
Tipizzazione produttiva e qualitativa di materiale frutticolo

Riferimenti

Regione

Veneto

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Leader

Veneto Agricoltura

Periodo

06/12/2006 - 30/09/2008

Durata

21 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€50.000,00

Contributo concesso

€ 50.000,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

- Continuo reperimento di accessioni varietali - Collaudo dell'innovazione teso alla caratterizzazione produttiva e qualitativa di nuove accessioni frutticole - Orientamento varietale - Selezione genetica sanitaria delle piante da frutto

Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Ambiti di studio

2.1.1. Frutticole comuni e produzioni derivate

7.1.3. Valutazione vegetale, genetica e materiali di propagazione in generale

7.5.1. Sanità germoplasma e materiale di propagazione

Parole chiave

drupacee

selezione vegetale

Ambito territoriale
Regionale

Destinatari dei risultati
Produttori agricoli

Beneficiari indiretti dei risultati
Consumatori
Distretto produttivo

Risultati Attesi

Incremento della collezione di 6 accessioni varietali

Natura dell'innovazione
Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione
Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto
Selezioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo
Sì

Produzione unitaria
Aumento

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

Caratterizzazione comparativa dei parametri vegetativi e produttivi delle accessioni varietali di portainnesti di pomacee e drupacee di più recente costituzione.

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione
Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto
Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valorizzazione paesaggi e territori

Individuazione delle accessioni più adatte all'ambiente pedoclimatico regionale sia della pianura veneta sia della zona pedemontana.

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valorizzazione paesaggi e territori

Partenariato

Ruolo

Leader

Name

Veneto Agricoltura

Action manager

Michele Giannini

Details
