

---

# Partecipazione al progetto nazionale di sperimentazione MiPAAF

---

## Riferimenti

Rilevatore

Perissinotto Andrea

Regione

Piemonte

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

Programma regionale di ricerca,  
sperimentazione e dimostrazione 2009

## Informazioni Strutturali

Capofila

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

Periodo

01/01/2009 - 31/12/2009

Durata

12 mesi

Partner (n.)

2

Costo totale

€198.278,00

Contributo concesso

€ 188.364,00 (95,00 %)

Risorse proprie

€ 9.913,91 (5,00 %)

Stato del progetto

Concluso

---

## Obiettivi

Arricchire e differenziare il paniere varietale con materiali di elevata qualità, idonei alle condizioni pedoclimatiche piemontesi e in linea con le esigenze della filiera frutta, al fine di soddisfare innovazione di prodotto ed innovazione di processo.

## Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Sperimentazione

Area disciplinare

6.9 Altre ricerche sulla produzione e sulla tecnologia agricola

---

## Area problema

402 Produzione di frutti e vegetali con maggiore accettabilità dai consumatori

## Ambiti di studio

2.1.6. Comparto frutticolo in generale

7.1.1. Caratterizzazione e valutazione vegetali

## Parole chiave

caratteristiche qualitative

## Ambito territoriale

Nazionale

## Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Aziende di condizionamento e conservazione dei prodotti agricoli

## Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Distretto produttivo

Distribuzione

## Risultati Attesi

---

Aggiornamento delle Liste di Programmazione con l'inserimento delle cultivar che hanno superato le griglie di sperimentazione parcellare e la valutazione di pieno campo attraverso la sperimentazione estesa nelle aziende frutticole.

---

## Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

## Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Per la distribuzione

## Forma di presentazione del prodotto

Selezioni

## Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

## Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Salute consumatori

## Risultati Realizzati

---

Introduzione di nuove cultivar di melo, pesco, albicocco e pero

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Selezioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Salute consumatori

---

Data base delle schede pomologiche con stesura delle liste e dei profili varietali

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto

Database e software

Selezioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Salute consumatori

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

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

Responsabile

---

Lorenzo Berra

lorenzo.berra@cresoricerca.it

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

CRA - Centro di Ricerca per la Frutticoltura

Responsabile

Dettagli

---