



MAKING
AGRITECH
SUSTAINABLE

PRESS REVIEW

AGRICOLLUS[®]

2022

WHAT'S INSIDE:

Press review About Us/ Interviews 3

About events we have attended:

Fieragricola 2022 5

Tavolo Giovani Agrifood Tech 5

Think Tank Basilicata - Power2Innovate 7

Convegno Osservatorio Smart AgriFood "Raccogliamo i frutti dell'innovazione digitale" 7

Food4Future 2022 8

SMAU Berlino 2022 9

Lancio piattaforma integrata Trelleborg-Agricolus 9

Fiera in campo BioDemoFarm 10

ABOUT US / INTERVIEWS

NEW FOOD

How can we solve water scarcity?

As the impacts of climate change become more evident, water scarcity is becoming a harsh and more frequent reality for much of Europe and the world.

<https://www.newfoodmagazine.com/article/167119/climate-change-and-food-innovation/>

EIT FOOD

Water scarcity in Europe: is the food system a cause or casualty?

Water is necessary for all aspects of life. As human beings, we depend on this valuable resource to survive, as well as to grow our food and nourish Earth's ecosystems. However, despite this total reliance on water, the growth of the human population has put huge pressure on our water sources.

<https://www.eitfood.eu/blog/water-scarcity-in-europe-is-the-food-system-a-cause-or-casualty>

QUOTIDIANO

Tecnologie digitali in campo per sviluppare l'agricoltura 4.0

MAKING AGRITECH SUSTAINABLE" è il motto di Agricolus, startup innovativa nata nel 2017 a Perugia. L'azienda, che ha a cuore la sostenibilità e che contribuisce al raggiungimento degli obiettivi sottoscritti dall'Agenda 2030

<https://www.quotidiano.net/economia/agroecologia/tecnologie-digitali-in-campo-per-sviluppare-lagricoltura-40-1.8024150>

STARTUP ITALIA

Viaggio in Italia | Nona puntata | Tutte le startup dell'Umbria [lista in aggiornamento]

Tra le startup più longeve che hanno varcato i confini regionali e nazionali, Agricolus (piattaforma che offre servizi per l'agricoltura di precisione) e Ubt (che ha realizzato il primo mammografo a microonde senza raggi X).

<https://startupitalia.eu/180571-20220827-viaggio-in-italia-settima-puntata-tutte-le-startup-dellumbria-lista-in-aggiornamento>

REVISTA ALIMENTARIA

Oksana Hrynevych y Ana Sancho: "Nuestra plataforma engloba muchos servicios para el agricultor, con diferentes modelos de predicción"

Continuamos con una nueva entrevista a otra de las start-ups participantes en la reciente edición de Startup OLÉ'22, que esta semana ha reunido en Salamanca a los principales actores relacionados con el emprendimiento y la innovación tecnológica.

AGRIFOOD

Emergenza idrica e agricoltura 4.0: soluzioni smart per gestire le risorse idriche

Se l'emergenza idrica di quest'estate ha portato alla luce l'incapacità dei sistemi di irrigazione tradizionali di far fronte alle difficoltà causate dai cambiamenti climatici e all'incremento delle necessità irrigue, l'innovazione tecnologica per la gestione delle risorse idriche permette di ridurre gli sprechi e di rendere più efficienti ed efficaci gli interventi irrigui.

<https://www.agrifood.tech/sostenibilita/emergenza-idrica-e-agricoltura-4-0-soluzioni-smart-per-gestire-le-risorse-idriche/>

ECONOMYUP

Food, 50+ startup che stanno cambiando il business del cibo

Resistente alla crisi, il food-tech ha conquistato la leadership come segmento di interesse in Italia, trainato da investimenti italiani e stranieri. EconomyUp ha selezionato alcune realtà: dalla consegna a domicilio alle restaurant app, dalle soluzioni ecommerce per locali a quelle incentrate sulla salute alimentare.

<https://www.economyup.it/food/food-50-startup-per-capire-come-cambia-il-business-del-cibo/>

INFORMATORE ZOOTECNICO

Eit DairySust, per gestire lo stress da caldo

Il progetto viene portato avanti da un consorzio coordinato dal gruppo di ricerca in Costruzioni rurali dell'Università di Bologna e comprendente il laboratorio di tecnologie per la zootecnia della divisione di ingegneria della salute animale e umana del Dipartimento di Biosistemi della Katholieke University di Leuven (Belgio), la startup innovativa Agricolus, le società belghe Flanders' Food e Innovatiesteunpunt.

<https://informatorezootecnico.edagricole.it/bovini-da-latte/eit-dairysust-per-gestire-lo-stress-da-caldo/>

QUOTIDIANO NAZIONALE

Perugia, "Agricolus, così si ottimizzano le produzioni"

Perugia – Il settore primario dell'economia: l'agricoltura, e la tecnologia. Due mondi apparentemente inconciliabili che invece si incontrano grazie ad Agricolus, l'azienda perugina che dal 2017 lavora per portare «tecnologia nell'agricoltura, aiutando imprenditori e professionisti nelle loro attività per ottimizzare la produzione in quantità e qualità».

<https://cittafuture.quotidiano.net/umbria/perugia-agricolus-cosi-si-ottimizzano-le-produzioni/>

AI4BUSINESS

Nasce AI4Farm, rete di imprese per soluzioni digitali in agricoltura

AI4Farm® nasce da due aziende, Agricolus e Image Line, che, per competenza e professionalità, sono già molto radicate nella digitalizzazione agricola italiana, ma è una rete aperta a nuovi soggetti che condividono questa visione e sono consapevoli che oggi nessuno, da solo, è in grado di soddisfare le molteplici esigenze informative di un comparto dinamico e complesso come l'agricoltura italiana

<https://www.ai4business.it/news/nasce-ai4farm-rete-di-imprese-per-soluzioni-digitali-in-agricoltura/>

FIERAGRICOLA 2022

FLORAVIVA:

A Fieragricola occhi puntati sull'agricoltura digitale, smart e sostenibile

"Numerosi gli incontri dedicati all'Agricoltura 4.0 e al digitale, «strumenti fondamentali per una transizione in cui le nuove tecnologie sono sostenute attraverso specifici incentivi della Politica agricola comune (Pac) e del Piano nazionale di ripresa e resilienza (Pnrr)."
<https://www.floraviva.it/news/notizie/a-fieragricola-occhi-puntati-sull-agricoltura-digitale-smart-e-sostenibile.html>

TAVOLO GIOVANI AGRIFOOD TECH

OSSERVATORE MENEGHINO

Tavolo Giovani #Agrifood Tech presenta le soluzioni delle giovani imprese innovative

Tavolo Giovani #Agrifood Tech presenta le soluzioni delle giovani imprese innovative. È dedicato al tema "Agricoltura e tecnologia: le soluzioni delle giovani imprese innovative" il Tavolo Giovani #Agrifood Tech della Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi di martedì 22 febbraio, ore 16:00 – 18:00, online in diretta da Palazzo Turati.
<https://www.osservatoremeneghino.info/21/02/2022/tavolo-giovani-agrifood-tech-presenta-le-soluzioni-delle-giovani-imprese-innovative/>

MILANOPOST

A Milano boom di giovani imprenditori del food

'Agricoltura e tecnologia: le soluzioni delle giovani imprese innovative' il Tavolo Giovani Agrifood Tech della Camera di commercio di Milano, Monza Brianza e Lodi che si terrà martedì 22 febbraio.

<https://www.milanopost.info/2022/02/21/a-milano-boom-di-giovani-imprenditori-del-food/>

POLITICA MENTECORRETTO

Agricoltura e tecnologia, martedì 22 febbraio, al Tavolo Giovani della Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi si presentano le nuove idee delle imprese nell'agrifood tech

È dedicato al tema "Agricoltura e tecnologia: le soluzioni delle giovani imprese innovative" il Tavolo Giovani #agrifood tech della Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi di martedì 22 febbraio, ore 16:00 – 18:00, online in diretta da Palazzo Turati.
<https://www.politicamentecorretto.com/2022/02/08/agricoltura-e-tecnologia-martedi-22-febbraio-al-tavolo-giovani-della-camera-di-commercio-di-milano-monza-brianza-lodi-si-presentano-le-nuove-idee-delle-imprese-nellagrifood-tech/>

ANSA

A Milano crescono giovani imprenditori del food

Sono quasi 1.500 le imprese e startup del settore agroalimentare guidate da giovani a Milano, Monza Brianza.

https://www.ansa.it/canale_terraegusto/notizie/in_breve/2022/02/19/a-milano-crescono-giovani-imprenditori-del-food_b4b808ff-e81d-4b4f-9454-3d0c7b39f882.html

GAZZETTADIMILANO

Tavolo Agrifood Giovani martedì 22 dedicato alla tecnologia.

È dedicato al tema "Agricoltura e tecnologia: le soluzioni delle giovani imprese innovative" il Tavolo Giovani #Agrifood Tech della Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi di martedì 22 febbraio, ore 16:00 – 18:00, online in diretta da Palazzo Turati.

<https://www.gazzettadimilano.it/economia/tavolo-agrifood-giovani-martedi-22-dedicato-alla-tecnologia/>

AGRI FOOD

Crescono in Italia le imprese guidate da giovani imprenditori che puntano sull'innovazione per lo sviluppo sostenibile

Ecco le dodici startup che hanno presentato i loro progetti in ambito agrifood tech in occasione del Tavolo Giovani organizzato dalla Camera di commercio di Milano, Monza Brianza e Lodi.

<https://www.agrifood.tech/startup/crescono-in-italia-le-imprese-giovanili-che-puntano-sullinnovazione-per-lo-sviluppo-sostenibile/>

FOOD AFFAIRS

Nel Food Le Imprese Giovani Cresciute Del 9% In Cinque Anni; Una Su 7 Le Startup Food In Italia

È dedicato al tema "Agricoltura e tecnologia: le soluzioni delle giovani imprese innovative" il Tavolo Giovani #Agrifood Tech della Camera di commercio di Milano Monza Brianza Lodi di martedì 22 febbraio, ore 16:00 – 18:00, online in diretta da Palazzo Turati. Iscrizioni al link.

<https://www.foodaffairs.it/2022/02/20/nel-food-le-imprese-giovani-cresciute-del-9-in-cinque-anni-una-su-7-le-startup-food-in-italia/>

STARTUP ITALIA

Robotica, intelligenza artificiale, digitalizzazione: ecco le startup AgriFoodTech da tenere d'occhio

Si va dallo sviluppo di sistemi intelligenti di monitoraggio e diagnostica per la salute delle api all'utilizzo della tecnologia blockchain per tracciare e certificare i prodotti alimentari. Alla scoperta delle giovani realtà del settore agroalimentare che puntano tutto sull'innovazione.

<https://startupitalia.eu/66613-20220226-robotica-ai-digitalizzazione-le-innovative-startup-dellagrifood-tech>

THINK TANK BASILICATA - POWER2INNOVATE

GAZZETTA DELLA VAL DAGRI

Think Tank Basilicata: selezionate le sei idee innovative di "Power2Innovate". Al Forum del 25 febbraio la presentazione

"Con la selezione dei sei migliori progetti, uno in più di quanto inizialmente previsto per via di un pari merito, si è conclusa la Call for Ideas "Power2Innovate", un'iniziativa a favore di startup e aspiranti imprenditori con idee innovative e ad alto potenziale promossa da TotalEnergies Italia e The European House Ambrosetti nell'ambito del percorso 2021-2022 del Think Tank Basilicata. <https://www.gazzettadellavaldagri.it/think-tank-basilicata-selezionate-le-sei-idee-innovative-di-power2innovate-al-forum-del-25-febbraio-la-presentazione/>

CORRIEREPL

Think Tank Basilicata: selezionate sei idee innovative della Call for Ideas Power2innovate

Con la selezione dei sei migliori progetti, uno in più di quanto inizialmente previsto per via di un pari merito, si è conclusa la Call for Ideas "Power2Innovate", un'iniziativa a favore di startup e aspiranti imprenditori con idee innovative e ad alto potenziale promossa da TotalEnergies Italia e The European House Ambrosetti nell'ambito del percorso 2021-2022 del Think Tank Basilicata. <https://www.corrierepl.it/2022/02/24/think-tank-basilicata-selezionate-sei-idee-innovative-della-call-for-ideas-power2innovate/>

RADIO SENISE CENTRALE

THINK TANK BASILICATA: selezionate le sei idee innovative della seconda edizione

La Call for Ideas Power2Innovate ha raccolto candidature da tutte le regioni d'Italia, provenienti sia da startup già costituite che da ricercatori e team informali, focalizzandosi sui quattro ambiti individuati nella strategia regionale per l'Ambiente e l'energia: economia circolare, fonti energetiche rinnovabili, idrogeno, tutela delle risorse idriche.

<https://www.radiosenisecentrale.it/news/2022/02/25/think-tank-basilicata-selezionate-le-sei-idee-innovative-della-seconda-edizione/>

CONVEGNO OSSERVATORIO SMART AGRIFOOD "RACCOGLIAMO I FRUTTI DELL'INNOVAZION E DIGITALE"

AGRO NOTIZIE

Boom dell'Agricoltura 4.0: nel 2021 investiti 1,6 miliardi

Il naturale processo di adozione di tecnologie 4.0 nelle aziende agricole ha visto una accelerata nel 2021 grazie soprattutto al credito d'imposta per l'Agricoltura 4.0. Si è passati così da un mercato di 450 milioni nel 2019 ad uno di 1,6 miliardi nel 2021.

https://agronotizie.imaginenetwork.com/agricoltura-economia-politica/2022/03/17/boom-dell-agricoltura-40-nel-2021-investiti-16-miliardi/74379?utm_source=notifiche&utm_medium=email&utm_campaign=notifica-azienda-122253&utm_content=kANArticolo-74379

FOOD4FUTURE 2022

COPE

Bilbao volverá a convertirse en la capital mundial de la innovación alimenticia en Food4Future

Expo Foodtech 2022 reunirá del 17 al 19 de mayo en Bilbao Exhibition Centre (BEC) de Barakaldo (Bizkaia) a más de 7.000 profesionales de la industria de alimentación y bebidas procedentes de más de 30 países.

https://www.cope.es/emisoras/pais-vasco/noticias/bilbao-volvera-convertirse-capital-mundial-innovacion-alimenticia-food4future-20220420_2036465

REVISTA INFORETAIL

Food 4 Future descubre la innovación foodtech

infoRETAIL.- El evento internacional de innovación para la industria de alimentación y bebidas Food 4 Future - Expo Foodtech ultima los preparativos de su segunda edición, que tendrá lugar los días 17, 18 y 19 de mayo en el BEC de Bilbao, reuniendo a más de 7.000 profesionales de la industria agroalimentaria.

<https://www.revistainforetail.com/noticiadet/food-4-future-descubre-la-innovacion-foodtech/74123d3dc0245811d62b7449204f7ca2>

EXPANSION

Food 4 Future 2022 convertirá a Bilbao en la capital mundial de la innovación foodtech

Bajo el lema "The Foodtech Revolution", reunirá a más de 7.000 congresistas y tendrá como objetivo posicionar la marca Spain FoodTech Nation a nivel internacional, además de dar la oportunidad a los profesionales de toda la cadena de valor de la industria alimentaria a encontrar su partner tecnológico para impulsar la innovación en su modelo operativo.

<https://www.expansion.com/empresas/distribucion/2022/05/06/62750549e5fdeaff4d8b4616.html>

INTEREM PRESAS

Food 4 Future 2022 convertirá de nuevo a Euskadi en la capital mundial de la innovación foodtech

Durante 3 días, 386 expertos internacionales participarán en el Food 4 Future World Summit, el mayor congreso europeo en innovación foodtech, para debatir y entender los retos a los que se enfrenta la industria de la alimentación y bebidas y todos sus segmentos: cárnico, pesquero, lácteos, industria del aceite, agricultura, cereales, conservas, y bebidas.

<https://www.interempresas.net/Alimentaria/Articulos/387511-Food-4-Future-2022-convertira-nuevo-Euskadi-capital-mundial-innovacion-foodtech.html>

TECH PRESS

400 expertos internacionales de la tecnología alimentaria hablarán en Food 4 Future

Food 4 future - Expo Foodtech el evento internacional de innovación para la industria de alimentación y bebidas, vuelve en su nueva edición al BEC de Bilbao los próximos días 17, 18 y 19 de mayo. <https://techpress.es/noticias/400-expertos-internacionales-de-la-tecnologia-alimentaria-hablaran-en-food-4-future>



**SMAU BERLINO
2022**

MILANOBIZ

BStartup Italiane in volo nel mercato tedesco con Smau Berlino

Berlino continua ad essere l'hotspot tedesco dell'innovazione, crocevia di innovatori e luogo fortemente attrattivo per chi vuole fare impresa. Ed è sempre più forte la vocazione green delle startup che le grandi aziende cercano per avviare nuove collaborazioni.

<https://www.milanobiz.it/startup-italiane-in-volo-nel-mercato-tedesco-con-smau-berlino/>



**LANCIO
PIATTAFORMA
INTEGRATA
TRELLEBORG-
AGRICOLUS**

PNEUS NEWS

Trelleborg e Agricolus uniscono le competenze Hi-tech per migliorare l'agricoltura di precisione

Trelleborg, in collaborazione con Agricolus lancia una nuova piattaforma integrata per fornire soluzioni digitali per un'agricoltura intelligente e sostenibile.

<https://www.pneusnews.it/2022/05/04/trelleborg-e-agricolus-uniscono-le-competenze-hi-tech-per-migliorare-lagricoltura-di-precisione/>

PRECISION FARMING DEALER

Trelleborg, Agricolus Launch Integrated Farming Solutions Platform

Trelleborg, in partnership with Agricolus, launched a new integrated platform to provide digital solutions for smart and sustainable farming. The unified platform provides farmers with additional information to help them increase yields and optimize farm management through a website and mobile app.

<https://www.precisionfarmingdealer.com/articles/5076-trelleborg-agricolus-launch-integrated-farming-solutions-platform>

AGRO NOTIZIE

Digitalizzazione dell'agricoltura, ci pensano Agricolus e Trelleborg

Dalla collaborazione tra le due aziende nasce una nuova piattaforma integrata che fornisce agli agricoltori informazioni utili per aumentare le rese e gestire meglio le aziende.

<https://agronotizie.imaginenetwork.com/agrimeccanica/2022/05/10/digitalizzazione-dell-agricoltura-ci-pensano-agricolus-e-trelleborg/74865>

TYRE PRESS

Trelleborg & Agricolus partner to enhance precision farming

Trelleborg Wheel Systems, in partnership with Agricolus, has launched a new integrated platform to provide digital solutions for smart and sustainable farming.

<https://www.tyrepress.com/2022/05/trelleborg-agricolus-partner-to-enhance-precision-farming/>

DACKAVISEN

Trelleborg i samarbete med Agricolus

Trelleborg lanserar tillsammans med Agricolus en ny integrerad plattform för digitala lösningar för intelligent och hållbart lantbruk.

<https://www.dackavisen.se/trelleborg-i-samarbete-med-agricolus/>

FARMER

Trelleborg i Agricolus łączy technologie rolnictwa precyzyjnego

Zunifikowana platforma zapewnia rolnikom dodatkowe kluczowe informacje, które pomagają im zwiększyć plony i zoptymalizować zarządzanie gospodarstwem za pośrednictwem strony internetowej i aplikacji mobilnej.

<https://www.farmer.pl/technika-rolnicza/maszyny-rolnicze/trelleborg-i-agricolus-lacza-technologie-rolnictwa-precyzyjnego,119778.html>

TERRAEVITA EDAGRICOLE

Pneumatici, novità non solo per i trattori

Il mondo della meccanizzazione agricola nel 2021 ha vissuto un vero e proprio boom per i motivi ormai noti a tutti.

<https://terraevita.edagricole.it/macchine-agricole-trattori/pneumatici-novita-non-solo-trattori/7/>

**FIERA IN CAMPO
BIODEMOFARM**

AGRO NOTIZIE

Agricoltura di precisione, fondamentale nella coltivazione biologica del mais e per digestato liquido

Domani, martedì 24 maggio 2022, dalle ore 9:30 alle ore 12:30 al Centro Aziendale Savarna, via Chiavica Fenaria 30, Ravenna, nell'ambito di Fiera in campo BioDemoFarm si terrà l'appuntamento "Agricoltura di precisione, fondamentale nella coltivazione biologica del mais per il controllo delle erbe infestanti e per un buon uso del digestato liquido, per la produzione di insilato destinato all'alimentazione delle vacche da latte biologico".

<https://agronotizie.imagelinenetwork.com/agricoltura-economia-politica/2022/05/23/agricoltura-di-precisione-fondamentale-nella-coltivazione-biologica-del-mais-e-per-digestato-liquido/75099>