

Valorizzazione vivaistica di cloni di portainnesti autoctoni iscritti al registro nazionale delle varietà di viti con particolare riguardo alla produzione di barbatelle innestate.

1/3

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/valorizzazione-vivaistica-di-cloni-di-portainnesti-autoctoni-iscritti-al>

Valorizzazione vivaistica di cloni di portainnesti autoctoni iscritti al registro nazionale delle varietà di viti con particolare riguardo alla produzione di barbatelle innestate.

Riferimenti

Regione

Sicilia

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Leader

Assessorato Regionale Agricoltura e Foreste,

Vivaio Governativo di Viti Americane

Periodo

24/04/1999 - 24/04/2001

Durata

24 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€307.291,00

Contributo concesso

€ 307.291,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

Studiare le caratteristiche genetiche dei portainnesti autoctoni interessanti per la viticoltura siciliana. In particolare, individuare i cloni di portainnesti autoctoni più produttivi ai fini vivaistici e più idonei alle attuali esigenze della vitivinicoltura siciliana.

Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Area problema

317 Protezione e conservazione della variabilità genetica naturale

Valorizzazione vivaistica di cloni di portainnesti autoctoni iscritti al registro nazionale delle varietà di viti con particolare riguardo alla produzione di barbatelle innestate.

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/valorizzazione-vivaistica-di-cloni-di-portainnesti-autoctoni-iscritti-al>

304Miglioramento dell'efficienza biologica delle produzioni vegetali

Ambiti di studio

2.3.1. Comparto viti-vinicolo

7.1.1. Caratterizzazione e valutazione vegetali

6.1.1. Comparto vivaistico/sementiero

Parole chiave

varietà certificate

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Produttori vivaistici

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

Beneficiari indiretti dei risultati

Distretto produttivo

Lavoratori agricoli

Territorio, paesaggio e ambiente

Risultati Attesi

Selezione di cloni di portainnesti autoctoni iscritti al registro nazionale delle varietà di viti, con particolare riguardo alla produzione di barbatelle innestate.

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Genetiche

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Pubblicazioni

Selezioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Rischio d'impresa

Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valorizzazione paesaggi e territori

Valorizzazione vivaistica di cloni di portainnesti autoctoni iscritti al registro nazionale delle varietà di viti con particolare riguardo alla produzione di barbatelle innestate.

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/valorizzazione-vivaistica-di-cloni-di-portainnesti-autoctoni-iscritti-al>

Altro

Partenariato

Ruolo

Leader

Name

Assessorato Regionale Agricoltura e Foreste, Vivaio Governativo di Viti Americane

Action manager

Daniela Bica

Details
