
Indagine conoscitiva sulle uve da tavola coltivabili in Piemonte

Riferimenti

Rilevatore

Perissinotto Andrea

Regione

Piemonte

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Leader

Centro Sperimentale Vitivinicolo Regione

Piemonte Tenuta Cannona

Periodo

01/01/2009 - 30/11/2010

Durata

22 mesi

Partner (n.)

2

Costo totale

€5.778,00

Contributo concesso

€ 4.622,00 (79,99 %)

Risorse proprie

€ 1.156,00 (20,01 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

Caratterizzare dal punto di vista vegeto-produttivo, fenologico e chimico alcune Cultivar di uva da tavola presenti presso l'azienda vivaistica Santamaria Pierpaolo di Ovada

Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.6 Tecnologia agroalimentare

Area problema

402 Produzione di frutti e vegetali con maggiore accettabilità dai consumatori

Ambiti di studio

2.3.1. Comparto viti-vinicolo

Parole chiave
cultivar da tavola

Ambito territoriale
Regionale

Zona altimetrica
Collina

Destinatari dei risultati
Produttori agricoli
Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.
Imprese di trasformazione (cantine, frantoi, caseifici, macelli, ecc.)

Beneficiari indiretti dei risultati
Consumatori
Distretto produttivo

Risultati Attesi

Ottenere indicazioni sulle potenzialità dei vitigni scelti tra quelli presenti nel vigneto di Santamaria, in base ai dati quantitativi e qualitativi e alle fenologie fino ad ora registrate, al fine di scegliere quelli più interessanti per un futuro impianto presso i vigneti della Cannona

Natura dell'innovazione
Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione
Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto
Rapporti e manuali
Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo
Sì

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Salute consumatori

Risultati Realizzati

Indicazioni sulle potenzialità dei vitigni presenti nel vigneto di Santamaria, in base ai dati quantitativi e qualitativi e alle fenologie fino ad ora registrate

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Pubblicazioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Salute consumatori

Partenariato

Ruolo

Leader

Name

Centro Sperimentale Vitivinicolo Regione Piemonte Tenuta Cannona

Action manager

Elisa Paravidino

_tenutacannona@iol.it

Vittorino Novello

vittorino.novello@unito.it

Details

Ruolo

Partner

Name

Dipartimento di Colture Arboree

Action manager

Details
