
Partecipazione al progetto nazionale di sperimentazione MiPAAF

Riferimenti

Rilevatore

Perissinotto Andrea

Regione

Piemonte

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Leader

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

Leader

Name

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

Action manager

Lorenzo Berra

lorenzo.berra@cresoricerca.it

Details

Ruolo

Partner

Name

CRA - Centro di Ricerca per la Frutticoltura

Action manager

Details
