
OLICANTO - Olio di canapa toscano

Riferimenti

Acronimo

OLICANTO

Rilevatore

Turchi Rita

Regione

Toscana

Scala territoriale

Regionale

Abstract

Realizzazione di uno studio esplorativo sulle potenzialità di sviluppo della coltivazione della canapa in Toscana per impieghi alternativi alla fibra e in particolare per impieghi derivati dalle varietà di canapa da seme. E' stata posta l'attenzione sulle varietà più idonee a tale scopo, nazionali ed estere e sulla loro adattabilità agli ambienti agronomici toscani. L'indagine darà inoltre priorità alle tecniche colturali e alle filiere produttive adeguate alle estensioni e alle potenzialità di investimento di aziende di piccole-medie dimensioni, in particolare di aziende biologiche.

Informazioni Strutturali

Leader

Legambiente Toscana

Periodo

18/09/2006 - 31/03/2007

Durata

6 mesi

Partner (n.)

4

Costo totale

€30.000,00

Contributo concesso

€ 22.500,00 (75,00 %)

Risorse proprie

€ 7.500,00 (25,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

Studio esplorativo sulle potenzialità di sviluppo della canapa in Toscana per impieghi alternativi alla fibra e in particolare per impieghi derivati dalle varietà di canapa da seme.

Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Area problema

405 Nuovi e migliorati mangimi, prodotti tessili, ed altri prodotti industriali derivati da produzioni agricole, per produrre carta, colle, manufatti tessili, pitture, additivi, ecc.

Ambiti di studio

5.5.1. Colture da fibra e prodotti tessili

Parole chiave

canapa

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Beneficiari indiretti dei risultati

Distribuzione

Lavoratori agricoli

Risultati Attesi

manuale sulla coltivazione e gli usi della canapa per seme e campioni di olio essenziale di varietà di canapa coltivate in Toscana

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Organizzativo/gestionali

Forma di presentazione del prodotto

Protocolli e disciplinari

Prototipi

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Altro

Risultati Realizzati

manuale sulla coltivazione della canapa in Toscana e olio di canapa a scopo dimostrativo

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche
Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto
Protocolli e disciplinari
Prototipi

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo
Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Tutela biodiversità

Partenariato
Ruolo

Leader

Name
Legambiente Toscana
Action manager
Giuseppe Croce
bcroce@inwind.it
Details
Ruolo

Partner

Name
Legambiente Toscana
Action manager
Giuseppe Croce
cignotoscano@tin.it
Details
Ruolo

Partner

Name
CRA ISCI
Action manager
Giampaolo Grassi
g.grassi@isci.it
Details
Ruolo

Partner

Name
CNR- Istituto di Genetica Vegetale (IGV)
Action manager
Marco Michelozzi
marco.michelozzi@igv.cnr.it

OLICANTO - Olio di canapa toscano

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/olicanto-olio-di-canapa-toscano>

4/4

Details
