
Caratterizzazione degli olii d'oliva DOP pugliesi

Riferimenti

Regione

Puglia

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

Miglioramento della qualità dell'olio d'olivo -

Reg. (CE) n. 528/99 e Reg. (CE) n. 2136/02

Informazioni Strutturali

Capofila

Istituto Sperimentale per la Elaiotecnica

Periodo

11/12/2003 - 30/04/2004

Durata

4 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€46.012,00

Contributo concesso

€ 46.012,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

1. caratterizzare gli olii d'oliva a DOP nelle zone geografiche Dauno, Terra di Bari, Colline di Brindisi e Terre d'Otranto; 2. mettere a punto tecniche per la caratterizzazione e per la rilevazione di eventuali alterazioni dell'olio.

Classificazione

Tipologia di ricerca

Sperimentazione

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Area problema

402 Produzione di frutti e vegetali con maggiore accettabilità dai consumatori

411 Componenti della tipicità dei prodotti primari e dell'agroindustria e controllo dei processi produttivi

Ambiti di studio

2.4.1. Comparto olivicolo-oleario

6.3.1. Prodotti tipici/tradizionali

20.1.1. Metodi e strumenti della ricerca

Parole chiave

olio di oliva

caratteristiche qualitative

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Servizi di assistenza tecnica

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Altro

Risultati Attesi

Relazione finale sulle attività di ricerca tese a mettere a punto tecniche per la caratterizzazione e per la rilevazione di eventuali alterazioni dell'olio

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Salute consumatori

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

Istituto Sperimentale per la Elaiotecnica

Responsabile

Giorgio Bianchi

Dettagli
