

The future of Agrifood: innovazione e Intelligenza Artificiale per la filiera del futuro

La Rete Innovativa Alimentare Veneto RIAV organizza un incontro online per esplorare le sfide dell'**Agrifoodtech** in Italia e scoprire come l'**intelligenza artificiale** possa diventare una leva concreta di innovazione, efficienza e competitività.

Grazie all'intervento di **Verona Agrifood Innovation Hub**, si approfondirà l'evoluzione dell'innovazione agroalimentare nel nostro Paese attraverso i risultati emersi dal loro report sul comparto.

A seguire **SeminaI**, start up innovativa, illustrerà l'attività specializzata nella gestione dei terreni agricoli tramite soluzioni di intelligenza artificiale.

In conclusione, verrà presentato lo stato di avanzamento del **progetto di ricerca e innovazione IN.TE.G.R.A.**, giunto al secondo periodo di attività. Il progetto sviluppa strategie innovative volte ad accrescere la resilienza delle coltivazioni e a migliorare l'efficienza dei processi di trasformazione, riducendo l'impatto ambientale e promuovendo la sostenibilità.

*Il progetto **IN.TE.G.R.A.** giunto al secondo periodo di attività coinvolge 11 aziende e 3 organismi di ricerca per un totale di € 2.232.768,83€

Programma:

-  **Introduzione ai lavori**
-  **Report sullo Stato dell'Agrifoodtech in Italia nel 2025**
Filippo Federico - Verona Agrifood Innovation Hub
-  **SeminaI: il copilota AI per agronomi e aziende agricole**
Francesco Saverio Mazzi - Start up SeminaI
-  **Il progetto IN.TE.G.R.A.*: risultati e prossime evoluzioni**
I partner si raccontano
-  **Q&A**

A seguire per i partner di progetto:

Aspetti amministrativi e rendicontativi a cura di Promos



Mercoledì 25 marzo



Ore 15:00



Online

ISCRIVITI