



## AL VIA LE PROVE DEL PROGETTO ANTEA

Nell'ambito del progetto Interreg ANTEA relativo alla filiera dei fiori commestibili ([www.interregantea.eu](http://www.interregantea.eu)) sono iniziate prove di coltivazione all'interno della serra SamLab del CERSAA (<http://www.cersaa.it/sam-lab/>) per verificare l'effetto di differenti fattori ambientali (riscaldamento basale e luce in modo particolare) sulla produzione di fiori e di biomassa di piante di viola.



## SIGLATO ACCORDO TRA ICQRF E UNIONBIRRAI

L'Ispettorato centrale della tutela della qualità e della repressione frodi dei prodotti agroalimentari del Ministero delle Politiche agricole alimentari, forestali e del turismo, ha firmato un accordo di collaborazione con l'Associazione Unionbirrai, i piccoli produttori di "birra artigianale".

Scopo della collaborazione è la tutela della birra artigianale, la promozione della filiera e la salvaguardia dei consumatori.

Info al seguente [link](#)

(Fonte: Mipaaf)

**Camera di Commercio  
Riviera di Liguria**  
Imperia La Spezia Savona

## PIANTE A RISCHIO ESTINZIONE

Nel volume "Liste rosse delle specie animali e vegetali della Germania" a cura dell'Ufficio federale per la protezione della natura (BfN), si descrive lo stato di salute di 8.650 specie tra felci, piante da fiore, muschi e alghe a rischio estinzione.

La situazione delle piante peggiora al punto che più di un terzo delle specie vegetali sarebbe in via di estinzione rispetto agli anni 1990.

Cause di tale depauperamento l'elevato apporto di azoto legato all'uso dei fertilizzanti in agricoltura che danneggia molte piante selvatiche (che necessitano di suoli poveri di nutrienti) e, in generale, l'agricoltura intensiva responsabile della progressiva perdita di biodiversità vegetale.

(Fonte: georgofili.info)

## PIANTE DI RISO "POTENZIATE"

Uno studio condotto dalla South China Agricultural University ha mostrato come, attraverso un approccio innovativo nel campo della bio-ingegneria, è possibile potenziare la fotosintesi all'interno di piante di riso e incrementare conseguentemente le rese produttive fino al 27%.

Tale approccio permette di arricchire le cellule vegetali con molecole di anidride carbonica che andrebbe altrimenti persa attraverso il processo della fotorespirazione.

[Approfondimenti](#)



## MANOVRA ECONOMICA E AGRICOLTURA

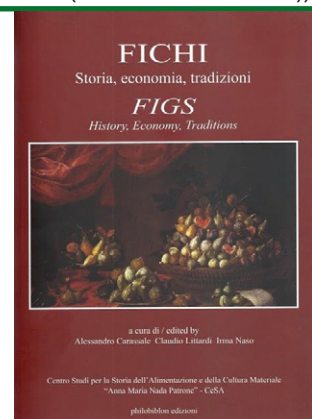
Dalla proroga del bonus verde ai terreni da assegnare gratuitamente alle famiglie numerose: a questo [link](#) tutte le novità inserite in manovra che riguardano il settore agricolo e non solo.

(Fonte: Il Sole 24 Ore)

## EVENTI

Martedì 5 febbraio alle ore 17:00 presso la sede di Savona della Camera di Commercio Riviera di Liguria in via Quarda Superiore 16 a Savona si svolgerà una conferenza organizzata dal Centro di Sperimentazione e di Assistenza Agricola e dalla Società Savonese di Storia Patria in cui sarà presentato il volume: "Fichi. Storia, economica, tradizioni" a cura di Alessandro Carasale e Claudio Littardi.

[link](#)



## NOVITÀ BASILICO GENOVESE DOP

Sono stati aggiornati il piano di controllo e i modelli relativi al sistema regolamentato del basilico genovese DOP in vigore dal 17/12/2018. I documenti sono disponibili nella sezione "Documenti" del sito [www.madeinquality.it](http://www.madeinquality.it)

## CORSO PATENTINO AGROFARMACI

Utilizzatori professionali e venditori: primo rilascio e rinnovo  
27- 28 febbraio - 01 marzo 2019 presso CeRSAA (Albenga)

per info e iscrizioni: 0182 554949 oppure [info@cersaa.it](mailto:info@cersaa.it)

Per eventuali domande e approfondimenti, puoi scrivere al seguente indirizzo email: [agrinews@cersaa.it](mailto:agrinews@cersaa.it)

Il CeRSAA (area [Made in Quality](#)) è accreditato in base alla norma UNI 17065:2012 e allo standard *GlobalGAP Fruit & Vegetables e Flowers and Ornamentals vers. 5*

può quindi certificare aziende che producono frutta, ortaggi, aromi a scopo alimentare e piante ornamentali/fiori. Inoltre è accreditato per la certificazione dello schema SQNPI (Sistema di Qualità Nazionale per la Produzione Integrata)