

Effetti del sovescio nella gestione del vigneto

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

Piemonte Tenuta Cannona

Periodo

01/01/2009 - 31/08/2010

Durata

20 mesi

Partner (n.)

2

Costo totale

€15.923,00

Contributo concesso

€ 13.721,00 (86,17 %)

Risorse proprie

€ 2.202,00 (13,83 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

Valutazione degli effetti positivi causati dal sovescio, sia dal punto di vista della produzione sia delle caratteristiche fisiche e di fertilità chimica del suolo

Classificazione

Tipologia di ricerca

Sperimentazione

Area disciplinare

6.0 Ricerche a carattere generale

Area problema

305 Meccanizzazione della produzione di frutti e vegetali

Ambiti di studio

7.4.1. Agrotecniche e relativi input

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

Verifica dei risultati ottenibili dal vigneto trattato con sovescio, in confronto con il terreno non trattato, con prove in campo

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Mezzi tecnici

Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Miglioramento qualità suoli

Risultati Realizzati

Verifica dei risultati ottenibili dal vigneto trattato con sovescio, in confronto con il terreno non trattato, con prove in campo

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Mezzi tecnici

Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Miglioramento qualità suoli

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

Centro Sperimentale Vitivinicolo Regione Piemonte Tenuta Cannona

Responsabile

Elisa Paravidino

tenutacannona@iol.it

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Dipartimento Valorizzazione e Protezione Risorse Agroforestali

Responsabile

Ermanno Zanini

ermanno.zanini@unito.it

Dettagli
