

WEEKLY KEY MESSAGES

a cura dell'Osservatorio Smart AgriFood

MESSAGGI CHIAVE DA NOTIZIE E RICERCHE

[Startup]

From Farm to Fork: nove le startup selezionate per il FoodTech Accelerator

31/01/2020 - *Agrifood.tech*

Ci sono anche due startup italiane tra le nove startup internazionali selezionate nella seconda edizione del Food Tech Accelerator, il percorso di accelerazione, iniziato lo scorso 30 gennaio e coordinato da Deloitte Officine Innovazione, in collaborazione con alcuni dei principali brand italiani del settore food. Le startup finaliste hanno già raccolto complessivamente più di 35M€ dalla loro formazione. Quattro i trend emergenti dei settori Agri, Food e Retail protagonisti di questa edizione: agritech, disruptive food & alternative beverages, innovative packaging, automated commerce. [leggi](#)

[Startup]

20 Startup europee attive nel settore agroalimentare da conoscere nel 2020

05/02/2020 - *Sifted.eu*

Il network di imprenditori attivi nel settore agroalimentare Forward Fooding ha stilato una classifica delle startup attinenti questo ambito sulla base del loro impatto ambientale, della loro esposizione online e della loro crescita. Concentrandosi sull'Europa, ai primi posti troviamo Agrivi, azienda Croata che offre un software gestionale per l'agricoltura, Naio technologies, impresa francese che produce robot, e Sencrop, attività francese che offre un SSD basato su sensoristica in campo. [leggi](#)

[Dati & Sostenibilità]

Il produttore di Yogurt statunitense Stonyfield vuole utilizzare i dati per provare la sostenibilità ambientale delle proprie azioni

31/01/2020 - *Agfundernews.com*

L'impresa lattiero-casearia biologica statunitense Stonyfield ha lanciato, assieme ad altri partner, la piattaforma OpenTEAM per l'integrazione delle diverse soluzioni che raccolgono e utilizzano dati al fine di fornire una base quantitativa per promuovere la sostenibilità ambientale delle attività degli agricoltori e degli allevatori. [leggi](#)

[Dati & Integrazione]

Agworld acquista la startup Greenbook

29/01/2020 - [Agfundernews.com](#)

L'impresa statunitense Agworld, che offre una piattaforma per l'integrazione con diverse soluzioni fornite da aziende partner, ha acquistato Greenbook, azienda che offre una banca dati che raccoglie informazioni sugli agrofarmaci. Questa acquisizione potrebbe offrire ai clienti di Agworld la possibilità di recepire in automatico le informazioni chiave di ciascun agrofarmaco per semplificare e rendere più efficienti le interazioni fra le differenti soluzioni collegate. [leggi](#)

[Formazione]

Ue: Fields, 4 milioni per Erasmus agricoltori green e hitech

03/02/2020 - [Ansa.it](#)

Confagricoltura e Università di Torino sono i capofila del progetto europeo "Fields", l'agenda e la strategia formativa degli agricoltori europei in materia di digitale, bioeconomia e sostenibilità. Il progetto si pone l'obiettivo di individuare le competenze necessarie per l'imprenditoria agricola del futuro e gli strumenti formativi più idonei. [leggi](#)

[Agenda politica]

La Cina presenta un piano per la digitalizzazione agricola

30/01/2020 - [Freshplaza.it](#)

La digitalizzazione dello sviluppo agricolo e della governance rurale è tra gli obiettivi del Piano di Sviluppo 2019-2025 pubblicato dal Ministero dell'Agricoltura e degli Affari Rurali e dall'Ufficio della Commissione Centrale per gli Affari del Cyberspazio. Secondo gli obiettivi del Piano, la tecnologia digitale permetterà una maggiore integrazione con i sistemi che coinvolgono l'industria agricola, la produzione e il funzionamento, con la proporzione di economia digitale agricola notevolmente cresciuta. Tra le tecnologie su cui investire, in primo piano la blockchain per il monitoraggio delle risorse agricole, della tracciabilità e della qualità alimentare. [leggi](#)

EVENTI DELL'OSSERVATORIO SMART AGRIFOOD

Per partecipare agli incontri è necessario iscriversi contattando maria.pavesi@osservatori.net

Convegno 06/03/2020, 10:00-13:00 - Milano, Dipartimento di Ingegneria Gestionale del Politecnico di Milano, Aula Carassa D'Adda

"Convegno finale dell'Osservatorio Smart AgriFood"