



DIVERFARMING

DIVERFARMING SCIENTIFIC SHOP: RISULTATI IN VETRINA

DIVERFARMING Meeting del Nord-Mediterraneo

11 maggio 2021 – ore 17.00

Il progetto DIVERFARMING - Il progetto di ricerca europeo **DIVERFARMING «Diversificazione colturale ed agricoltura a ridotto uso di input chimici in Europa: dal coinvolgimento degli operatori ai servizi ecosistemici per l'aumento della redditività e l'ottimizzazione della filiera alimentare»**, finanziato dalla Commissione Europea entro H2020), si sta avvicinando alla sua conclusione. L'esperienza, che ha visto la partecipazione di ben 8 partners europei, tra i quali l'Italia, ha inteso fornire risposte alle emergenze climatiche ed ambientali degli ultimi anni, promuovendo la costruzione di sistemi colturali diversificati in grado di ridurre l'impatto ambientale dell'attività agricola, garantendo nel contempo adeguate rese colturali ed un aumento del reddito netto degli agricoltori anche in condizioni climatiche avverse, organizzando al meglio l'intera filiera produttiva. Entro il progetto DIVERFARMING l'Italia, quale rappresentante dell'area climatica del Nord Mediterraneo, ed in particolare il CREA (Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria) in collaborazione con l'Università della Tuscia, ha coinvolto aziende di forte rilevanza nazionale (Casalasco, Barilla), che hanno operato introducendo nelle proprie aziende diverse strategie di diversificazione colturale, valutando con i ricercatori i vantaggi ambientali, produttivi e commerciali.

«**DIVERFARMING Scientific shop: risultati in vetrina**» - Nell'ultimo anno di progetto, il Meeting regionale presenterà ai partecipanti i principali risultati realizzanti entro i WP, relativi agli effetti della introduzione della diversificazione colturale sulla fertilità del suolo, sulla resa e qualità delle colture considerate, riportando anche un esempio di «*life cycle assessment*» applicato ad un caso-studio Diverfarming.



DIVERSIFICAZIONE COLTURALE



A chi è diretto l'evento - Agricoltori, aziende agricole, comunità di pratiche, rappresentanti delle Regioni, Mipaaf, ordini professionali e altri portatori di interesse saranno i benvenuti, potendo divenire attori primari dell'evento attraverso una loro partecipazione attiva alla discussione dei risultati.

Come si svolgerà l'evento - Durante il meeting (che si realizzerà online), i diversi argomenti saranno rappresentati in una sorta di «passeggiata scientifica», dove ciascun argomento sarà presentato con interventi brevi da parte dei ricercatori («pillole») di durata non superiore ai 5 minuti ciascuno.

Sulla base delle personali esperienze, al termine di ciascun intervento verrà chiesto ai presenti di dare un numero da 1 a 3 ad ogni «pillola», in funzione di quanto le informazioni acquisite siano state ritenute utili nel promuovere la scelta della diversificazione colturale: 1 = negativo; 2 = indifferente; 3 = positivo.

Al termine della valutazione, si aprirà un **diibattito tra i partecipanti** che avrà l'obiettivo di identificare quali percorsi di divulgazione (in particolare, in riferimento alle modalità di elaborazione dei risultati finora ottenuti) andrebbero consolidati e quali ulteriormente sviluppati al fine di promuovere al meglio l'adesione alla pratica di diversificazione colturale (vedere Questionari online: <http://www.diverfarming.eu/index.php/it/partecipa>)

Per partecipare, inviare una mail con nome, cognome e afferenza ai seguenti indirizzi mail:

alessandra.trincher@crea.gov.it

valentina.baratella@crea.gov.it

L'evento potrà essere seguito al link:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ODNkNDY1ODMtNTBiNy00Mjc4LThkOGYtYWQ3NWJlYWYwNDRj%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22d59c04b9-bde2-47f7-b1b8-0be26a568618%22%2c%22Oid%22%3a%221b41719b-1ee3-4852-acb1-0891d94e5e7c%22%7d





DIVERFARMING

DIVERFARMING SCIENTIFIC SHOP: RISULTATI IN VETRINA

DIVERFARMING Meeting del Nord-Mediterraneo

11 maggio 2021 – ore 17.00

The DIVERFARMING project - The European research project DIVERFARMING "Crop diversification and agriculture with reduced use of chemical inputs in Europe: from the involvement of operators to ecosystem services for increasing profitability and optimizing the food chain", funded by the European Commission by H2020), is going to end. The experience, based on participation of 8 European partners, including Italy, intended to provide answers to the climatic and environmental emergencies of recent years, promoting the building of diversified cropping systems capable of reducing the environmental impact of agricultural activity, while ensuring adequate crop yields and increase the net income for farmers even in adverse weather conditions, re-organizing the whole production chain at the best. Within the DIVERFARMING project, Italy, as representative of the climatic area of the North Mediterranean, in particular the CREA (Council for Research in Agriculture and Economics) in collaboration with the University of Tuscia, involved companies of high national importance (Casalasco, Barilla), which introduced alternative crop diversification strategies in their farms, evaluating the environmental, productive and commercial advantages together with the researchers.

"DIVERFARMING Scientific shop: showcase results" - In the last year of the project, the Regional Meeting is going to show the main results achieved within the WPs about the effects of the crop diversification introduction on soil fertility, yield and quality of considered crops under rotation, also reporting an example of "life cycle assessment" related to one Diverfarming case study.



DIVERSIFICAZIONE CULTURALE



Who the event is aimed at - Farmers, farms, communities of practices, representatives of the Regions, Mipaaf, professional associations and other stakeholders will be welcome, being able to become primary actors of the event through their active participation in the discussion of the results.

How the event will take place - During the meeting (which will take place online), the different topics will be represented in a sort of "scientific walk", where each topic will be presented with short interventions ("pills") by the researchers of duration not exceeding 5 minutes each.

On the basis of personal experiences, at the end of each presentation, those present will be asked to give a number from 1 to 3 to each "pill", depending on how much the information acquired was considered useful in promoting the choice of crop diversification: 1 = negative; 2 = indifferent; 3 = positive.

At the end of the evaluation, a debate will open among the participants which will have the aim of identifying which dissemination paths (in particular, with reference to the methods of processing the results obtained so far) should be consolidated and which further developed in order to better promote adherence to the practice of crop diversification (see online questionnaires: <http://www.diverfarming.eu/index.php/it/partecipa>)

To participate, send an email with name, surname and affiliation to the following email addresses:

alessandra.trinchera@crea.gov.it

valentina.baratella@crea.gov.it

The event can be followed at the link:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ODNkNDY1ODMtNTBiNy00Mjc4LThkOGYtYWQ3NWJlYWYwNDRj%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22d59c04b9-bde2-47f7-b1b8-0be26a568618%22%2c%22Oid%22%3a%221b41719b-1ee3-4852-acb1-0891d94e5e7c%22%7d

