

Sviluppo di una filiera vivaistica viticola sostenibile e biologica

Riferimenti

Tipo di progetto

Gruppo Operativo

Acronimo

VITIS BIO

Tematica

Agricoltura biologica

Focus Area

3a) Migliore integrazione dei produttori primari nella filiera agroalimentare attraverso i regimi di qualità, mercati locali e filiere corte

Informazioni

Periodo

2019 - 2021

Durata

24 mesi

Partner (n.)

4

Regione

Friuli-Venezia Giulia

Comparto

Viticultura

Localizzazione

ITH41 - Pordenone

ITH43 - Gorizia

Costo totale

€377.372,38

Fonte di finanziamento principale

Programma di sviluppo rurale

Programma di sviluppo rurale

2014IT06RDRP004: Italy - Rural Development

Programme (Regional) - Friuli-Venezia Giulia

Parole chiave

Controllo delle infestanti e delle malattie

Gestione della biodiversità

Produzione vegetale e orticoltura

Risorse genetiche

Sistemi di produzione agricola

Sito web

<https://www.vitisrauscedo.com/it/progetto-vitisbi>



Obiettivi

Sulla base dell'esperienza affermata nel settore vivaistico e delle competenze riconosciute nell'ambito della ricerca in fitopatologia, il gruppo operativo propone un progetto di cooperazione per lo sviluppo di metodi innovativi finalizzati al contenimento delle fitopatie emergenti nel settore vivaistico viticolo, operando in regime di agricoltura biologica.

Gli obiettivi generali del progetto sono:

- l'applicazione di strategie fitosanitarie ad impatto ambientale ed economico ridotto;
- la conservazione della biodiversità viticola autoctona;
- la crescita delle competenze tecniche di produttori ed operatori agricoli;
- la divulgazione dei metodi di viticoltura biologica.

Attività

Le attività previste sono:

- la realizzazione e l'acquisizione di beni o servizi necessari alla realizzazione del progetto
- la sperimentazione della prevenzione delle malattie del legno della vite in relazione al metodo di coltivazione dei portinnesti, al metodo di sanificazione del materiale di propagazione e al metodo di innesto del materiale di propagazione
- lo studio delle condizioni di propagazione favorevoli alla manifestazione della disaffinità d'innesto

o

Stato del progetto
completato

- lo sviluppo di un approccio di selezione del germoplasma viticolo autoctono, combinato a verifiche fitosanitarie
- l'elaborazione di indicatori finalizzati a valutare la sostenibilità economica ed ambientale del processo

Contesto

Il vivaismo viticolo riveste tradizionalmente una posizione rilevante nel settore primario del Friuli Venezia Giulia. Attualmente tale settore, e in generale tutta la filiera viticola regionale, deve far fronte alla crescente diffusione delle fitopatie emergenti, correlate al deperimento della vite, nonché alle conseguenze negative delle pratiche viticole convenzionali sulla fertilità dei suoli, sull'ambiente e sulla biodiversità.

Parallelamente, le istituzioni comunitarie hanno riposto particolare attenzione alla riduzione dell'impatto ambientale dell'agricoltura convenzionale, con azioni legislative a favore di una agricoltura integrata o biologica. Questi ed altri provvedimenti sono stati puntualmente recepiti dall'Italia ed attuati a livello regionale.

Sul piano delle produzioni agricole, i sistemi vegetali connessi all'agricoltura stanno diventando sempre più fragili e le piante coltivate sono divenute via via più deboli e suscettibili anche a lievi stress biotici o abiotici, anche a causa della profonda selezione del germoplasma perpetuata negli ultimi decenni fra le specie coltivate, che ha contribuito all'erosione della biodiversità e alla diffusione di piante meno resilienti.

Le stesse problematiche si possono estendere anche al settore del vivaismo viticolo. La crescente diffusione di fitopatie nella filiera viticola impone una revisione del sistema di propagazione della vite, in cui l'attenzione si deve focalizzare sulla qualità del materiale di propagazione (marze e portinnesti) e sul controllo dei patogeni fungini e batterici diversi dai trattamenti convenzionali, non ammessi in agricoltura biologica.

Partenariato

Ruolo	Azienda	Address	Telefono	E-mail
Capofila	Vitis Rauscedo Società Cooperativa Agricola	Via Richinvelda, 45 33095 San Giorgio della Richinvelda PN Italia	042 794016	info@vitisrauscedo.com
Partner	CREA - Centro ricerca Viticoltura ed Enologia	Viale Santa Margherita 80 52100 Arezzo AR Italia	0575353021	vic@crea.gov.it

Ruolo	Azienda	Address	Telefono	E-mail
Partner	Consorzio Tutela Vini Collio	Via Gramsci, 2-4 34071 Cormons GO Italia	048 1630303	segreteria@collio.it
Partner	Università degli Studi di Firenze - Dipartimento di Scienze delle Produzioni Agroalimentari e dell'Ambiente	Piazzale delle Cascine 19 50144 Firenze FI Italia	055 2755700	segreteria@dispaa.unifi.it

Link utili

Titolo/Descrizione	Url	Tipologia
pagina dedicata sul sito del capofila	https://www.vitisrauscedo.com/it/progetto-vitisbio	Link ad altri siti che ospitano informazioni del progetto
