

---

# Utilizzo di biomasse di scarto per la difesa delle piante

---

### Riferimenti

Acronimo

NO FOOD

Regione

Friuli-Venezia Giulia

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

Sviluppo di nuove filiere per le produzioni no food (oli industriali, fibra, cellulosa ed amidi) con studi e ricerche sulle tecnologie e sulla razionalizzazione dei processi e dei sistemi produttivi

Informazioni Strutturali

Capofila

ERSA - Agenzia regionale per lo sviluppo rurale

Periodo

01/01/2005 - 31/12/2007

Durata

36 mesi

Partner (n.)

6

Costo totale

€120.000,00

Contributo concesso

€ 120.000,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

---

### Obiettivi

Valutazione del potenziale delle biomasse di scarto derivanti dalla coltivazione di diverse specie di cavoli ai fini di un possibile utilizzo per la bio-fumigazione dei terreni contro diversi patogeni delle piante.

### Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

### Area problema

205 Controllo delle malattie e dei nematodi delle coltivazioni erbacee, dei pascoli e dei fruttiferi

### Destinatari dei risultati

Servizi di assistenza tecnica

Centri di sperimentazione

### Partenariato

Ruolo

### Capofila

Nome

ERSA - Agenzia regionale per lo sviluppo rurale

Responsabile

Gianluca Bianchi

Dettagli

Ruolo

### Partner

Nome

Dipartimento di Scienze Agrarie ed Ambientali (DiSa)

Responsabile

Romano Giovanardi

Dettagli

Ruolo

### Partner

Nome

Ricerca e Didattica

Responsabile

Giuliano Mosca

Dettagli

Ruolo

### Partner

Nome

DiSTA - Didattica e ricerca

Responsabile

Gianpietro Venturini

Dettagli

Ruolo

### Partner

Nome

ISCI - Istituto Sperimentale per le Colture Industriali

Responsabile

Dettagli

Ruolo

### Partner

Nome

BT - Ricerca, analisi, sviluppo prodotti

Responsabile

Adriano Ragni

Dettagli

---