

## Innovazioni per la gestione sostenibile del vigneto e per la definizione dei criteri di certificazione di sostenibilità ambientale per l'azienda vitivinicola

### Riferimenti

#### Acronimo

GeSoVit

#### Tematica

Gestione aziendale

#### Focus Area

4) Preservare, ripristinare e valorizzare gli ecosistemi

### Informazioni

#### Periodo

2019 - 2021

#### Durata

24 mesi

#### Partner (n.)

7

#### Regione

Friuli-Venezia Giulia

#### Comparto

Viticultura

#### Localizzazione

ITH41 - Pordenone

ITH42 - Udine

ITH43 - Gorizia

#### Costo totale

€369.272,56

#### Fonte di finanziamento principale

Programma di sviluppo rurale

#### Programma di sviluppo rurale

2014IT06RDRP004: Italy - Rural Development Programme (Regional) - Friuli-Venezia Giulia

#### Stato del progetto

completato



### Obiettivi

Gli obiettivi del progetto sono:

- sviluppare e diffondere nuovi modelli di gestione agronomica che, grazie a una riduzione degli input (fitofarmaci, concimi, risorse idriche, ecc.), consentano una maggiore salvaguardia dell'ambiente;
- rafforzare i legami tra mondo produttivo e mondo della ricerca, assicurando un efficace trasferimento nel comparto vitivinicolo delle innovazioni tecnologiche e dei risultati della ricerca, sviluppati anche in altre aree e settori produttivi;
- incrementare la competitività del settore vitivinicolo della regione Friuli, rispondendo alla crescente esigenza del territorio di consumare prodotti eco-compatibili e salvaguardando la fertilità dei suoli.

### Attività

Le attività previste comprendono:

- lo sviluppo di tecniche e protocolli per la difesa fitosanitaria a basso impatto ambientale
- la creazione e test di un modello di gestione della defogliazione per aumentare l'efficacia dei prodotti fitosanitari e massimizzare le produzioni
- lo sviluppo di tecniche per la nutrizione sostenibile del vigneto
- la messa a punto di protocolli per una corretta gestione del suolo
- lo sviluppo e applicazione di un sistema di supporto per un uso efficiente dell'acqua irrigua nei vigneti
- la valutazione dell'impatto ambientale connesso alle tecniche e ai modelli

innovativi di gestione agronomica

## Contesto

Nell'ultimo decennio la regione Friuli ha assistito ad una forte espansione dei terreni destinati a vigneto, in particolare di prosecco e pinot grigio. I benefici economici derivanti da questo tipo di produzioni sono affiancati anche da alcune criticità legate all'impianto di vigneti anche in aree urbane o semi urbane, con modelli di gestione agronomica spesso intensivi, estremamente specializzati e meccanizzati e con ampio uso di prodotti fitosanitari. In tale contesto risulta prioritario considerare gli impatti sulla salute dell'uomo e sull'ambiente, applicando dei cambiamenti nella gestione dell'azienda per puntare non soltanto su rese e qualità, ma anche sul rispetto di questi aspetti.

Dall'analisi del contesto viticolo regionale risulta prioritario:

- compiere progressi nell'ambito della difesa fitosanitaria, migliorando l'uso dei fitofarmaci e riducendo l'impatto ambientale
- preservare la fertilità dei suoli, migliorando la gestione dei terreni e riducendo gli input di sostanze chimiche utilizzate in vigna (fertilizzanti e diserbanti)
- migliorare la gestione delle risorse idriche naturali, attraverso un uso più efficiente e razionale dell'irrigazione del vigneto
- accrescere la competitività delle aree viticole vocate della regione, sviluppando pratiche agronomiche in grado di preservare ed accrescere la qualità delle produzioni e promuovendo un'immagine di sostenibilità ambientale delle aziende vitivinicole.

## Partenariato

| Ruolo    | Azienda  | Address   | Telefono    | E-mail                        |
|----------|--|---|-------------|-------------------------------|
| Capofila | Cantina di Rauscedo società cooperativa agricola | Via del Sile,16<br>33095 San Giorgio della Richinvelda PN<br>Italia | 042 794020  | direzione@cantinarauscedo.com |
| Partner  | Consorzio di tutela della DOC prosecco           | Piazza Filodrammatici, 3<br>31100 Treviso TV<br>Italia              | 04221572383 | info@consorzioprosecco.it     |
| Partner  | Genagricola s.p.a.                               | Via Trento, 8<br>34132 Trieste TS<br>Italia                         | 042 2864511 | direzione@genagricola.it      |

# Innovazioni per la gestione sostenibile del vigneto e per la definizione dei criteri di certificazione di sostenibilità ambientale per l'azienda vitivinicola

3/3

<https://www.innovarurale.it/pei-agri/gruppi-operativi/bancadati-go-pei/innovazioni-la-gestione-sostenibile-del-vigneto-e-la>

| <b>Ruolo</b> | <b>Azienda</b>   | <b>Address</b>  | <b>Telefono</b> | <b>E-mail</b>          |
|--------------|--|---|-----------------|------------------------|
| Partner      | I magredi s.a.s.   | Va del Sole, 15<br>33090 San Giorgio della Richinvelda PN<br>Italia | 042794720       | info@imagredi.com      |
| Partner      | Lorenzonetto cav. Guido s.s.a.   | Via Lignano Sabbiadoro,148/B<br>33050 Latisana UD<br>Italia         | 042794720       | info@lorenzonetto.it   |
| Partner      | PERLEUVE S.R.L.  | Via Isonzo n. 25/1<br>34071 Cormòns GO<br>Italia                    |                 | studio@perleuve.it     |
| Partner      | CREA-VIT - Centro di ricerca per la viticoltura ed enologia di Gorizia | Via Trieste, 23<br>34170 Gorizia GO<br>Italia                       | 0481 522041     | ve.gorizia@crea.gov.it |

## Link utili

| <b>Titolo/Descrizione</b> | <b>Url</b>  | <b>Tipologia</b> |
|---------------------------|---|------------------|
| Risultati del progetto    | <a href="https://www.prosecco.wine/it/news/risultati-progetto-gesovit">https://www.prosecco.wine/it/news/risultati-progetto-gesovit</a> | Materiali utili  |