

Piccoli Frutti: caratterizzazione qualitativa del prodotto fresco ed impiego di mild tecnologie nei processi di Trasformazione.

Riferimenti

Regione

Basilicata

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Leader

Università degli Studi di Basilicata - Dip. di
Biologia, Difesa e Biotecnologie Agro-Forestali
(Produzioni Vegetali)

Periodo

01/01/2000 - 31/12/2000

Durata

12 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€7.442,44

Contributo concesso

€ 7.442,44 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

La caratterizzazione in termini di antiossidanti e zuccheri delle specie di piccoli frutti coltivate nella Regione Basilicata, e lo studio delle relazioni fra tali parametri e le caratteristiche dei suoli.

Classificazione

Tipologia di ricerca

Sperimentazione

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Ambiti di studio

2.1.5. Piccoli frutti e prodotti derivati

9.3.1. Trasformazione prodotti e gestione residui di lavorazione in generale

Piccoli Frutti: caratterizzazione qualitativa del prodotto fresco ed impiego di mild tecnologie nei processi di Trasformazione.

2/3

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/piccoli-frutti-caratterizzazione-qualitativa-del-prodotto-fresco-ed>

Parole chiave

prodotti freschi + trasformati
processi di estrazione
principi attivi

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Beneficiari indiretti dei risultati

Distretto produttivo

Risultati Attesi

Informazioni per adeguare le tecnologie di trasformazione ed estrazione di principi attivi presenti nei piccoli frutti.

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Biotechnologiche

Forma di presentazione del prodotto

Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Risultati Realizzati

I risultati della ricerca potranno contribuire allo sviluppo di queste coltivazioni nella nostra regione, fornendo nuove conoscenze sia per il prodotto fresco che sulle modalità di trasformazione.

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Biotechnologiche

Forma di presentazione del prodotto

Pubblicazioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Piccoli Frutti: caratterizzazione qualitativa del prodotto fresco ed impiego di mild tecnologie nei processi di Trasformazione.

3/3

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/piccoli-frutti-caratterizzazione-qualitativa-del-prodotto-fresco-ed>

Miglioramento qualitativo

Si

Partenariato

Ruolo

Leader

Name

Università degli Studi di Basilicata - Dip. di Biologia, Difesa e Biotecnologie Agro-Forestali (Produzioni Vegetali)

Action manager

Dott. Caterina Dinnella

Details
