

## Verifica sull'impiego di un modello previsionale per il controllo di CYDIA POMONELLA

---

### Riferimenti

Acronimo

VMP

Regione

Piemonte

Scala territoriale

Regionale

### Informazioni Strutturali

Leader

CReSO - Consorzio di Ricerca Sperimentazione e Divulgazione per l'Ortofrutticoltura piemontese

Periodo

01/01/2002 - 31/12/2002

Durata

12 mesi

Partner (n.)

3

Costo totale

€14.550,00

Contributo concesso

€ 14.550,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

---

### Obiettivi

Verifica sull'impiego di un modello previsionale per il controllo di CYDIA POMONELLA

### Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Sperimentazione

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Area problema

204 Controllo di insetti, acari, lumache nelle coltivazioni erbacee, nei pascoli e nei fruttiferi

Ambiti di studio

---

2.1.1. Frutticole comuni e produzioni derivate

7.5.5. Difesa e relativi input in generale

20.1.1. Metodi e strumenti della ricerca

7.7.1. Altre ricerche di interesse per le piante, l'agricoltura e relativi prodotti

Parole chiave

fitofagi

agrometeorologia

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Beneficiari indiretti dei risultati

Distretto produttivo

Lavoratori agricoli

Risultati Attesi

---

Determinare con maggior precisione e tempestività il momento degli interventi e quindi migliorare il livello di efficacia dei p.a. impiegati (in particolare chitino inibitori)

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Biochimiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Rischio d'impresa

Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Salute consumatori

---

riduzione del numero complessivo dei trattamenti

---

Natura dell'innovazione

---

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Biochimiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Rischio d'impresa

Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Salute consumatori

---

adeguamento delle strategie di lotta ai livelli di popolazione presenti in campo

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Biochimiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Rischio d'impresa

Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Salute consumatori

---

Opportunità d sfruttare i dati agrometeorologici raccolti in tempo reale dalle capannine elettroniche presenti sul territorio in numero sempre crescente

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Tecnologiche

---

Forma di presentazione del prodotto  
Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo  
Si

Risultati Realizzati

---

Determinare con maggior precisione e tempestività il momento degli interventi e quindi migliorare il livello di efficacia dei p.a. impiegati (in particolare chitino inibitori)

---

Natura dell'innovazione  
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione  
Agronomiche  
Biochimiche

Forma di presentazione del prodotto  
Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo  
Si

Rischio d'impresa  
Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione  
Salute consumatori

---

riduzione del numero complessivo dei trattamenti

---

Natura dell'innovazione  
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione  
Biochimiche

Forma di presentazione del prodotto  
Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo  
Si

---

Rischio d'impresa  
Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione  
Salute consumatori

---

adeguamento delle strategie di lotta ai livelli di popolazione presenti in campo

---

Natura dell'innovazione  
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione  
Biochimiche

Forma di presentazione del prodotto  
Rapporti e manuali

**IMPATTI DELL'INNOVAZIONE**

Miglioramento qualitativo  
Si

Rischio d'impresa  
Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione  
Salute consumatori

---

Opportunità d sfruttare i dati agrometeorologici raccolti in tempo reale dalle capannine elettroniche presenti sul territorio in numero sempre crescente

---

Natura dell'innovazione  
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione  
Tecnologiche

Forma di presentazione del prodotto  
Rapporti e manuali

**IMPATTI DELL'INNOVAZIONE**

Miglioramento qualitativo  
Si

Partenariato  
Ruolo

Leader

---

Name

CReSO - Consorzio di Ricerca Sperimentazione e Divulgazione per l'Ortofrutticoltura piemontese

Action manager

Aldo Galliano

Details

Ruolo

Partner

Name

SAGEA Centro di Saggio s.r.l.

Action manager

Details

Ruolo

Partner

Name

Settore Fitosanitario Regionale

Action manager

Details

---