige
Presidente: Manuel Santer
Via Stazione 34
39044 Egna (BZ)
Tel. 0471 163 02 30
Fax 0471 824 420



Proprietario: Centro di Consulenza
Via A. Hofer 9/1, 39011 Lana (BZ)
www.fruttaevite.info · info@fruttaevite.info
Autorizzazione del Tribunale di Bolzano
R.st. n. 8/77 al 23.6.1977
Registro Roc: R/R 13403144981-8 del 24.09.08
Stampa: Pötzelberger Druck srl, Merano (BZ)
Via Kuperion, 15 · Tel. 0473 442 111

Redazione

Direttore responsabile:

Walther Waldner

Segreteria e layout:

Karin Pallabazzer e Maria Kiem

Comitato di redazione:

A. Zanella, H. Hafner, M. Unterthurner,

R. Wiedmer, U. Kiem

Traduzione:

Cristina Cont, se non altrimenti specificato

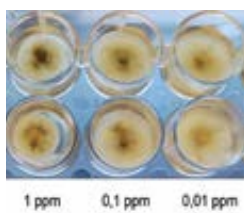
Pubblicità

Karin Pallabazzer · Tel. 0471 163 02 30
E-Mail: karin.pallabazzer@beratungsring.org
Maria Kiem · Tel. 0473 040 042
E-Mail: maria.kiem@beratungsring.org



Collage di varietà resistenti alla ticchiolatura.

Grafico: Pötzelberger Druck



4 Editoriale

Varietà resistenti e resistenza alla ticchiolatura

5

Lo sviluppo di varietà di melo resistenti alla ticchiolatura

10

Breeding per la resistenza alla ticchiolatura a
Dresda-Pillnitz

16

Varietà di melo resistenti in Alto Adige –
produzione biologica

20

Le varietà resistenti alla ticchiolatura ampliano il
portfolio varietale del VIP

22

Varietà resistenti di melo: parte integrante della
strategia del VOG

24

Varietà tolleranti alla ticchiolatura in Trentino

27

Evoluzione delle varietà di melo resistenti alla
ticchiolatura in Piemonte

31

Il risparmio potenziale delle varietà resistenti
alla ticchiolatura

36

La coltivazione di Topaz porta ancora vantaggi?

40

Varietà resistenti alla ticchiolatura sul Lago di Costanza

43

Strategie per il contenimento della ticchiolatura e
scelta varietale nella Germania occidentale

46

Varietà resistenti alla ticchiolatura – Produzione
biologica nella Germania settentrionale

49

Varietà resistenti nella melicoltura biologica svizzera

51

Le varietà di melo resistenti alla ticchiolatura in Austria

53

La resistenza ai fungicidi nella teoria e nella prassi –
Esperienze in laboratorio e in pieno campo

55

Prodotti contro la ticchiolatura con diverso
meccanismo d'azione

62 Il tempo