

## Prova di nutrizione azotata e irrigazione differenziata su Carciofo.

---

### Riferimenti

Regione  
Basilicata

Scala territoriale  
Regionale

### Informazioni Strutturali

Leader  
A.A.S.D.  
Periodo  
01/01/1999 - 31/12/1999

Durata  
12 mesi

Partner (n.)  
1

Costo totale  
€6.016,72

Contributo concesso  
€ 6.016,72 (100,00 %)

Risorse proprie  
€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto  
Concluso

---

### Obiettivi

Sperimentare la fertirrigazione mediante impianto a gocce sulla coltura del carciofo.

### Classificazione

Tipologia di ricerca  
Sperimentazione

Area disciplinare  
6.4 Prodotti vegetali

Ambiti di studio  
2.2.1. Orticole e produzioni derivate (include patate)  
7.4.1. Agrotecniche e relativi input

Parole chiave  
carciofo  
fertirrigazione  
agrotecniche per erbacee

---

Ambito territoriale  
Regionale

Destinatari dei risultati  
Produttori agricoli

Beneficiari indiretti dei risultati  
Distretto produttivo

Risultati Attesi

---

Incrementare qualitativamente e quantitativamente le produzioni di carciofo in Basilicata.

---

Natura dell'innovazione  
Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione  
Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto  
Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Produzione unitaria  
Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione  
Risparmio risorse idriche

Risultati Realizzati

---

Informazioni sulle tecniche di allevamento colturale di irrigazioni e concimazioni del Carciofo in Basilicata.

---

Natura dell'innovazione  
Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione  
Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto  
Pubblicazioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo  
Sì

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione  
Tutela biodiversità

---

Partenariato

Ruolo

Leader

Name

A.A.S.D.

Action manager

Dott.ssa Palma Arcuti

Details

---