

WEEKLY KEY MESSAGES

a cura dell'Osservatorio Smart AgriFood

Buongiorno a tutti,

Vi segnaliamo che il **convegno** di presentazione dei **risultati** dell'edizione 2019 della **ricerca** condotta dall'Osservatorio Smart AgriFood previsto per il giorno **6 marzo**, è stato **posticipato** al giorno **23 aprile**, dalle **10:00** alle **13:00**, presso l'**aula magna Carassa e Dadda** del **Politecnico di Milano**, campus **Bovisa**.

La partecipazione è gratuita previa registrazione al seguente [link](#), al quale potete inoltre accedere per avere ulteriori informazioni.

Buona lettura da parte dell'Osservatorio Smart AgriFood

L'OSSERVATORIO SULLA STAMPA

[Agricoltura 4.0]

Produrre di più, usando meno risorse: fertilizzanti per l'agricoltura 4.0

24/02/2020 - *Il Resto del Carlino*

Le soluzioni di agricoltura 4.0, il cui mercato è stato dimensionato dall'Osservatorio Smart AgriFood, trovano spazio anche nel mondo dei fertilizzanti, stabili nei consumi attorno ai 2,8 milioni di tonnellate all'anno. Sistemi di supporto alle decisioni, monitoraggio in campo e strumenti per la distribuzione variabile secondo le caratteristiche della pianta sono alcuni degli strumenti che possono essere utilizzati per ottimizzare l'impiego dei fertilizzanti con conseguenti benefici economici e ambientali. [leggi](#)

[Agricoltura 4.0]

Un progetto per ottimizzare la fertirrigazione di colture frutticole

25/02/2020 - *Freshplaza.it*

Aop Italia - organizzazione che associa le OP Eur.O.P. Fruit, Consorzio Frutteto, La Buona Frutta e Costea - nell'ambito di un progetto di filiera finanziato dal PSR Regione Emilia-Romagna, ha avviato un'attività coordinata dal Crpv (Centro Ricerche Produzioni Vegetali) volta a sviluppare un sistema di monitoraggio e controllo nutrizionale in grado di confrontare, tramite dati raccolti attraverso sonde, quanto presente nel suolo e quanto la pianta realmente assorbe in modo da modulare conseguentemente la fertirrigazione. Si punta così a ottimizzare l'utilizzo degli input e prevenire eventuali carenze nutritive. [leggi](#)

[Agricoltura 4.0 & Droni]

I droni agricoli stanno guadagnando terreno in Francia

27/02/2020 - [Euractiv.com](#)

Nell'ottobre del 2019 è incominciata in Francia la sperimentazione dell'utilizzo di droni per la somministrazione di agrofarmaci, pratica in precedenza non concessa in via precauzionale. Attualmente la sperimentazione è limitata a quelle aree con una pendenza superiore al 30% e i prodotti ammessi devono essere certificati per l'agricoltura biologica. L'obiettivo è quello di avere sufficienti evidenze entro l'ottobre del 2021 per prendere una decisione sull'utilizzo di questa tecnologia. [leggi](#)

[Blockchain & Sostenibilità]

Nori e LocusAG avviano una collaborazione per ridurre la CO2 nei campi

26/02/2020 - [Agfundernews.com](#)

Nori, piattaforma statunitense di compravendita di certificati di sequestro di CO2 basata su Blockchain, ha stretto una collaborazione con Locus Ag, startup statunitense attiva nella produzione di soluzioni per la fertilità dei terreni, con l'obiettivo di fornire uno strumento agli agricoltori per la cattura della CO2 e nel contempo facilitare la monetarizzazione di questo servizio ecosistemico. Per ogni tonnellata sequestrata, dimostrata indipendentemente dallo strumento, la piattaforma Nori rilascia una somma in danaro e una crittomoneta che può essere acquistata da imprese interessate a valorizzare il proprio impegno ambientale. [leggi](#)

[Tracciabilità]

Cereali, via al disciplinare "Seme di Qualità" per una filiera tracciata

25/02/2020 - [Terraevita.it](#)

Il Consorzio per la valorizzazione delle sementi (CONVASE) ha stabilito il disciplinare "Seme di qualità" per la tracciabilità dei cereali italiani che monitora e certifica l'intero processo produttivo, dal campo alla selezione e confezionamento presso lo stabilimento sementiero, fino all'azienda agricola. Gli agricoltori avranno accesso alle informazioni sul seme attraverso il sito internet del Consorzio. [leggi](#)

[Startup]

Il finanziamento per le startup agroalimentari raggiunge i 19,8 miliardi di dollari nel 2019

25/02/2020 - Agfundernews.com

AgFunder ha pubblicato un report nel quale analizza gli investimenti ricevuti nel 2019 dalle startup che propongono soluzioni innovative per il settore agroalimentare, anche non legate al digitale. La cifra indicata è di 19,8 miliardi di dollari, principalmente determinata da soluzioni legate alla distribuzione e alla ristorazione, che congiuntamente costituiscono il 60% degli investimenti. [leggi](#)

[Finanziamenti]

Credito d'imposta per nuovi investimenti in agricoltura

21/02/2020 - Agricoltura.it

Tra le novità della Legge Finanziaria 2020 riguardanti il settore agricolo vi è la previsione di un credito di imposta per l'acquisto effettuato nel corso del 2020 di beni strumentali nuovi. Con riferimento alla tipologia di investimenti agevolati, rientrano nell'ambito di applicazione sia i beni strumentali tecnologicamente innovativi, previsti dal "Piano Industria 4.0", sia i beni materiali strumentali semplici. Si tratta nel primo caso, in linea di massima, di software, macchine, attrezzature ed impianti necessari all'innovazione tecnologica e digitale delle imprese, il cui funzionamento è controllato da sistemi computerizzati o sensori di azionamento. [leggi](#)

[Giovani & Agricoltura]

Image Line: «Idee concrete dei giovani in agricoltura»

28/02/2020 - Italiafruit.net

Secondo un'indagine condotta da Image Line dal titolo "Giovani: idee concrete per l'agricoltura", i giovani agricoltori definiscono come priorità l'aver prezzi adeguati al lavoro dell'agricoltore e al valore del prodotto, la sostenibilità e il riconoscimento dell'agricoltura come strumento per la salvaguardia del territorio. Accanto a questo vorrebbero si limitasse la mentalità che si oppone alle innovazioni. [leggi](#)

L'edizione 2019 dell'Osservatorio Smart AgriFood è realizzata con il supporto di: Partner: A2A Smart City, Almaviva, COBO, Consorzio Dafne, CSQA, Enapra-Confagricoltura, Image Line, PPS - Price Performance Solutions, SDF Group

Sponsor: Abaco, Alba Leasing, Auricchio, BASF, GS1 Italy, Radarmeteo, Reply, Ruralset, Topcon, Zoogamma
Advisory Board: Agrisfera, Alce Nero, Barilla, Cantine Mazzei, Consorzio di tutela Arancia Rossa di Sicilia IGP, Consorzio del Formaggio Parmigiano Reggiano, Consorzio di tutela Grana Padano, Eurovo-Monaldi Italia, Fattorie Cremona - PLAC, Gestione aziende Bianchini, Latteria Soresina, Oleificio Zucchi, Parmalat, Tasca d'Almerita, Vitiovittec

Patrocinio: Alleanza delle cooperative, Assalzo, Coldiretti Brescia, Confagricoltura Brescia, Federunacoma, Uncai