

## Rete di orientamento delle scelte varietali e delle tecniche colturali per i seminativi in Piemonte

---

### Riferimenti

Rilevatore

Perissinotto Andrea

Regione

Piemonte

Scala territoriale

Regionale

### Informazioni Strutturali

Leader

Asprocer Piemonte

Periodo

01/01/2002 - 31/12/2003

Durata

24 mesi

Partner (n.)

5

Costo totale

€134.800,00

Contributo concesso

€ 134.800,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

---

### Obiettivi

1. Ottenimento di risultati produttivi, agronomici e di qualità dei prodotti, per quanto attiene ai materiali genetici più diffusi e di recente costituzione; 2. Mantenimento attività permanente e routinaria di valutazione dei materiali genetici immessi sul mercato; 3. Inserimento della regione Piemonte nel circuito nazionale di prove di confronto varietale; 4. Collegamenti con la realtà produttiva e la ricerca nazionale.

### Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Sperimentazione

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Area problema

---

402 Produzione di frutti e vegetali con maggiore accettabilità dai consumatori

Ambiti di studio

7.1.1. Caratterizzazione e valutazione vegetali

7.4.1. Agrotecniche e relativi input

19.1.2. Sistema della conoscenza

Parole chiave

piante erbacee

liste varietali

orientamento tecnico

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Servizi di assistenza tecnica

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Distretto produttivo

Risultati Attesi

---

Risultati utilizzabili a livello regionale e in tempi brevi e contributi conoscitivi nell'ambito delle sperimentazioni nazionali, con indicazioni per orientare la scelta varietale e dati e informazioni per ottimizzare la tecnica colturale ai fini produttivi, di qualità del prodotto e di riduzione dell'impatto ambientale.

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Genetiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Risultati Realizzati

---

Risultati utilizzabili a livello regionale e in tempi brevi e contributi conoscitivi nell'ambito delle sperimentazioni nazionali, con

---

indicazioni per orientare la scelta varietale e dati e informazioni per ottimizzare la tecnica colturale ai fini produttivi, di qualità del prodotto e di riduzione dell'impatto ambientale.

---

Natura dell'innovazione  
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione  
Agronomiche  
Genetiche

Forma di presentazione del prodotto  
Rapporti e manuali  
Pubblicazioni

## IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo  
Sì

Produzione unitaria  
Aumento

Partenariato  
Ruolo

Leader

Name  
Asprocer Piemonte  
Action manager  
Luca Minelli  
Details  
Ruolo

Partner

Name  
AgriPiemonte Cereali  
Action manager  
Massimiliano Ricci  
Details  
Ruolo

Partner

Name  
Istituto Sperimentale per la Cerealicoltura - Sez. di Bergamo  
Action manager  
Details  
Ruolo

Partner

Name  
Istituto Sperimentale per la cerealicoltura - sez. di S. Angelo Lodigiano

---

## Rete di orientamento delle scelte varietali e delle tecniche colturali per i seminativi in Piemonte

4/4

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/rete-di-orientamento-delle-scelte-varietali-e-delle-tecniche-colturali-i>

---

Action manager

Details

Ruolo

Partner

Name

Istituto Sperimentale per la cerealicoltura - sez. di Fiorenzuola d'Arda

Action manager

Details

---