

## Sviluppo di modelli frutticoli multifunzionali per le aree montane e pedomontane dei Nebrodi

---

### Riferimenti

Acronimo

FRU.MU.NE

Rilevatore

Monastero Giuseppe

Regione

Sicilia

Scala territoriale

Regionale

### Informazioni Strutturali

Capofila

Dipartimento di Colture Arboree - Università degli Studi di Palermo

Periodo

29/12/2005 - 29/12/2008

Durata

36 mesi

Proroga

26mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€122.700,00

Contributo concesso

€ 122.700,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

---

### Obiettivi

Individuare alcune colture di interesse per le aree dei Nebrodi, noce e castagno per la frutta secca, melo e pero per la frutta fresca, sulle quali valutare l'applicabilità e l'idoneità di innovativi sistemi culturali policolturali.

### Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

---

## 6.4 Prodotti vegetali

### Area problema

102 Interrelazioni tra pianta, suolo, acqua e nutrienti

304 Miglioramento dell'efficienza biologica delle produzioni vegetali

402 Produzione di frutti e vegetali con maggiore accettabilità dai consumatori

### Ambiti di studio

2.1.1. Frutticole comuni e produzioni derivate

2.1.4. Frutticole in guscio e produzioni derivate

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

### Parole chiave

calendario di maturazione

### Ambito territoriale

Regionale

### Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Servizi di assistenza tecnica

### Beneficiari indiretti dei risultati

Distretto produttivo

Territorio, paesaggio e ambiente

Lavoratori agricoli

### Risultati Attesi

---

Indirizzare le scelte agronomiche verso modelli frutticoli policolturali

---

### Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

### Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

### Forma di presentazione del prodotto

Pubblicazioni

---

Incremento delle produzioni frutticole ottenibili nel periodo estivo, momento questo di massima affluenza turistica

---

### Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

### Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

### Forma di presentazione del prodotto

---

Pubblicazioni

---

Introduzione di nuove cultivar per il miglioramento dello standard qualitativo e nutraceutico delle produzioni

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Pubblicazioni

---

Riduzione dell'impatto ambientale in termini di imput energetici e soprattutto di pesticidi

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Pubblicazioni

---

Sostenere gli agricoltori nella transizione alla nuova Politica Agricola Comunitaria (PAC) e ad una agricoltura multifunzionale

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Tecnico-produttive

Per la programmazione delle politiche

Forma di presentazione del prodotto

Pubblicazioni

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

Dipartimento di Colture Arboree - Università degli Studi di Palermo

Responsabile

Paolo Inglese

---

## Sviluppo di modelli frutticoli multifunzionali per le aree montane e pedomontane dei Nebrodi

4/4

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/sviluppo-di-modelli-frutticoli-multifunzionali-le-aree-montane-e>

---

[pinglese@unipa.it](mailto:pinglese@unipa.it)

[Dettagli](#)

---