



AGRISICILIA

mensile del sistema agricolo, agroindustriale, forestale e delle energie alternative



Speciale progetto
"Biologico A+++"



attualità



la peronospora incide sulla vendemmia e il caldo torrido provoca gravi danni



ricerca



lamponi, Easystar e EasyRock testati in Sicilia



viticoltura, uno studio su concimazioni e irrigazioni per l'aumento delle rese



4 Editoriale

ATTUALITÀ

5 La peronospora incide sulla vendemmia pure il caldo torrido provoca gravi danni

7 Verso un sistema integrato “prodotto-servizi”, la filiera orticola pensa al mercato del futuro

9 Concorso oli extravergine di oliva siciliani, il Morgantinon 2023 ai Frantoi Cutrera

10 Visita guidata organizzata da Isvam e Agriscicilia, a Marsala per vedere i piccoli frutti di Gambina

12 Lampone, da prodotto stagionale e di nicchia a frutto per tutti i climi e tutti i mesi dell'anno

16 Agriponic, coltivare il pomodoro senza substrato e a ciclo chiuso

25 Sicurezza sul lavoro in agricoltura, una scelta di responsabilità sociale

SPECIALE BIOLOGICO A+++

28 Innovazioni e conoscenza della natura, ecco il futuro dell'agricoltura biologica

30 Approccio olistico all'agricoltura biologica, questa la novità del progetto Biologico A+++

31 Preparati naturali da piante coltivate ed erbe, per il controllo in bio della flora spontanea

33 Non solo nutrienti, ma anche benefici sulla salute, i “functional food” segmento in rapida evoluzione

35 Grani antichi per produrre pasta secca biologica, le prime prove per individuare i migliori genotipi

39 I paradossi della transizione ecologica in Europa, tra fiducia nel biologico e apertura ai nuovi Ogm

TECNICA

42 Gesso risorsa naturale a basso costo per l'agricoltura, efficace come fertilizzante, ammendante e correttivo



SPECIALE VITICOLTURA



50 Tecniche innovative e cambiamenti climatici, uno studio a Menfi su sostenibilità e qualità

53 Cambiamenti climatici e viticoltura resiliente, cruciali la selezione genetica e l'irrigazione

56 Maggiore carico di gemme e aumento delle rese, servono però adeguate concimazioni e irrigazioni