



Cofinanziato  
dall'Unione europea



DIREZIONE GENERALE AGRICOLTURA, CACCIA E PESCA

A cura di:

Settore Fitosanitario e difesa delle produzioni

Settore programmazione, sviluppo del territorio e sostenibilità delle produzioni

Consorzio per il Canale Emiliano Romagnolo

## BOLLETTINO DI PRODUZIONE

### INTEGRATA E BIOLOGICA

REGGIO EMILIA

N° 1 DEL 04 FEBBRAIO 2025



## SPECIALE BANDI

### NUOVI BANDI SRA 2025 – APERTURA DOMANDA DI SOSTEGNO

Si rende noto che è disponibile in [SIAG](#) l'attività di compilazione delle domande di sostegno (Co-PSP bandi anno 2025 – FEASR 2023-2027) per la presentazione delle istanze di contributo relativamente ai bandi per interventi agro-climatici ambientali (**SRA01- Produzione Integrata**, SRA03, SRA04, SRA18, SRA25, SRA26, SRA28, **SRA29 – Produzione Biologica**, SRA30- [Bandi aperti - Sviluppo rurale 2023-2027](#)).

Sono possibili malfunzionamenti a causa del perfezionamento del sistema informatico, tali per cui nei primi tempi la domanda potrà essere compilata ma non protocollata.

Tali disguidi saranno tuttavia risolti in breve tempo per consentire la chius

Si ricorda che la **scadenza di invio delle domande** di sostegno è fissata al **28 febbraio 2025** ore 13:00.

### SISTEMA DI QUALITÀ NAZIONALE PRODUZIONE INTEGRATA (SQNPI)

Si comunica che dal 4 febbraio 2025 è attivo il link sul [portale SIAN](#) per la presentazione delle domande SQNPI - annualità 2025. Si sottolinea che il sistema gestionale del fascicolo aziendale grafico è operativo per cui è possibile fare gli aggiornamenti propedeutici alla presentazione della domanda SQNPI.



## BOLLETTINO DI PRODUZIONE INTEGRATA

### DIFESA E CONTROLLO DELLE INFESTANTI

#### ALBICOCCO

---

**Fase fenologica:** da gemma ferma a bottone rosso

**Cecidomia fiorale:** prosegue il volo degli adulti e sta iniziando l'ovideposizione. Negli impianti che hanno registrato danni nell'annata precedente e che si trovano nella fase fenologica più avanzata, si consiglia di posizionare le trappole cromotropiche per il monitoraggio entro la fase di bottone rosso e fare riferimento al proprio tecnico per la valutazione delle catture.

In questa fase l'uso di corroboranti a base di polveri di roccia può avere un'azione di contrasto dell'ovideposizione. Inoltre, eventuali trattamenti con Acetamiprid o Tau-fluvalinate, eseguiti nei confronti degli afidi, possono controllare anche la Cecidomia fiorale.

**Cocciniglia di San Josè e bianca:** negli impianti con presenza di infestazioni sui rami e danni sui frutti riscontrati nell'annata precedente intervenire, a ingrossamento gemme, con Olio minerale (Polithiol). Tale intervento è attivo anche contro cocciniglie del genere *Parthenolecanium*.

#### PESCO

---

**Fase fenologica:** da gemma ferma a rottura gemma a legno

**Bolla del pesco:** al raggiungimento della fase di rottura delle gemme a legno e in previsione di piogge o nebbie persistenti (con almeno 15 ore di bagnatura) e solo su varietà che si presentano nella fase di inizio rottura gemme a legno per almeno il 10-20% di gemme a legno rotte (con tessuto verde visibile) intervenire impiegando Captano (Max 4) oppure **Ziram(\*)** (Max 1) oppure Dodina (Max 2) o Sali di Rame. Si consiglia di curare bene la bagnatura.

(\*) Sostanza attiva Candidata alla Sostituzione

#### SUSINO CINO-GIAPPONESE

---

**Fase fenologica:** gemma gonfia

**Cocciniglie:** in caso di presenze diffuse nell'annata precedente intervenire con Olio minerale (Polithiol) entro e non oltre la fase di gemma gonfia. Tale intervento è attivo anche nei confronti dell'**eriofide delle gemme**.



## BOLLETTINO DI PRODUZIONE BIOLOGICA

### DIFESA E CONTROLLO DELLE INFESTANTI

#### ALBICOCCO

**Fase fenologica:** da gemma ferma a bottone rosso

**Cecidomia dei fiori:** prosegue il volo degli adulti e sta iniziando l'ovideposizione. Negli impianti che hanno registrato danni nell'annata precedente e si trovano nella fase fenologica più avanzata, si consiglia di posizionare le trappole cromotropiche per il monitoraggio entro la fase di bottone rosso e fare riferimento al proprio tecnico per la valutazione delle catture.

Si ricorda che trattamenti corroboranti a base di polveri di roccia possono avere un'azione di contrasto dell'ovideposizione.

**Cocciniglia di San Josè e bianca:** negli impianti con presenza di infestazioni sui rami e danni sui frutti riscontrati nell'annata precedente, intervenire, a ingrossamento gemme, con Olio minerale (Polithiol). Tale intervento è attivo anche contro cocciniglie del genere *Parthenolecanium*.

#### PESCO

**Fase fenologica:** da gemma ferma a rottura gemma a legno

**Bolla del pesco:** al raggiungimento della fase di rottura delle gemme a legno e in previsione di piogge o nebbie persistenti (con almeno 15 ore di bagnatura) e solo su varietà che si presentano nella fase di inizio rottura gemme a legno (almeno il 10-20% di gemme con tessuto verde visibile) intervenire con Sali di rame e Zolfo.

## SUSINO CINO-GIAPPONESE

---

**Fase fenologica:** gemma gonfia

**Eriofide delle gemme:** durante le operazioni di potatura si può verificare facilmente la presenza delle galle causate da questo acaro. L'utilizzo di Olio minerale (Polithiol), entro e non oltre la fase di gemma gonfia, può essere attivo anche contro questa avversità.