

Sommario

Genome editing
nel futuro della viticoltura
di R. Velasco

EDITORIALE

5

Verso un marchio
per i vini «eroici»
di C. Deffeyes



ATTUALITÀ

11

Export verso la Russia
i numeri e le preferenze
di M.C. Gusso

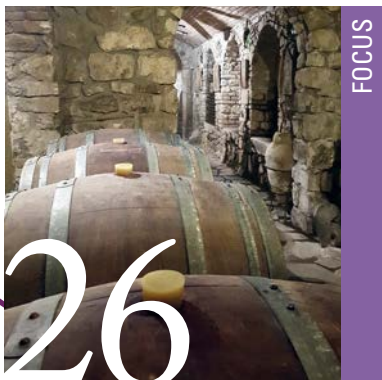
ECONOMIA



18

Il nuovo ruolo dei
batteri lattici
Oltre la malolattica
di R. Guzzon

FOCUS



26

Giacenze di Cantina
Italia
di F. Grillo Spina

ATTUALITÀ

6

NORMATIVE E PROCEDURE



14

Aumento delle rese:
le deroghe e i rischi
di M.A. Fino

Mercato del vino
a velocità alternata
di D. Pantini

ECONOMIA

22

FOCUS

34

Modulare
la macerazione
per esaltare il terroir
di M. De Paola

Le sfide
della vivaistica
viticola
di E. Corazzina



AGRONOMIA

Il vitigno
più adatto?
te lo dice l'indice SRI
di C.G. Ferretti



AGRONOMIA

Cantieri di lavoro
alta tecnologia tra i filari
di O. Bin, L. Bonato



MECCANICA

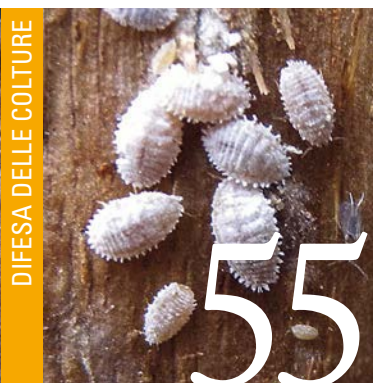
Sommario

I vantaggi
della siepe
di R. Castaldi



AGRONOMIA

L'efficacia della
confusione sessuale
su *Planococcus ficus*
di L. Devigili et al.



DIFESA DELLE COLTURE

Nuove chiusure
per abbattere
la componente plastica



AGROINDUSTRIA



IN COPERTINA

Foto: © Arkady Ten
(Adobestock.com)

COMITATO TECNICO-SCIENTIFICO:

Vasco Boatto, Lucio Brancadoro, Riccardo Castaldi, Enzo Corazzina, Stefano Ferrante, Cesare Intriери, Giacomo Manzoni, Giorgio Nicolini, Michele Morgante, Ilaria Pertot, Mario Pezzotti, Annalisa Polverari, Eugenio Pomarici, Stefano Poni, Attilio Scienza, Raffaele Testolin, Marco Tonni, Giambattista Tornielli, Maurizio Ugliano, Riccardo Velasco, Sara Zenoni.

Questo numero è stato chiuso il giorno 26/11/2020



www.viteevino.it



Edizioni L'Informatore Agrario

Tutti i diritti riservati, a norma della Legge sul Diritto d'Autore e le sue successive modificazioni. Ogni utilizzo di quest'opera per usi diversi da quello personale e privato è tassativamente vietato. Edizioni L'Informatore Agrario S.r.l. non potrà comunque essere ritenuta responsabile per eventuali malfunzionamenti e/o danni di qualsiasi natura connessi all'uso dell'opera.