

L'innovazione varietale e dei sistemi colturali per la valorizzazione qualitativa della produzione cerealicola lombarda

Riferimenti

Acronimo
CEREALOMB

Regione
Lombardia

Scala territoriale
Regionale

Informazioni Strutturali

Leader
Istituto Sperimentale per la Cerealicoltura -
Sezione di Roma
Periodo
01/02/2003 - 31/01/2004

Durata
12 mesi

Partner (n.)
5

Costo totale
€465.342,00

Contributo concesso
€ 465.342,00 (100,00 %)

Risorse proprie
€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto
Concluso

Obiettivi

1. Individuazione di varietà di elevato valore agronomico. 2. Caratterizzazione qualitativa delle varietà (presenza di acido linoleico, contaminazione da micotossine, ecc.). 3. Studio di procedure di lotta integrata per il miglioramento qualitativo. 4. Monitoraggio della presenza dei principali patogeni. 5. Monitoraggio qualitativo delle produzioni.

Classificazione

Tipologia di ricerca
Ricerca applicata / orientata
Sperimentazione

Area disciplinare
6.4 Prodotti vegetali

Area problema

304 Miglioramento dell'efficienza biologica delle produzioni vegetali

609 Sicurezza alimentare

501 Miglioramento delle classificazioni e degli standards di prodotti vegetali ed animali

Ambiti di studio

2.5.1. Cereali e prodotti derivati

7.1.1. Caratterizzazione e valutazione vegetali

7.5.2. Lotta integrata

11.1.1. Commercializzazione, marketing e sviluppo mercati

Parole chiave

liste varietali

classificazione merceologica

Ambito territoriale

Multiregionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

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

Servizi di assistenza tecnica

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Istituzioni pubbliche

Altro

Risultati Attesi

Indicazioni sulle novità varietali

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Altro

Protocolli di lotta integrata per il miglioramento della qualità dei cereali

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto

Protocolli e disciplinari

Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Rischio d'impresa

Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Salute consumatori

Griglia di classificazione qualitativa delle partite di mais

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Per la trasformazione

Forma di presentazione del prodotto

Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Salute consumatori

Altro

Caratterizzazione qualitativa della produzione annuale di frumento tenero

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Per la trasformazione

Forma di presentazione del prodotto

Database e software

Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Altro

Partenariato

Ruolo

Leader

Name

Istituto Sperimentale per la Cerealicoltura - Sezione di Roma

Action manager

Norberto Pogna

Details

Ruolo

Partner

Name

Ente Nazionale Risi - Centro Ricerche sul riso

Action manager

Maurizio Tabacchi

Details

Ruolo

Partner

Name

Associazione Interprofessionale Cerealicola (ASSINCER)

Action manager

Carla Corticelli

Details

Ruolo

Partner

Name

Istituto Sperimentale per la Cerealicoltura - Sezione operativa periferica di S. Angelo Lodigiano

Action manager

Maria Corbellini

L'innovazione varietale e dei sistemi colturali per la valorizzazione qualitativa della produzione cerealicola lombarda

5/5

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/innovazione-varietale-e-dei-sistemi-colturali-la-valorizzazione>

Details

Ruolo

Partner

Name

Istituto Sperimentale per la Cerealicoltura - Sezione operativa periferica di Bergamo

Action manager

Alberto Verderio

Details
