

Webinar su piattaforma zoom

Biodiversità come fattore di innovazione

Istituzioni, tecnici
e imprese agricole
a confronto

8 APRILE 2024 - 15.30

In un'epoca in cui la necessità di affrontare sfide ambientali globali diventa sempre più urgente, è essenziale esplorare le molteplici opportunità offerte dalla biodiversità per promuovere soluzioni innovative e sostenibili. Questo webinar si propone di mettere in luce il ruolo fondamentale che la biodiversità gioca nel catalizzare l'innovazione, concentrandosi in particolare sulle testimonianze di imprenditori agricoli che hanno sfruttato la diversità biologica per affrontare le sfide del cambiamento climatico, delle patologie vegetali e altro ancora.

Attraverso l'ascolto di queste testimonianze dirette da imprenditori agricoli di successo, avremo l'opportunità di comprendere come la biodiversità possa essere utilizzata come risorsa strategica per risolvere problemi concreti e migliorare la resilienza dei sistemi agricoli. Ogni testimonianza offrirà spunti preziosi e ispiratori su come l'innovazione basata sulla biodiversità possa trasformare le sfide in opportunità, promuovendo una gestione sostenibile delle risorse naturali e contribuendo alla creazione di un futuro più equo ed ecologicamente sostenibile.

Durante questo webinar, esploreremo le storie di successo di imprenditori agricoli che hanno abbracciato la biodiversità come leva per l'innovazione, evidenziando le loro esperienze, le strategie adottate e i risultati ottenuti. Allo stesso tempo, ci concentreremo sulle implicazioni più ampie di queste testimonianze, esaminando come le lezioni apprese possano essere applicate su scala più ampia per promuovere la sostenibilità e l'innovazione in vari contesti ambientali ed economici.

RETERURALE
NAZIONALE
20142020



Finanziato dall'Unione europea



ACCADEMIA DEI GEORGOFILII



Ministero della Giustizia



Ministero della Giustizia
COLLEGIO NAZIONALE
PUBBLICISTI, PERITI, GEOMETRI, INGEGNERI

PROGRAMMA

Moderata *Ivano Valmori*, Direttore AgroNotizie

Ore 15.30 *Nicola Lasorsa*, ISMEA – Introduzione ai lavori

Ore 15.40 Relazione

▪ *Stefania De Pascale*

Professore presso Dipartimento di Agraria, Università degli Studi di Napoli Federico II, Accademia dei Georgofili

La biodiversità per l'innovazione e la resilienza nei sistemi agroalimentari.

Ore 15.55 Presentazione delle innovazioni

▪ *Emanuela Milone*

Agronomo Vivai Milone e Vicepresidente dell'Associazione Florovivaisti Italiani

Il ruolo del vivaio per la sostenibilità e l'innovazione delle filiere agroalimentari.

▪ *Vincenzo Pisa*

Presidente della Cooperativa Rinascita Valledolmo

Pomodoro Siccagno: strategia intelligente per valorizzare la biodiversità e ridurre il consumo idrico.

▪ *Walter Guerra*

Responsabile Istituto di Frutti e Viticoltura, Centro di sperimentazione Laimburg

L'innovazione varietale del melo come risposta ai cambiamenti climatici.

▪ *Silvia Folloni*

Direttrice operativa di Open Fields Srl.

Biodiversità e Competitività delle Aziende Agricole di Montagna e di Alta Collina. (l'esperienza di alcuni gruppi operativi emiliano-romagnoli)

▪ *Tommaso Frioni*

Ricercatore Università Cattolica del Sacro Cuore, Piacenza

Vitigni autoctoni minori e biodiversità viticola: nuove antiche risorse per la sostenibilità del vigneto moderno.

Ore 17.00 Il punto di vista dei rappresentanti degli Ordini e Collegi professionali

▪ *Antonio Capone*,

Consiglio Nazionale dell'Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali

▪ *Filippo Moretto*,

Collegio Nazionale degli Agrotecnici e Agrotecnici Laureati

▪ *Piero Actis*

Collegio Nazionale dei Periti Agrari e Periti Agrari Laureati

La partecipazione al webinar dà diritto ad acquisire crediti formativi professionali per gli iscritti al Consiglio dell'Ordine Nazionale dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali, al Collegio Nazionale degli Agrotecnici e degli Agrotecnici Laureati e al Collegio Nazionale dei Periti Agrari e Periti Agrari Laureati.