
Ricerca per il miglioramento della produzione enologica

Riferimenti

Regione

Sicilia

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Leader

Istituto di Coltivazioni Arboree - Università degli

Studi di Palermo

Periodo

02/12/1999 - 31/12/2001

Durata

24 mesi

Partner (n.)

2

Costo totale

€358.937,00

Contributo concesso

€ 358.937,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

Individuare nuove tipologie di vini di qualità, attraverso lo studio della stabilità e del profilo organolettico di vini ottenuti, con tecnologie innovative, da uve ed uvaggi di varietà autoctone ed alloctone

Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Sperimentazione

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Area problema

404 Nuovi e migliorati prodotti alimentari derivati dalle produzioni di pieno campo

412 Processi di trasformazione dei prodotti primari

411 Componenti della tipicità dei prodotti primari e dell'agroindustria e controllo dei processi produttivi

Ambiti di studio

2.3.1. Comparto viti-vinicolo

9.1.1. Lavorazione e trasformazione

7.1.1. Caratterizzazione e valutazione vegetali

Parole chiave

vite + vino

attitudine alla trasformazione

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Imprese di trasformazione (cantine, frantoi, caseifici, macelli, ecc.)

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Ristorazione

Distribuzione

Risultati Attesi

Rapporto sulla qualità dei vini ottenuti con la sperimentazione di tecnologie innovative di vinificazione

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Per la trasformazione

Forma di presentazione del prodotto

Pubblicazioni

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Capitale

Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Altro

Risultati Realizzati

Rapporto sulla qualità dei vini ottenuti con la sperimentazione di tecnologie innovative di vinificazione

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Per la trasformazione

Forma di presentazione del prodotto

Pubblicazioni

Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Capitale

Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Altro

Partenariato

Ruolo

Leader

Name

Istituto di Coltivazioni Arboree - Università degli Studi di Palermo

Action manager

Rosario Di Lorenzo

Details

Ruolo

Partner

Name

Dipartimento di Ingegneria e Tecnologie Agro-Forestali - Università di Palermo

Action manager

Anna Maria Gattuso

Details
