

AGRIFOODTECH INNOVATION



8-9 Maggio 2024
Arena Innovation – Pad. 7

8 MAGGIO | 9:30 – 12:00 | **STARTUP WORKSHOPS** | 30' / startup



9 MAGGIO | 11:30 – 12:30 | **STARTUP WORKSHOPS** | 30' / startup



9 MAGGIO | 12:30–13:30 | **PRESENTAZIONE RICERCA SOSTENIBILITÀ E
INNOVAZIONE NELLE FILIERE AGROALIMENTARI (II° Volume)**

A cura di



9:30

Titolo: *Feelera: tracciamo storie di prodotti sostenibili*

Abstract: *Feelera comunica in modo trasparente l'autenticità dei tuoi prodotti e la sostenibilità dei processi. L'innovazione sta nella possibilità di organizzare i dati raccolti e utilizzarli per mappare dinamicamente la propria filiera, mostrarla e raccontarla con trasparenza, evidenziando le qualità che la rendono di valore. Il gemello digitale che si crea consente un monitoraggio costante anche sui fornitori, estendendo visibilità sia in ampiezza sia in profondità. Feelera è una tecnologia digitale in cloud che connette tra loro sistemi informativi, raccoglie e organizza dati provenienti da varie fonti, li elabora e costruisce una comunicazione trasparente ed efficace attraverso interfacce sia B2B sia B2C.*



10:00

Titolo: *Digital & Green Logistics: la blockchain a supporto di tracciabilità e 'Made in'*

Abstract: *La piattaforma collaborativa di ACCUDIRE, grazie all'utilizzo di tecnologie innovative come la blockchain, supporta le aziende manifatturiere in una gestione digitale, sostenibile e sicura della documentazione logistica, incentivando tracciabilità e anticontraffazione, salvaguardando il 'Made In' e ottimizzando efficienza e costi lungo la supply chain.*



10:30

Titolo: *Agroalimentare e biodiversità: Element – E, il protocollo tecnologico per il monitoraggio di campo*

Abstract: *Element–E è il protocollo di monitoraggio della biodiversità terrestre sviluppato da 3Bee, basato su bioacustica e remote sensing. La sua applicazione è verificata da Bureau Veritas Italia, leader nei servizi di certificazione. Element–E si inserisce in un approccio sito-specifico identificato da 3Bee, che si compone delle seguenti fasi: Assessment – analisi dettagliata dell'habitat e della biodiversità del sito. Rigenerazione – individuazione di azioni mirate per la rigenerazione. Comunicazione – condivisione dei risultati*



11:00

Titolo: *Quindi – Il Sous Chef per la Produzione Industriale*

Abstract: *Quindi è il primo Production Copilot – l'AI che rivoluziona il modo di produrre delle realtà agroalimentari.*

Scopri il percorso di raccolta, analisi e messa a valore dei dati di produzione possibile con il Copilot Quindi, a partire dalle esperienze sul campo.

Tocca con mano la possibilità di ricevere notifiche live sugli eventi salienti della tua produzione, di interagire in linguaggio naturale con le tue operations, di prendere decisioni e azioni live, direttamente dal telefono. Impara una ricetta facile, tutta a base di dati, per ridurre gli sprechi e ottenere processi più sostenibili.



11:30

Titolo: *L'innovazione digitale nella qualità, produzione e tracciabilità alimentare*

Abstract: *Biorsaf e Cooki presentano le proprie soluzioni a vantaggio del reparto qualità, produzione e tracciabilità di un'azienda food.*

Un momento per raccontare l'innovazione in aree complesse che necessitano di efficienza e semplificazioni. Verranno presentati casi d'uso e l'inizio di una collaborazione tra le due realtà.



11:30



Titolo: *From Farm to Fork in modalità 5.0*

Abstract: *Dalla fattoria alla tavola: Presentiamo In4agri, una piattaforma digitale completa progettata per soddisfare le esigenze delle aziende agricole e di trasformazione. Questo sistema integrato gestisce coltivazioni, conferimenti, processi di trasformazione e confezionamento in un'unica soluzione. Grazie a tecnologie emergenti come l'Internet delle cose (IoT), l'intelligenza artificiale (AI) e l'analisi dei dati, In4agri consente il monitoraggio e l'ottimizzazione della produzione attraverso indicatori come OEE e KPI, migliorando l'efficienza delle risorse, gli standard qualitativi, la riduzione dei fermi e la produttività. In questo modo, non solo si ottimizzano le prestazioni economiche delle aziende agricole e di trasformazione, ma si contribuisce anche a ridurre l'impatto ambientale attraverso un utilizzo più efficiente delle risorse e diminuendo degli sprechi. In4agri garantisce la tracciabilità attraverso sistemi digitali e promuove la sostenibilità economica e ambientale.*

12:00



Titolo: *Tuduu a supporto dei brand del Food*

Abstract: *Presentazione di "creators", la piattaforma Retail Media innovativa che Tuduu metterà a disposizione dei brand per interagire con la community utenti*

12:30



Titolo: *Sostenibilità, biodiversità e innovazione nelle filiere agroalimentari*

Abstract: *Presentazione della ricerca di AGRI Lab, osservatorio di SDA Bocconi, e Crédit Agricole Italia, una collaborazione che ha permesso di raccogliere dati e analizzarli al fine di comprendere le performance economico-finanziarie che definiscono il settore agricolo.*

Attraverso questa indagine, che ha visto un importante lavoro di ricostruzione degli aspetti reddituali e patrimoniali di un campione significativo di ditte individuali, società semplici e società di persone, è stato possibile ottenere una panoramica del compartimento portando a una maggiore consapevolezza sulle politiche di sostegno e le misure da attuare per lo sviluppo sostenibile, orientato anche alla preservazione della biodiversità, delle filiere agricole e agroalimentari.

Il panel prevede la partecipazione di Feelera e iFarming, startup del network di Le Village by CA Italia che si occupano di agricoltura 4.0 realizzando sistemi di raccolta dati e tracciamento dell'informazione. Le due startup hanno lanciato in collaborazione il progetto Farm2Fork con l'obiettivo è quello di rendere l'intera catena alimentare sostenibile e trasparente, riducendo l'impatto ambientale dell'industria alimentare.



Gianluca Mazza
gianluca.mazza@feelera.eu



Giuseppe Grammatico
giuseppe@cooki.it



Federica Dell'Osbel
federicad@accudiresrl.com



Marco Papalini
direzione@biorsaf.it



Tommaso Tedeschi
tommaso.tedeschi@3bee.com



Fabrizio Montali
f.montali@in4agri.it



Alberto Frison
alberto.frison@quindi.ai



Giuseppe Virzì
g.virzi@tuduu.it



Armando Cipelli

Direttore di Le Village by CA Parma

Armando.Cipelli@credit-agricole.it



Riccardo De Sutti

Ecosystem Manager di Le Village by CA Parma

Riccardo.DeSutti@credit-agricole.it