

---

## Monitoraggio diserbanti ai sensi del Reg. CE 2078/92

---

### Riferimenti

Regione

Friuli-Venezia Giulia

Scala territoriale

Regionale

### Informazioni Strutturali

Leader

E.R.S.A. Ente Regionale per lo Sviluppo dell'Agricoltura

Periodo

01/01/2001 - 31/12/2003

Durata

36 mesi

Partner (n.)

2

Costo totale

€6.664,00

Contributo concesso

€ 6.664,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

---

### Obiettivi

a) individuare nuove tecniche di controllo delle infestanti erbacee finalizzate alla riduzione dell'impatto ambientale

### Classificazione

Tipologia di ricerca

Sperimentazione

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Area problema

206 Controllo delle erbe infestanti ed altri organismi nocivi per le colture

601 Garantire prodotti alimentari esenti da contaminanti tossici, compresi i residui delle tecnologie agricole

Ambiti di studio

7.5.5. Difesa e relativi input in generale

19.1.1. Istituzioni, norme e politiche di sviluppo

Parole chiave

---

---

erbicidi/trattamenti diserbanti

Ambito territoriale  
Regionale

Destinatari dei risultati  
Produttori agricoli  
Produttori di mezzi tecnici per l'agricoltura

Beneficiari indiretti dei risultati  
Consumatori  
Territorio, paesaggio e ambiente  
Lavoratori agricoli

Risultati Attesi

---

tecniche di controllo delle infestanti a ridotto impatto ambientale

---

Natura dell'innovazione  
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione  
Agronomiche  
Biochimiche

Forma di presentazione del prodotto  
Protocolli e disciplinari  
Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo  
Si

Mezzi tecnici  
Diminuzione

Altri costi di esercizio  
Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione  
Risparmio energetico  
Salute consumatori  
Miglioramento qualità acque

Risultati Realizzati

---

tecniche di controllo delle infestanti a ridotto impatto ambientale

---

Natura dell'innovazione

---

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Biochimiche

Forma di presentazione del prodotto

Protocolli e disciplinari

Pubblicazioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Mezzi tecnici

Diminuzione

Altri costi di esercizio

Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Miglioramento qualità suoli

Risparmio energetico

Salute consumatori

Partenariato

Ruolo

Leader

Name

E.R.S.A. Ente Regionale per lo Sviluppo dell'Agricoltura

Action manager

Maria Taccheo Barbina

Details

Ruolo

Partner

Name

Direzione Regionale dell'Agricoltura F.V.G.

Action manager

Francesco Miniussi

Details

---