
Bilancio Idrico (BIDRICO)

Riferimenti

Regione

Friuli-Venezia Giulia

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Leader

CSA Centro Servizi Agro-meteorologici

Periodo

01/01/2001 - 31/12/2003

Durata

36 mesi

Partner (n.)

3

Costo totale

€114.000,00

Contributo concesso

€ 114.000,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

realizzazione di un modello per il calcolo del bilancio idrico per l'irrigazione guidata

Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Sperimentazione

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Area problema

105 Conservazione ed uso razionale dell'acqua (v.107)

107 Protezione e gestione delle risorse idriche (v.105)

Ambiti di studio

7.4.1. Agrotecniche e relativi input

20.1.1. Metodi e strumenti della ricerca

Parole chiave

bilancio idrico
irrigazione

Ambito territoriale
Regionale

Destinatari dei risultati
Produttori agricoli
Servizi di assistenza tecnica
Centri di sperimentazione

Beneficiari indiretti dei risultati
Territorio, paesaggio e ambiente
Lavoratori agricoli

Risultati Attesi

modello per il calcolo del bilancio idrico per l'irrigazione guidata

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione
Agronomiche
Informatiche

Forma di presentazione del prodotto
Modelli e piani

Impatti dell'innovazione

Lavoro
Diminuzione

Capitale
Aumento

Altri costi di esercizio
Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Risparmio energetico
Risparmio risorse idriche
Altro

Risultati Realizzati

modello per il calcolo del bilancio idrico per l'irrigazione guidata

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Informatiche

Forma di presentazione del prodotto

Modelli e piani

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Altri costi di esercizio

Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Risparmio energetico

Risparmio risorse idriche

Altro

Partenariato

Ruolo

Leader

Name

CSA Centro Servizi Agro-meteorologici

Action manager

Andrea Cicogna

Details

Ruolo

Partner

Name

OSMER Osservatorio Meteorologico Regionale

Action manager

Stefano Micheletti

Details

Ruolo

Partner

Name

Università di Udine, Dipartimento di Produzioni Vegetali e Tecnologie Agrarie

Action manager

Francesco Danuso

Details

