

DEFINIZIONE DI LISTE VARIETALI ORTICOLE IN CAMPANIA

Riferimenti

Rilevatore

SPAGNOLI SARA

Regione

Campania

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Capofila

Cirio Ricerche

Periodo

01/03/2003 - 01/03/2004

Durata

12 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€191.631,00

Contributo concesso

€ 153.304,80 (80,00 %)

Risorse proprie

€ 38.326,20 (20,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Abstract

Il progetto ha rappresentato l'avvio di un più vasto programma di orientamento tecnico varietale che in prospettiva ha assunto carattere permanente; pertanto le attività svolte hanno avuto come obiettivo primario l'impostazione di una metodologia operativa valida per le altre specie di orticole che saranno progressivamente inserite nei programmi futuri OTV. Il programma di attività ha consentito di stilare liste per l'orientamento varietale di pomodoro da industria, melanzana, lattuga e cavolfiore attraverso un confronto su campi parcellari in pieno campo fra diverse varietà fornite da ditte sementiere leader e non nei vari comparti. A tal fine si è rilevato: la differenziazione dei cicli produttivi, il rendimento produttivo e il valore commerciale (PLV), le prestazioni qualitative e merceologiche, la resistenza/suscettibilità alle principali fitopatie e l'adattabilità alle diverse condizioni pedoclimatiche. Il risultato del programma di attività è consistito nell'individuazione delle costituzioni varietali commerciali più idonee dal punto di vista agronomico e merceologico-qualitativo e quindi nella stesura di liste varietali rese disponibili per i servizi tecnici di divulgazione dell'Assessorato all'Agricoltura e a tutti gli operatori di settore interessati.

Obiettivi

nell'individuazione delle costituzioni varietali commerciali più idonee dal punto di vista agronomico e merceologico qualitativo

Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Sperimentazione

Area disciplinare

6.0 Ricerche a carattere generale

Area problema

306 Organizzazione dei sistemi produttivi di frutti, semi da consumo e vegetali

402 Produzione di frutti e vegetali con maggiore accettabilità dai consumatori

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

Ambiti di studio

2.2.1. Orticole e produzioni derivate (include patate)

7.1.1. Caratterizzazione e valutazione vegetali

7.3.13. Sistemi di produzione agricola in generale

11.1.1. Commercializzazione, marketing e sviluppo mercati

Parole chiave

cavolfiore

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Distretto produttivo

Risultati Attesi

messa a punto di un sistema organico permanente di orientamento tecnico varietale

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Biologiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Risultati Realizzati

messa a punto di un sistema organico permanente di orientamento tecnico varietale

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Biologiche

Forma di presentazione del prodotto

Protocolli e disciplinari

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

Cirio Ricerche

Responsabile

RICCARDO RICCARDI

cirioagr@tin.it

PATRIZIA SPIGNO

Dettagli
