

Sviluppo del sistema di certificazione delle D.O. Franciacorta

Riferimenti

Regione

Lombardia

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Capofila

Consorzio Tutela Franciacorta

Periodo

14/10/2002 - 13/10/2003

Durata

12 mesi

Partner (n.)

3

Costo totale

€283.276,60

Contributo concesso

€ 283.276,60 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

1. Produrre modelli interpretativi utilizzando dati ottenuti da analisi multispettrali in grado di indirizzare, con efficace precisione, le scelte agronomiche strategiche delle aziende mirate all'ottenimento del massimo di qualità raggiungibile sia in termini di prodotto che di ambiente di coltivazione.

Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Area problema

304 Miglioramento dell'efficienza biologica delle produzioni vegetali

305 Meccanizzazione della produzione di frutti e vegetali

Ambiti di studio

2.3.1. Comparto viti-vinicolo

6.3.1. Prodotti tipici/tradizionali

20.1.1.1. Metodi e strumenti della ricerca

Parole chiave

metodi di analisi

coltura della vite

sistemi qualità/certificazione

Ambito territoriale

Provinciale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Servizi di assistenza tecnica

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Territorio, paesaggio e ambiente

Risultati Attesi

Carta tematica dello stato nutrizionale dei vigneti del Franciacorta

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Tecnologiche

Forma di presentazione del prodotto

Mappe e cartografie

Database e software

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Mezzi tecnici

Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Miglioramento qualità suoli

Altro

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

Consorzio Tutela Franciacorta

Responsabile

Attilio Scienza

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Provincia di Brescia

Responsabile

Pierluigi Villa

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Dipartimento di produzione vegetale

Responsabile

Attilio Scienza

Dettagli
