

## Indagini per la valutazione degli effetti di sistemi di colture cerealicole - foraggiere su perdite di suolo agricolo e produzione di sedimenti

---

### Riferimenti

Regione

Sicilia

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

POP94/99 - Misura10.4

### Informazioni Strutturali

Capofila

Dipartimento di Scienze e Tecnologie

Fitosanitarie - Università degli Studi di Catania

Periodo

02/12/1999 - 31/12/2001

Durata

24 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€64.820,00

Contributo concesso

€ 64.820,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

---

### Obiettivi

Valutare gli effetti antierosivi di diverse colture cerealicole-foraggiere e delle relative tecniche colturali in aree interne della Sicilia.

### Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Area problema

102 Interrelazioni tra pianta, suolo, acqua e nutrienti

---

## Ambiti di studio

17.3.1. Suolo

2.5.1. Cereali e prodotti derivati

2.9.1. Produzioni foraggiere

7.4.1. Agrotecniche e relativi input

## Parole chiave

controllo erosione

agrotecniche per erbacee

## Ambito territoriale

Regionale

## Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

## Beneficiari indiretti dei risultati

Distretto produttivo

Territorio, paesaggio e ambiente

## Risultati Attesi

---

Modelli di previsione di perdite di suolo e produzioni di sedimenti.

---

## Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

## Caratteristiche dell'innovazione

Tecnico-produttive

Agronomiche

## Forma di presentazione del prodotto

Pubblicazioni

Modelli e piani

## Impatti dell'innovazione

### Miglioramento qualitativo

Si

### Terra

Diminuzione

## Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Miglioramento qualità suoli

Valorizzazione paesaggi e territori

## Partenariato

Ruolo

## Capofila

---

## Indagini per la valutazione degli effetti di sistemi di colture cerealicole - foraggiere su perdite di suolo agricolo e produzione di sedimenti

3/3

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/indagini-la-valutazione-degli-effetti-di-sistemi-di-colture-cerealicole>

---

Nome

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Fitosanitarie - Università degli Studi di Catania

Responsabile

Salvatore Barbagallo

Dettagli

---