
Recupero, conservazione e caratterizzazione di Biodiversità in orticoltura

Riferimenti

Regione

Veneto

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

Conservazione e valorizzazione delle risorse genetiche animali vegetali di interesse regionale

Informazioni Strutturali

Capofila

Veneto Agricoltura

Periodo

17/11/2006 - 30/09/2008

Durata

22 mesi

Partner (n.)

7

Costo totale

€50.000,00

Contributo concesso

€ 50.000,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

AGLIO POLESANO - Mantenimento della collezione presente nel centro - Reperimento nuovo materiale di propagazione. CARCIOFO: - recupero e caratterizzazione dell'adattabilità del materiale prescelto alle condizioni in Vitro; - Conservazione e propagazione in vitro del materiale selezionato; RADICCHI VENETI - Mantenimento della attuale collezione; Reperimento di ulteriore materiale

Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Ambiti di studio

2.2.1. Orticole e produzioni derivate (include patate)

17.5.1. Biodiversità e risorse genetiche autoctone o in via di estinzione

7.1.3. Valutazione vegetale, genetica e materiali di propagazione in generale

6.3.1. Prodotti tipici/tradizionali

Parole chiave

carciofo

radicchio

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Istituzioni pubbliche

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Distretto produttivo

Territorio, paesaggio e ambiente

Risultati Attesi

Caratterizzazione comparativa dei parametri vegetativi, morfologici e produttivi dei cloni e/o linee selezionate quali rappresentative della variabilità delle colture prese in considerazione nei territori veneti.

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Altro

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valorizzazione paesaggi e territori

Costituzione di un nucleo di conservazione in vitro ed in vivo del germoplasma delle specie prese in esame

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Selezioni

Altro

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valorizzazione paesaggi e territori

Incremento della rappresentatività della germoteca del Centro per la conservazione delle linee delle principali tipologie di radicchio

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Altro

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valorizzazione paesaggi e territori

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

Veneto Agricoltura

Responsabile

Michele Giannini

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Consorzio del carciofo violetto di Sant'Erasmus

Responsabile

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Cooperativa "il Polesine"

Responsabile

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Cooperativa "Aoglio Adriano"

Responsabile

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Associazioni produttori ortofrutticoli del Veneto

Responsabile

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

CNR-IVALSA (Istituto per la Valorizzazione del Legno e delle Specie Arboree)

Responsabile

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Dipartimento di Agronomia Ambientale e Produzioni Vegetali- Università di Padova

Responsabile

Dettagli