

---

# Studio dei Tisanotteri delle Colture Floreali della Basilicata

---

## Riferimenti

Regione  
Basilicata

Scala territoriale  
Regionale

Titolo del programma  
Pop della Basilicata 1994-99 reg. Ce 2085/93

## Informazioni Strutturali

Capofila  
Università degli Studi di Basilicata - Dip. di  
Biologia, Difesa e Biotecnologie Agro-Forestali

Periodo  
01/01/1999 - 31/12/2000

Durata  
24 mesi

Partner (n.)  
1

Costo totale  
€7.741,46

Contributo concesso  
€ 7.741,46 (100,00 %)

Risorse proprie  
€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto  
Concluso

---

## Obiettivi

Lo scopo della ricerca è quello di studiare le specie di Tisanotteri dannosi nella Basilicata.

## Classificazione

Tipologia di ricerca  
Sperimentazione

Area disciplinare  
6.4 Prodotti vegetali

Ambiti di studio  
5.3.1. Fiori, fronde e piante ornamentali  
7.5.5. Difesa e relativi input in generale

Parole chiave

---

specie da fiore  
insetti dannosi  
fitofagi

Ambito territoriale  
Regionale

Destinatari dei risultati  
Produttori agricoli

Beneficiari indiretti dei risultati  
Distretto produttivo

Risultati Attesi

---

Conoscenze sulle presenze di Tisanotteri (insetti dannosi alla floricoltura) in Basilicata, per intraprendere un'appropriata lotta contro le specie succitate.

---

Natura dell'innovazione  
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione  
Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto  
Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Rischio d'impresa  
Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione  
Tutela biodiversità

Risultati Realizzati

---

Conoscenze che risultano di notevole interesse, in considerazione dell'importanza economica e sociale della floricoltura di tipo industriale.

---

Natura dell'innovazione  
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione  
Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto  
Pubblicazioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

---

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

Università degli Studi di Basilicata - Dip. di Biologia, Difesa e Biotecnologie Agro-Forestali

Responsabile

Dott.ssa Rita Marullo

Dettagli

---