
CER - 2002 - Subirrigazione goccia arboree

Riferimenti

Regione
Emilia-Romagna

Scala territoriale
Regionale

Informazioni Strutturali

Capofila
Consorzio di bonifica di secondo grado per il
Canale Emiliano Romagnolo

Periodo
01/01/2002 - 31/12/2003

Durata
24 mesi

Partner (n.)
1

Costo totale
€77.586,00

Contributo concesso
€ 60.517,00 (78,00 %)

Risorse proprie
€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto
Concluso

Obiettivi

VERIFICHE DELL'IMPIEGO DI ALI GOCCIOLANTI PER IL RISPARMIO IDRICO ED IL MIGLIORAMENTO QUALIQUANTITATIVO DELLE COLTURE ARBOREE IN FASE DI ALLEVAMENTO

Classificazione

Tipologia di ricerca
Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare
6.0 Ricerche a carattere generale

Ambiti di studio
7.4.1. Agrotecniche e relativi input
13.1.1. Strutture, impianti, macchinari e/o attrezzature
17.2.3. Risorse idriche in generale (incluse acque irrigue)

Parole chiave
agrotecniche per arboree
irrigazione

impianti/attrezzature irrigue

Ambito territoriale
Regionale

Destinatari dei risultati
Produttori agricoli

Beneficiari indiretti dei risultati
Distretto produttivo
Territorio, paesaggio e ambiente
Altro

Risultati Attesi

Caratteristiche dell'innovazione
Altro

Forma di presentazione del prodotto
Altro

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo
Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Altro

Risultati Realizzati

Caratteristiche dell'innovazione
Altro

Forma di presentazione del prodotto
Altro

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo
Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Altro

ricerca di tecniche innovative

Natura dell'innovazione
Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione
Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Modelli e piani

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Miglioramento qualità acque

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

Consorzio di bonifica di secondo grado per il Canale Emiliano Romagnolo

Responsabile

Stefano Anconelli

Dettagli
