
Agrometeorologia

Riferimenti

Rilevatore

Monastero Giuseppe

Regione

Sicilia

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Leader

Servizio Idro-Meteorologico dell'ARPA Emilia-

Romagna

Periodo

01/07/2004 - 31/12/2005

Durata

18 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€70.000,00

Contributo concesso

€ 70.000,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Abstract

Il progetto ha previsto diverse attività, riconducibili in gran parte: allo studio topoclimatico della regione Sicilia e all'applicazione di modelli di bilancio idrico territoriale. Nello specifico ha riguardato i seguenti aspetti:

Obiettivi

1. realizzazione di carte tematiche; 2. messa a punto di modelli empirici per la valutazione dei caratteri topo climatici del territorio.

Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.0 Ricerche a carattere generale

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Beneficiari indiretti dei risultati
Lavoratori agricoli

Risultati Realizzati

1. carte tematiche di 7 aree di studio, (province: Ag, Cl, Ct, En, Me, Sr e Tp), sulle variabili meteorologiche : temperatura, umidità relativa, precipitazioni, velocità e direzione del vento.

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Informatiche

Forma di presentazione del prodotto
Database e software

2. Progettazione e realizzazione del database per la gestione dei dati provenienti dalla aree di studio , ricadenti in diverse zone del territorio regionale e caratterizzate da aspetti topografici diversificati.

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Informatiche

Forma di presentazione del prodotto
Database e software

Partenariato
Ruolo

Leader

Name
Servizio Idro-Meteorologico dell'ARPA Emilia-Romagna
Action manager
Stefano Tibaldi
Details
