

Prove di coltivazione ai fini dell'esame dell'attitudine alla coltura dei vitigni ad uva da vino

Riferimenti

Acronimo

PCV

Rilevatore

Perissinotto Andrea

Regione

Piemonte

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Leader

CNR - Istituto di Virologia Vegetale - Unità staccata Vite (ex Centro per il Miglioramento Genetico e la Biologia della Vite)

Periodo

01/01/2002 - 31/12/2003

Durata

24 mesi

Partner (n.)

6

Costo totale

€92.100,00

Contributo concesso

€ 92.100,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

1. Ampliamento e aggiornamento della base cultivarietale regionale in funzione dell'evoluzione dei mercati del vino, delle tecniche viticole ed enologiche e delle scelte in fatto di politica vitivinicola; 2. Valutazione delle prestazioni agronomiche e produttive nell'ambiente culturale piemontese di vitigni di origine extra-regionale; 3. Studio e valorizzazione di vitigni da vino del patrimonio locale od ottenuti da incrocio di cultivar piemontesi

Classificazione

Tipologia di ricerca

Sperimentazione

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Area problema

402 Produzione di frutti e vegetali con maggiore accettabilità dai consumatori

Ambiti di studio

2.3.1. Comparto viti-vinicolo

7.1.1. Caratterizzazione e valutazione vegetali

Parole chiave

cultivar da vino

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Istituzioni pubbliche

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Turismo rurale

Risultati Attesi

Iscrizione a catalogo e/o richiesta di autorizzazione alla coltura in determinate unità amministrative delle cultivar risultate più interessanti

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Genetiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valorizzazione paesaggi e territori

Risultati Realizzati

Raccolta di dati sperimentali ai fini dell'iscrizione nel Catalogo Nazionale delle Varietà di Vite di alcune cultivar risultate più interessanti

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Genetiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valorizzazione paesaggi e territori

Partenariato

Ruolo

Leader

Name

CNR - Istituto di Virologia Vegetale - Unità staccata Vite (ex Centro per il Miglioramento Genetico e la Biologia della Vite)

Action manager

Anna Schneider

Details

Ruolo

Partner

Name

Vignaioli piemontesi S.c.a.r.l.

Action manager

Anna Errico

Details

Ruolo

Partner

Name

Scuola Teorico Pratica Malva Arnaldi

Action manager

Giulio Re

Details

Ruolo

Partner

Name

Centro Sperimentale Vitivinicolo Tenuta Cannona

Action manager

Details

Prove di coltivazione ai fini dell'esame dell'attitudine alla coltura dei vitigni ad uva da vino

4/4

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/prove-di-coltivazione-ai-fini-dellesame-dellattitudine-alla-coltura-dei>

Ruolo

Partner

Name

Istituto di sperimentazione per l'enologia

Action manager

Details

Ruolo

Partner

Name

Istituto di sperimentazione per l'agricoltura Luparia

Action manager

Details
