

WEEKLY KEY MESSAGES

a cura dell'Osservatorio Smart AgriFood

Buongiorno a tutti,

Vi segnaliamo il **convegno** di presentazione dei **risultati** dell'edizione 2019 della **ricerca** condotta dall'Osservatorio Smart AgriFood che si terrà il giorno 6 marzo, 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

MESSAGGI CHIAVE DA NOTIZIE E RICERCHE

[IoT & Blockchain]

Agroalimentare: casi concreti di innovazione IoT, Blockchain e AI all'A&T di Torino

18/02/2020 - *Agrifood.tech*

Nel corso dell'evento Automation & Testing di Torino sono stati presentati alcuni progetti che pongono l'accento sulla relazione che esiste fra digitale e agroalimentare. Fra questi Molino Castillo, che utilizza la sensoristica e l'intelligenza artificiale per avere visibilità in tempo reale della qualità del proprio prodotto e prendere decisioni di conseguenza in tempi più rapidi, il progetto PININ, che vede coinvolta l'azienda produttrice di carne chianina La Granda e che si basa sull'impiego della tecnologia Blockchain e di IoT per migliorare la tracciabilità del prodotto, e FoodChain, azienda che offre soluzioni per la tracciabilità alimentare basate su Blockchain pubbliche. Nel corso dell'evento è emersa la necessità del coinvolgimento delle università come motori della sperimentazione e soggetti in grado di definire ecosistemi favorevoli all'innovazione e l'interesse da parte della Regione Piemonte nell'avviare un progetto per definire una piattaforma Blockchain regionale. [leggi](#)

[Intelligenza artificiale & Startup]

Danone e Microsoft uniscono le forze per un acceleratore sull'intelligenza artificiale

18/02/2020 - *Foodnavigator.com*

Microsoft e Danone hanno lanciato l'incubatore AI Factory for AgriFood per supportare le startup nell'impiego dell'intelligenza artificiale. Il progetto si inserisce nella convinzione delle due imprese che il futuro dell'agroalimentare passi dai dati e nella strategia dell'azienda legata all'open innovation e alla collaborazione nell'innovazione assieme alle startup. [leggi](#)

[Startup & E-commerce]

Anche le cooperative agricole comprano startup: Apofruit si prende FruttaWeb

12/02/2020 - *Economyup.it*

Apofruit, cooperativa cesenate del settore ortofrutticolo, ha recentemente acquisito Frutta Web, startup bolognese di e-commerce nata 6 anni fa per la consegna a domicilio di frutta e verdura ordinate via web. L'operazione evidenzia come anche una grande cooperativa ortofrutticola possa aprirsi al digitale attraverso l'acquisizione diretta di startup. [leggi](#)

[Startup]

EIT: programma di accelerazione per startup agrifood

21/01/2020 - *Fasi.biz*

Fino al 10 Marzo è possibile presentare candidature per partecipare all'EIT Food Accelerator Network, il programma internazionale di accelerazione per startup del settore agrifood, lanciato dall'European Institute of Technology (EIT). L'iniziativa è rivolta a tutte le startup, registrate e attive negli Stati membri dell'UE o nei Paesi associati, che operano lungo tutta la catena del valore alimentare. Tra i principali ambiti di interesse, l'agricoltura intelligente e le innovazioni che affrontano il tema dello spreco alimentare. [leggi](#)

[Agricoltura 4.0]

Big in corsa per accaparrarsi il mercato dell'agricoltura digitale

17/02/2020 - *Agronotizie.com*

Sono molte le imprese tradizionalmente non attive nel comparto agroalimentare che stanno sviluppando delle soluzioni digitali per l'agricoltura cercando di inserirsi in un filone di offerta di servizi che tragga il proprio valore dalla raccolta, elaborazione e trasmissione dati più che dalla vendita di beni fisici. Se da un lato questo può aumentare l'offerta a disposizione e ridurre i costi della tecnologia, dall'altro lato occorre fare attenzione a che l'evoluzione tecnologica non si discosti dai fondamentali dell'agricoltura ingenerando maggiore confusione. [leggi](#)

[Meteo]

Prevedere le tempeste si può con il supercomputer

19/02/2020 - *Italiafruit.net*

Il Regno Unito è pronto a investire 1,4 miliardi di euro per un supercomputer del clima: un'infrastruttura informatica che sarà utilizzata per prevedere in modo accurato tempeste e eventi meteo eccezionali così da dare informazioni utili agli agricoltori. [leggi](#)

[Blockchain]

Agritech, Pomodoro di Pachino sceglie la Blockchain: tracciabilità e sicurezza garantite

18/02/2020 - *Agricoltura.it*

EZ Lab ha recentemente stretto un accordo con il Consorzio di tutela del Pomodoro di Pachino IGP per l'impiego della tecnologia Blockchain nella tracciabilità del pomodoro di Pachino con l'obiettivo di tenere traccia delle fasi e degli attori che caratterizzano questo prodotto e fornirne visibilità al consumatore finale. [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"

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