



FIERAGRICOLA
TECH
29 **30** **GENNAIO**
2025 | VERONA

Fieragricola TECH

I WEBINAR DI FIERAGRICOLA TECH

DATI IN AGRICOLTURA

MIGLIORARE L'EFFICIENZA,
ACCEDERE AI FINANZIAMENTI
E COMUNICARE CON LE
FILIERE

IN COLLABORAZIONE CON



Ivano Valmori

Accademico Ordinario Accademia dei Georgofili - Direttore responsabile di AgroNotizie



CONSIGLIO
DELL'ORDINE
NAZIONALE
DEI DOTTORI AGRONOMI
E DEI DOTTORI FORESTALI



Collegio Nazionale
dei Periti Agrari
e dei
Periti Agrari Laureati

Per i crediti formativi:

<https://forms.office.com/e/yHHWn9VXQA>



Per le domande utilizzare la funzione D&R

La registrazione sarà disponibile su fieragricola.it

La presentazione verrà inviata a tutti i partecipanti



Fieragricola TECH



1 - I dati nelle aziende agricole

2 - I dati per migliorare l'efficienza

3 - I cinque incontri sui dati organizzati da Veronafiore in collaborazione con Accademia dei Georgofili e Image Line

Fieragricola TECH



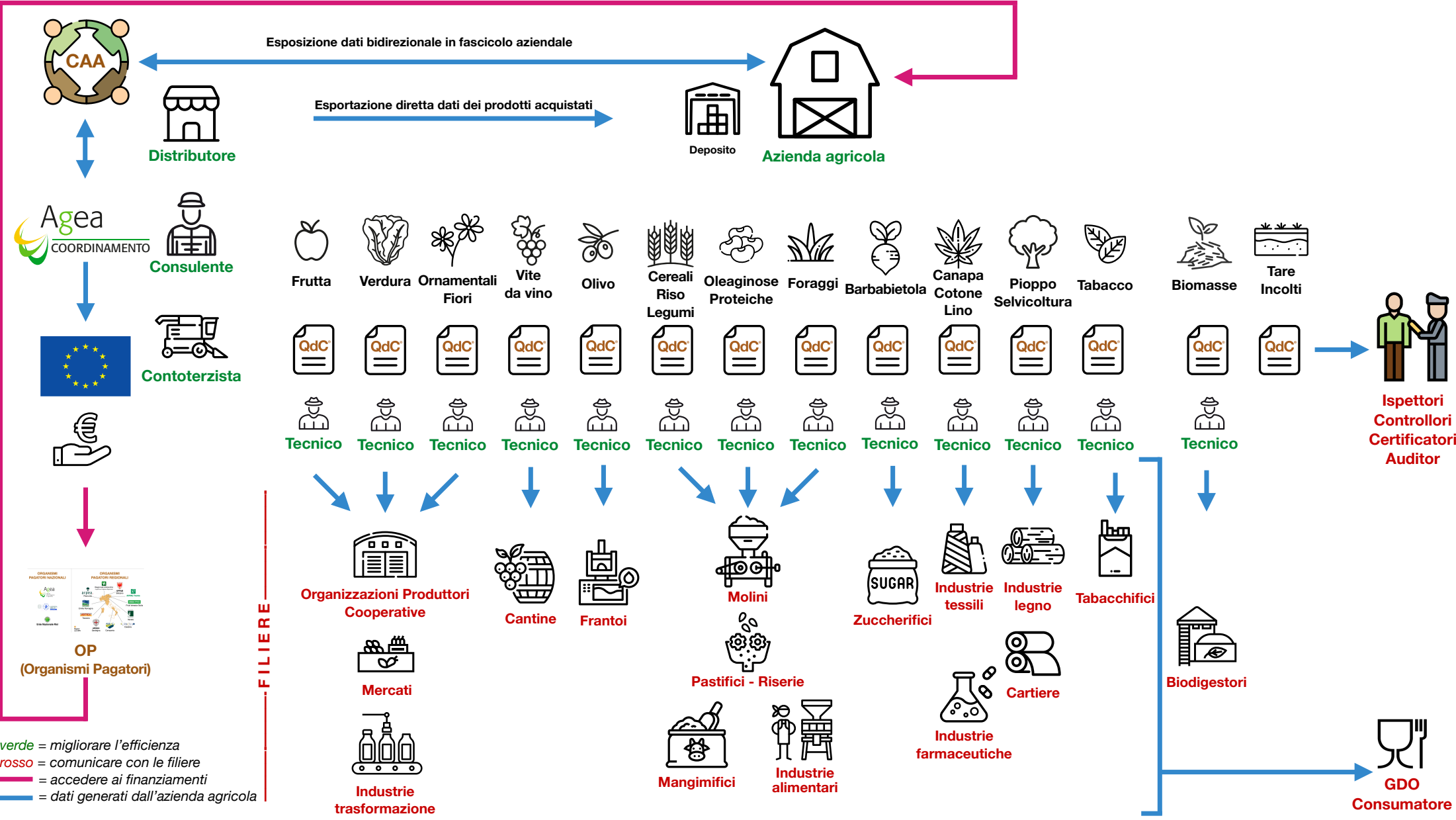
1 - I dati nelle aziende agricole

DATI IN AGRICOLTURA

MIGLIORARE L'EFFICIENZA,
ACCEDERE AI FINANZIAMENTI
E COMUNICARE CON LE
FILIERE

IN COLLABORAZIONE CON



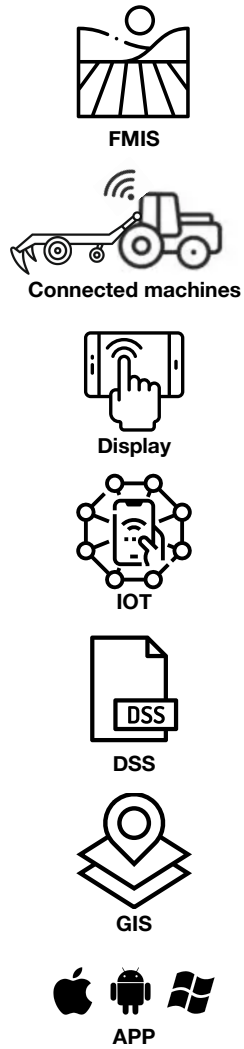


Fieragricola TECH



2 - I dati per migliorare l'efficienza

Decisioni & Gestione di campo



Dati della realtà **“agronomica”**



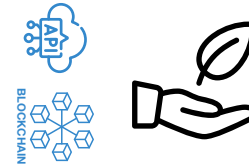
Adempimenti...

...legali



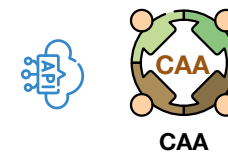
Gestione e controllo
registri di campo

...di filiera



Origine - Salubrità - Tipicità

...amministrativi



CAA

Politica (polis)

...l'organizzazione,
l'amministrazione dello stato e la
direzione della vita pubblica



Dati della realtà **“legale”**

Dati della realtà **“istituzionale”**

Fieragricola TECH



**3 - I cinque incontri sui dati organizzati
da Veronafiere in collaborazione con
Accademia dei Georgofili e Image Line**

Interoperabilità in agricoltura: stato dell'arte e prospettive

29 GENNAIO 2025
9:30 - 10:30

TECH FORUM VERDE

FIERAGRICOLA
TECH

CONVEGNO ORGANIZZATO DA:



IN COLLABORAZIONE CON:

IMAGE LINE[®]
AGRODIGITAL HUB



ACCADEMIA DEI GEORGOFILII





Mercoledì

29

GENNAIO

2025

DIGITAL FARMING



09:30 - 10:30



Tech Forum Verde

Interoperabilità in agricoltura: stato dell'arte e prospettive

Organizzato da: Fieragricola Tech in collaborazione con Image Line

SCOPRI I DETTAGLI



Si affronta il tema cruciale dell'interoperabilità nel settore agricolo, analizzando tecnologie e soluzioni per migliorare la comunicazione tra software, dispositivi e piattaforme digitali.

Saranno messi in evidenza i vantaggi diretti per le software house (come la creazione di dizionari comuni per la definizione dei processi in campo) e per gli agricoltori, che potranno integrare facilmente dati provenienti da diverse fonti, ottimizzando processi decisionali, riducendo i costi e migliorando la sostenibilità (il dato inserito in un applicativo è direttamente fruibile da tutti gli altri). L'evento rappresenta un momento di confronto tra innovatori tecnologici ed utenti finali, con l'obiettivo di accelerare il progresso verso un'agricoltura sempre più efficiente, connessa e sostenibile.



ACCADEMIA DEI GEORGOFILI

Gianluca Brunori (*Accademia dei Georgofili - Università di Pisa*)



ESPERTO

Andrea Cruciani (*Agricolus*)



MODERATORE

Ivano Valmori (*Accademia dei Georgofili – Direttore responsabile AgroNotizie*)

Intelligenza artificiale in agricoltura: prospettive o attualità

30 GENNAIO 2025

9:30 - 10:30

TECH FORUM BLU

FIERA GRICOLA
TECH

CONVEGNO ORGANIZZATO DA:



IN COLLABORAZIONE CON:

IMAGE LINE[®]
AGRODIGITAL HUB



ACCADEMIA DEI GEORGOFILII





Giovedì
30
GENNAIO
2025

DIGITAL FARMING



9:30 - 10.30



Tech Forum Blu

Intelligenza artificiale in agricoltura: prospettive o attualità

Organizzato da: Fieragricola Tech in collaborazione con Image Line

SCOPRI I DETTAGLI



L'agricoltura sta vivendo una trasformazione senza precedenti, anche grazie all'intelligenza artificiale, una tecnologia che sta passando dalle prospettive teoriche alla concreta applicazione sul campo (ed in questo caso non si tratta di un gioco di parole).

Verrà esplorato lo scenario attuale, mostrando come l'AI possa rivoluzionare la gestione delle coltivazioni, l'ottimizzazione delle risorse e il monitoraggio in campo.

Discuteremo di soluzioni pratiche, evidenziandone i benefici per le filiere agroalimentari: maggiore efficienza produttiva, riduzione degli sprechi, miglioramento della qualità dei prodotti e maggiore sostenibilità ambientale.



ACCADEMIA DEI GEORGOFILI

Laura Ercoli (*Accademia dei Georgofili - Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa*)



ESPERTO

Marco Montali (*Libera Università di Bolzano*)



MODERATORE

Ivano Valmori (*Accademia dei Georgofili – Direttore responsabile AgroNotizie*)





Giovedì
30
GENNAIO
2025

DIGITAL FARMING



10:45 - 11:45



Tech Forum Verde

I dati per dare valore al “Made in Italy”: certificazione, carbon credits e sostenibilità

Organizzato da: Fieragricola Tech in collaborazione con Image Line

SCOPRI I DETTAGLI



Nel contesto attuale, i dati giocano un ruolo centrale nel valorizzare il “Made in Italy” agroalimentare, garantendo trasparenza, qualità e sostenibilità.

Questo convegno esplorerà come l’uso strategico dei dati possa supportare la certificazione dei prodotti agroalimentari, promuovere l’accesso ai mercati dei carbon credits e rafforzare la sostenibilità delle filiere.

I vantaggi sono molteplici: rafforzare la fiducia dei consumatori, migliorare l’efficienza produttiva e accedere a incentivi legati alla sostenibilità.

Un’occasione per comprendere come i dati possano trasformare le sfide globali in opportunità per il Made in Italy.



ACCADEMIA DEI GEORGOFILI

Giuseppe Liberatore (*Accademia dei Georgofili – Valoritalia*)



ESPERTO

Roberta Farina (*Crea*)



MODERATORE

Ivano Valmori (*Accademia dei Georgofili – Direttore responsabile AgroNotizie*)

I dati del QDCA - Quaderno Di Campagna dell'Agricoltore nel fascicolo aziendale: implicazioni pratiche

30 GENNAIO 2025
15:30 - 16:30

TECH FORUM VERDE

**FIERAGRICOLA
TECH**

CONVEGNO ORGANIZZATO DA:



IN COLLABORAZIONE CON:

IMAGE LINE
AGRODIGITAL HUB



ACCADEMIA DEI GEORGOFILII





Giovedì

30

GENNAIO

2025

DIGITAL FARMING



15:30 - 16:30



Tech Forum Verde

I dati del QDCA – Quaderno Di Campagna dell'Agricoltore nel fascicolo aziendale: implicazioni pratiche

Organizzato da: Fieragricola Tech in collaborazione con Image Line

SCOPRI I DETTAGLI



Gestire i dati delle attività di campo per trasferirli nel fascicolo aziendale gestito da Agea è un obbligo di legge ed una sfida complessa. Con oltre 350 specie agrarie coltivate, migliaia di prodotti disponibili per la difesa e la fertilizzazione e tanti disciplinari di produzione regionale, il rischio di commettere errori è sempre dietro l'angolo. Grazie alle soluzioni digitali, è possibile ridurre gli errori, automatizzare i processi e garantire la conformità normativa, offrendo agli agricoltori strumenti concreti per gestire con efficienza e sicurezza le loro attività. Cosa prevede la normativa e come si è attivata Agea.



ACCADEMIA DEI GEORGOFILI

Angelo Frascarelli (*Accademia dei Georgofili - Università di Perugia*)



ESPERTO

Salvatore Carfi (*Agea Coordinamento*)



MODERATORE

Ivano Valmori (*Accademia dei Georgofili – Direttore responsabile AgroNotizie*)

agrinput[®]: integrare AI (intelligenza artificiale) e AR (realtà aumentata) per l'uso consapevole di mezzi tecnici in agricoltura

30 GENNAIO 2025

16:30 - 17:30

TECH FORUM VERDE

**FIERAGRICOLA
TECH**

CONVEGNO ORGANIZZATO DA:

IMAGE LINE[®]
AGRODIGITAL HUB

IN COLLABORAZIONE CON:



ACCADEMIA DEI GEORGOFILII

agrinput[®]





Giovedì

30

GENNAIO

2025

DIGITAL FARMING



16:30 -17:30



Tech Forum Verde

Agrinput®: integrare AI (intelligenza artificiale) e AR (realtà aumentata) per l'uso consapevole degli input in agricoltura

Organizzato da: Fieragricola Tech in collaborazione con Image Line

SCOPRI I DETTAGLI



L'agricoltura italiana di oggi deve affrontare complessità crescenti: migliaia di prodotti per la difesa e la fertilizzazione, ognuno con regole specifiche e impatti ambientali da considerare.

In questo contesto, è facile commettere errori che trasformano dichiarazioni previste da Agea per i registri di trattamenti, fertilizzazioni, spandimenti ed altre operazioni colturali in vere e proprie autodenunce, con conseguenze gravi per le aziende.

Il convegno esplorerà come agrinput®, integrando intelligenza artificiale e realtà aumentata, possa guidare gli agricoltori verso un uso più consapevole dei mezzi tecnici per l'agricoltura.

Grazie ad agrinput® è possibile ottimizzare le scelte, ridurre i rischi di errore e migliorare la sostenibilità delle pratiche agricole. Un'occasione per scoprire come il digitale possa semplificare la gestione delle risorse e sostenere la transizione verso un'agricoltura più efficiente e responsabile.



ACCADEMIA DEI GEORGOFILI

Marco Vieri (*Accademia dei Georgofili - Università di Firenze*)



ESPERTO

Manuel Isceri (*Federchimica: Agrofarma – Assofertilizzanti*)



MODERATORE

Ivano Valmori (*Accademia dei Georgofili – Direttore responsabile AgroNotizie*)

Grazie per l'attenzione



IMAGE LINE®

AGRODIGITAL HUB

Via G. Marcucci, 23-24 - 48018 Faenza (RA) - Italy

Tel +39 0546 680688 - www.imageline.it - info@imageline.it

C.F./P.I. 01070780398 ® Marchi registrati: Image Line® S.r.l. Unipersonale dal 1990.