

Studio dell'attitudine alla trasformazione sia in verde che in nero delle principali cultivar di olive da tavola

Riferimenti

Rilevatore

Abstract

Riggio Monastero

Regione

Sicilia

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Leader

Università degli Studi "Mediterranea" di Reggio

Calabria - Centro di Servizi di Ateneo - CEN. S. A.

Periodo

22/10/2002 - 31/12/2003

Durata

14 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€20.000,00

Contributo concesso

€ 20.000,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

Ricerca e sperimentazione applicativa, nonché trasferimento delle innovazioni agli operatori di filiera per l'olivicoltura da mensa

Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Sperimentazione

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Area problema

402 Produzione di frutti e vegetali con maggiore accettabilità dai consumatori

403 Mantenimento della qualità di frutti e vegetali durante la conservazione e la distribuzione commerciale

Ambiti di studio

2.4.1. Comparto olivicolo-oleario

7.1.1. Caratterizzazione e valutazione vegetali

9.1.1. Lavorazione e trasformazione

10.1.1. Condizionamento prodotti, conservazione e distribuzione

Parole chiave

cultivar da tavola

attitudine alla trasformazione

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Imprese di trasformazione (cantine, frantoi, caseifici, macelli, ecc.)

Imprese di commercializzazione dei prodotti

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Distribuzione

Lavoratori agricoli

Risultati Attesi

Sperimentazione ed applicazione di processi di concia che coprono tutta la filiera della trasformazione, comprendendo anche le fasi di condizionamento e stabilizzazione del prodotto.

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Per la trasformazione

Forma di presentazione del prodotto

Protocolli e disciplinari

Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Rischio d'impresa

Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Salute consumatori

Altro

Studio dell'attitudine alla trasformazione sia in verde che in nero delle principali cultivar di olive da tavola

3/3

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/studio-dellattitudine-alla-trasformazione-sia-verde-che-nero-delle-0>

Partenariato

Ruolo

Leader

Name

Università degli Studi "Mediterranea" di Reggio Calabria - Centro di Servizi di Ateneo - CEN. S. A.

Action manager

Marco Poiana

Details
