

## Sviluppo della coltura dei piccoli frutti in Piemonte: Liste di orientamento varietale, produzione programmata di lampone, coltivazione in

---

### Riferimenti

Acronimo

SLO

Rilevatore

Perissinotto Andrea

Regione

Piemonte

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

Programma regionale di ricerca,  
sperimentazione e dimostrazione agricola  
2002-2003

### Informazioni Strutturali

Capofila

CReSO - Consorzio di Ricerca Sperimentazione e  
Divulgazione per l'Ortofrutticoltura piemontese

Periodo

01/01/2002 - 31/12/2003

Durata

24 mesi

Partner (n.)

2

Costo totale

€66.000,00

Contributo concesso

€ 66.000,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

---

### Obiettivi

Orientamento delle scelte varietali in frutticoltura in stretta correlazione con gli areali tipici di coltivazione; verifica di sistemi colturali ecocompatibili volti a migliorare la qualità delle produzioni e a dilatare i periodi di commercializzazione

Classificazione

---

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Sperimentazione

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Area problema

402 Produzione di frutti e vegetali con maggiore accettabilità dai consumatori

Ambiti di studio

2.1.5. Piccoli frutti e prodotti derivati

7.1.1. Caratterizzazione e valutazione vegetali

7.3. 6. Coltivazione fuori suolo

11.1.1. Commercializzazione, marketing e sviluppo mercati

Parole chiave

liste varietali

pratiche/protocolli di coltivazione

calendario di produzione/commercializzazione

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Produttori vivaistici

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Distretto produttivo

Risultati Attesi

---

Verifiche su lampone volte a indirizzare, in collaborazione con i tecnici di base e gli operatori commerciali dell'area, sia la fase delle scelte varietali, sia le tecniche agronomico colturali da applicare alla coltura

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

---

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione  
Altro

---

Verifica su reali possibilità di coltivare il mirtillo gigante in "fuori suolo"

---

Natura dell'innovazione  
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione  
Agronomiche  
Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto  
Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo  
Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione  
Altro

---

Osservazioni su ribes rosso, bianco e nero, al rovo inerme e all'uva spina all'interno delle particelle di confronto varietale presenti presso il Centro di Boves al fine di fornire indicazioni agli operatori di settore nella predisposizione di nuovi impianti

---

Natura dell'innovazione  
Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione  
Agronomiche  
Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto  
Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo  
Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione  
Altro

Risultati Realizzati

---

Verifiche su lampone volte a indirizzare, in collaborazione con i tecnici di base e gli operatori commerciali dell'area, sia la

---

fase delle scelte varietali, sia le tecniche agronomico colturali da applicare alla coltura

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Altro

---

Verifica su reali possibilità di coltivare il mirtillo gigante in "fuori suolo"

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Altro

---

Osservazioni su ribes rosso, bianco e nero, al rovo inerme e all'uva spina all'interno delle particelle di confronto varietale presenti presso il Centro di Boves al fine di fornire indicazioni agli operatori di settore nella predisposizione di nuovi impianti

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

---

Agronomiche  
Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto  
Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo  
Sì

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione  
Altro

Partenariato  
Ruolo

Capofila

Nome  
CReSO - Consorzio di Ricerca Sperimentazione e Divulgazione per l'Ortofrutticoltura piemontese  
Responsabile  
Michele Baudino  
Dettagli  
Ruolo

Partner

Nome  
Dipartimento di Colture Arboree - Università degli Studi di Torino  
Responsabile  
Giancarlo Bounous  
giancarlo.bounous@unito.it  
Dettagli

---