

Studio dell' interazione vitigno-ambiente riguardante Barbera, Dolcetto, Cortese e Moscato

Riferimenti

Rilevatore

Perissinotto Andrea

Regione

Piemonte

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

Programma regionale di ricerca, sperimentazione e dimostrazione 2009

Informazioni Strutturali

Capofila

Centro Sperimentale Vitivinicolo Regione

Pemonte Tenuta Cannona

Periodo

01/01/2009 - 30/04/2010

Durata

15 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€15.581,00

Contributo concesso

€ 14.802,00 (95,00 %)

Risorse proprie

€ 779,00 (5,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Abstract

Il progetto riguarda un'osservazione pluriennale dei vitigni Barbera, Dolcetto, Cortese, Moscato mediante uno studio analitico riguardante tutti gli aspetti fenologici, i parametri produttivi (peso medio del grappolo, peso medio del ceppo), i dati chimico-fisici con un preciso riferimento temporale, cioè la raccolta dati nel corso della maturazione e la vendemmia con le stesse date, uguali per tutte le annate. La raccolta dati è stata effettuata al fine di verificare la risposta vegetativa, con dati riferiti a germogliamento, fioritura e raccolta, rispetto ai dati climatici delle diverse annate, al fine di creare un archivio analitico per ogni varietà che consenta di esaminare le interazioni vitigno-ambiente. Raggiunti alcuni anni di raccolta dati, tale archivio possiede la caratteristica di poter essere usato attraverso modelli matematici per simulazioni di andamenti stagionali, cioè per conoscere le potenzialità dell'annata.

Obiettivi

Raccogliere dati al fine di verificare la risposta vegetativa rispetto ai dati climatici delle diverse annate, al fine di creare un archivio analitico per ogni varietà che consenta di esaminare le interazioni vitigno-ambiente

Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.0 Ricerche a carattere generale

Area problema

102 Interrelazioni tra pianta, suolo, acqua e nutrienti

Ambiti di studio

2.3.1. Comparto viti-vinicolo

1.1.1. Modelli produttivi ecosostenibili

Parole chiave

vite + vino

Ambito territoriale

Regionale

Zona altimetrica

Collina

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Beneficiari indiretti dei risultati

Distretto produttivo

Risultati Attesi

Archivio dati da usare, attraverso modelli matematici, per simulazioni di andamenti stagionali

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Risultati Realizzati

Archivio dati da usare, attraverso modelli matematici, per simulazioni di andamenti stagionali

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Studio dell' interazione vitigno-ambiente riguardante Barbera, Dolcetto, Cortese e Moscato

3/3

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/studio-dell-interazione-vitigno-ambiente-riguardante-barbera-dolcetto>

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

Centro Sperimentale Vitivinicolo Regione Piemonte Tenuta Cannona

Responsabile

Elisa Paravidino

tenutacannona@iol.it

Dettagli
