

---

# Risposta Produttiva e Qualitativa di alcune Cv di Melo, Pero e Ciliegio

---

### Riferimenti

Regione

Basilicata

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

Pop della Basilicata 1994-99 reg. Ce 2085/93

### Informazioni Strutturali

Capofila

A.A.S.D.

Periodo

01/01/1995 - 31/12/2003

Durata

108 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€37.251,21

Contributo concesso

€ 37.251,21 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

---

### Obiettivi

Tale sperimentazione è servita a valutare il comportamento di pomacee, drupacee in portainnesti, per stilare una lista delle varietà adatte all'ambiente dell'Alta Val d'Agri e della montagna interna Lucana irrigua.

### Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.0 Ricerche a carattere generale

Ambiti di studio

2.1.1. Frutticole comuni e produzioni derivate

7.1.1. Caratterizzazione e valutazione vegetali

Parole chiave

---

drupacee  
adattabilità ambientale

Ambito territoriale  
Regionale

Destinatari dei risultati  
Produttori agricoli

Beneficiari indiretti dei risultati  
Consumatori

Risultati Attesi

---

Cultivar idonei per la messa a coltura nella zona della Val D'Agri e alta montagna

---

Natura dell'innovazione  
Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione  
Genetiche

Forma di presentazione del prodotto  
Selezioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo  
Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione  
Altro

Risultati Realizzati

---

Informazioni su alcune specie di cultivar di Melo, Pero e Ciliegio, che meglio si adattano ad alcuni areali della montagna Lucana

---

Natura dell'innovazione  
Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione  
Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto  
Pubblicazioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo  
Si

---

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

A.A.S.D.

Responsabile

Dott. Michele Brandi

Dettagli

---