

---

# Caratterizzazione degli olii d'oliva DOP pugliesi

---

### Riferimenti

Regione

Puglia

Scala territoriale

Regionale

### Informazioni Strutturali

Leader

Istituto Sperimentale per la Elaiotecnica

Periodo

29/11/2001 - 30/04/2002

Durata

5 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€122.320,00

Contributo concesso

€ 122.320,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

---

### Obiettivi

1. caratterizzare gli olii d'olivo 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 dell'olio d'olivo

---

## 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

## Risultati Realizzati

---

Relazione finale sulle attività di ricerca tese a mettere a punto tecniche per la caratterizzazione dell'olio d'olivo

---

## 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

Leader

Name

Istituto Sperimentale per la Elaiotecnica

Action manager

Giorgio Bianchi

Details

---