

---

# Studio per l'adeguamento della piattaforma Ampelografica

---

## Riferimenti

Regione

Basilicata

Scala territoriale

Regionale

## Informazioni Strutturali

Leader

Istituto Sperimentale per la Viticoltura -  
Conegliano Veneto e L'Istituto Sperimentale per  
l'Enologia - Asti

Periodo

01/01/1995 - 31/12/2001

Durata

84 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€64.907,06

Contributo concesso

€ 64.907,06 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

---

## Obiettivi

Miglioramento genetico dei vitigni ad uva da vino per selezione clonale.

## Classificazione

Tipologia di ricerca

Sperimentazione

Area disciplinare

6.0 Ricerche a carattere generale

Ambiti di studio

2.3.1. Comparto viti-vinicolo

7.1.2. Genetica classica e miglioramento genetico vegetali

Parole chiave

cultivar da vino

---

selezione vegetale  
miglioramento genetico

Ambito territoriale  
Nazionale

Destinatari dei risultati  
Produttori agricoli

Beneficiari indiretti dei risultati  
Distretto produttivo

Risultati Attesi

---

Miglioramento genetico di Vitigni, Studio degli Ambienti, Razionalizzazione degli impianti

---

Natura dell'innovazione  
Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione  
Biotecnologiche

Forma di presentazione del prodotto  
Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Produzione unitaria  
Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione  
Salute consumatori

Risultati Realizzati

---

Conoscenze per il miglioramento genetico dei vitigni ad uva da vino per selezione clonale, studio degli ambienti, e razionalizzazione degli impianti.

---

Natura dell'innovazione  
Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione  
Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto  
Pubblicazioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo  
Si

---

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Partenariato

Ruolo

Leader

Name

Istituto Sperimentale per la Viticoltura - Conegliano Veneto e L'Istituto Sperimentale per l'Enologia - Asti

Action manager

Prof. Antonio Calo'

Details

---