

---

## Selezione clonale (genetica e sanitaria) della vite in Lombardia

---

### Riferimenti

Acronimo

CLOSAMVITE

Regione

Lombardia

Scala territoriale

Regionale

### Informazioni Strutturali

Capofila

Università degli Studi di Milano - Istituto di

Patologia Vegetale

Periodo

01/05/2003 - 30/04/2004

Durata

12 mesi

Partner (n.)

4

Costo totale

€132.010,60

Contributo concesso

€ 132.010,69 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

---

### Obiettivi

Individuazione, verifica e descrizione di presunti cloni di vitigni regionali ed autoctoni.

### Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Area problema

304Miglioramento dell'efficienza biologica delle produzioni vegetali

Ambiti di studio

2.3.1. Comparto viti-vinicolo

---

---

7.1.3. Valutazione vegetale, genetica e materiali di propagazione in generale

17.5.1. Biodiversità e risorse genetiche autoctone o in via di estinzione

7.5.1. Sanità germoplasma e materiale di propagazione

Parole chiave

selezione vegetale

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Produttori vivaistici

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Risultati Attesi

---

Omologazione dei cloni individuati ed esaminati nel corso del precedente progetto regionale

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Altro

Forma di presentazione del prodotto

Selezioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

---

Individuazione di cloni in grado di rispondere alle rinnovate esigenze del settore enologico da avviare all'omologazione

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Selezioni

Impatti dell'innovazione

---

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

Università degli Studi di Milano - Istituto di Patologia Vegetale

Responsabile

Giuseppe Belli

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Università degli Studi di Milano - Dipartimento di Produzione Vegetale

Responsabile

Attilio Scienza

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Centro Vitivinicolo Provinciale di Brescia

Responsabile

Pierluigi Villa

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Fondazione Fojanini di Studi superiori

Responsabile

Fabio Rava

Dettagli