

## Valutazione di drupacee in ambiente collinare: varietà, portinnesti e tecnica colturale

---

### Riferimenti

Acronimo

VAL

Rilevatore

Perissinotto Andrea

Regione

Piemonte

Scala territoriale

Regionale

### Informazioni Strutturali

Leader

Università di Torino - Dipartimento di Colture

Arboree

Periodo

01/01/2002 - 31/12/2003

Durata

24 mesi

Partner (n.)

2

Costo totale

€36.000,00

Contributo concesso

€ 36.000,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

---

### Obiettivi

1. Accertamento della validità agronomica di nuove cv in via di diffusione sul territorio nazionale al fine di fornire puntuali indirizzi di scelta delle cv; 2. Verifica agronomica nei diversi ambienti regionali di cultivar di ciliegio e susino ottenute dal miglioramento genetico a livello mondiale.

### Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

---

## Area problema

402 Produzione di frutti e vegetali con maggiore accettabilità dai consumatori

## Ambiti di studio

2.1.1. Frutticole comuni e produzioni derivate

7.1.1. Caratterizzazione e valutazione vegetali

7.4.1. Agrotecniche e relativi input

## Parole chiave

ciliegio

liste varietali

## Ambito territoriale

Regionale

## Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

## Beneficiari indiretti dei risultati

Distretto produttivo

Consumatori

## Risultati Attesi

---

Stesura e aggiornamento delle liste varietali per ciliegio e susino secondo la metodologia del Progetto nazionale "liste varietali" coordinato dal MIPAAF.

---

## Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

## Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Tecnico-produttive

## Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Pubblicazioni

## Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

## Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valorizzazione paesaggi e territori

## Risultati Realizzati

---

Stesura e aggiornamento delle liste varietali per ciliegio e susino secondo la metodologia del Progetto nazionale "liste

---

varietali" coordinato dal MIPAAF.

---

Natura dell'innovazione  
Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione  
Agronomiche  
Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto  
Rapporti e manuali  
Pubblicazioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo  
Sì

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione  
Tutela biodiversità  
Valorizzazione paesaggi e territori

Partenariato  
Ruolo

Leader

Name  
Università di Torino - Dipartimento di Colture Arboree  
Action manager  
Ludovico Radicati  
[ludovico.radicati@unito.it](mailto:ludovico.radicati@unito.it)

Details  
Ruolo

Partner

Name  
Associazione Frutticoltori FACOLT  
Action manager  
Roberto Tabasso  
Details

---