

INNOvazioni di processo e di prodotto per VALOrizzare la patata - III annualità

Riferimenti

Acronimo

INNOVALO

Rilevatore

La Ficara Laura

Regione

Puglia

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

Programma Interregionale "Ricerca e sperimentazione, trasferimento e programmi a forte contenuto innovativo"

Informazioni Strutturali

Capofila

Dipartimento di Scienze delle Produzioni

Vegetali (DSPV)

Periodo

03/10/2006 - 03/10/2007

Durata

12 mesi

Partner (n.)

6

Costo totale

€75.000,00

Contributo concesso

€ 75.000,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Sito web

<http://www.patataprimaticcia.it>

Stato del progetto

Concluso

Abstract

Il progetto ha sviluppato attività in continuità con quanto realizzato nel biennio 2004-05, attraverso la conduzione di prove sperimentali e dimostrative in pieno campo, analisi qualitative e merceologiche sui tuberi. Le prove sperimentali e dimostrative sono state realizzate a* *livello aziendale con modalità analoghe a quelle del biennio 2004-05. Da una parte, il progetto ha completato e diffuso i risultati ottenuti e le innovazioni prodotte nel primo biennio, dall'altra, ha sviluppato le conoscenze scientifiche di interesse strategico ad impatto regionale, in continuità ed a completamento di precedenti progetti regionali e nazionali sulla patata. /* Style Definitions */ table.MsoNormalTable {mso-style-name:"Tabella normale"; mso-tstyle-rowband-size:0; mso-tstyle-colband-size:0; mso-style-noshow:yes; mso-style-parent:""; mso-padding-alt:0cm 5.4pt 0cm 5.4pt; mso-para-margin:0cm; mso-para-margin-bottom:.0001pt; mso-pagination:widow-orphan; font-size:10.0pt; font-family:"Times New Roman";} /* Style Definitions */ table.MsoNormalTable {mso-style-name:"Tabella normale"; mso-tstyle-rowband-size:0; mso-tstyle-colband-size:0; mso-style-n

Obiettivi

1) Completare l'attività di caratterizzazione delle nuove varietà di patata (italiane ed estere) disponibili sul mercato in continuità con l'attività 2004-05; 2) Realizzare apposite schede e griglie di classificazione varietale a seconda della destinazione merceologica e delle principali caratteristiche d'uso culinario; 3) Trasferire alle organizzazioni di produttori delle tecniche più appropriate per la valutazione sperimentale di nuovi materiali, finalizzata all'innovazione continua del

prodotto; 4) Completare lo studio dell'influenza di alcune tecniche agronomiche innovative (impiego di disseccanti chimici); 5) Ottimizzare alcuni elementi fondamentali della tecnica colturale (concimazione azotata e densità di semina) in relazione alla precocità ed alle caratteristiche qualitative dei tuberi; 6) Completare le attività di monitoraggio fitosanitario per la caratterizzazione dei cicli biologici e della diffusione delle principali avversità della coltura a livello regionale; 7) Definire le modalità di campionamento dei tuberi-seme nei siti di stoccaggio per l'analisi del loro stato fitosanitario; 8) Completare la valutazione di nuove tecniche di lotta integrata contro i principali parassiti e patogeni della coltura; 9) Definire ed aggiornare il disciplinare di produzione regionale; 10) Definire le conoscenze delle caratteristiche qualitative, nutrizionali ed organolettiche della patata primaticcia, attraverso il completamento dell'attività analitica; 11) Condurre analisi strumentali sulle caratteristiche sensoriali del prodotto, al fine di ricercare componenti tipiche del prodotto 12) Definire precisi standard qualitativi utili e ricerca di eventuali "marker" in grado di differenziare e valorizzare la produzione nel mercato.

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
2.2.1. Orticole e produzioni derivate (include patate)
7.1.1. Caratterizzazione e valutazione vegetali
6.3.1. Prodotti tipici/tradizionali

Parole chiave
patata
caratteristiche qualitative

Ambito territoriale
Regionale

Destinatari dei risultati
Produttori agricoli
Produttori di mezzi tecnici per l'agricoltura
Servizi di assistenza tecnica

Beneficiari indiretti dei risultati
Consumatori
Distretto produttivo
Lavoratori agricoli

Risultati Attesi

Disciplinare di Produzione ed ottenimento del "Certificato di Prodotto Integrato"

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Tecnico-produttive

Per la distribuzione

Forma di presentazione del prodotto
Protocolli e disciplinari

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo
Si

Rischio d'impresa
Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Valorizzazione paesaggi e territori
Salute consumatori

Risultati Realizzati

Disciplinare di Produzione ed ottenimento del "Certificato di Prodotto Integrato"

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto
Protocolli e disciplinari

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo
Si

Rischio d'impresa
Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Valorizzazione paesaggi e territori
Salute consumatori

Partenariato
Ruolo

Capofila

Nome
Dipartimento di Scienze delle Produzioni Vegetali (DSPV)
Responsabile
Pietro Santamaria
santamap@agr.uniba.it
Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

CNR-Istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari (ISPA)

Responsabile

Francesco Serio

francesco.serio@ispa.cnr.it

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Dipartimento di Biologia e Patologia Vegetale DBPV - Facoltà di Agraria

Responsabile

Laura De Gara

l.degara@unicampus.it

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Osservatorio Fitosanitario Regionale della Regione Puglia (OFR)

Responsabile

Antonio Guarino

a.guarino@regione.puglia.it

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Associazione tra Produttori di Patate della provincia di Bari - APP Bari

Responsabile

Vito Buono

buono.vito@gmail.com

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Unione Nazionale Associazioni Produttori di Patate - UNAPA

Responsabile

Dettagli