



Cofinanziato dall'Unione europea



Piano Strategico della PAC 2023/2027—Complemento regionale per lo Sviluppo Rurale della Liguria  
Intervento SRH06—“servizi di back office per l'AKIS”



REGIONE LIGURIA

## BOLLETTINO OLIVO IMPERIA—COMUNICATO N. 9 del 10 LUGLIO 2025



Prosegue la fase fenologica di **accrescimento dei frutti**: l'indurimento del nocciolo è presente in un numero sempre maggiore di olive, che negli areali di Fascia 1 e 2 hanno generalmente **raggiunto dimensioni compatibili con l'attività di ovideposizione della mosca olearia**. Le olive delle aree di entroterra e interne mostrano invece un accrescimento più arretrato. Proseguono i **fenomeni di cascola** osservati nelle ultime settimane, che tuttavia potrebbero attenuarsi grazie al cambiamento delle condizioni climatiche e in funzione della fase fenologica raggiunta dalle drupe. Ciononostante, per limitare lo stress nelle piante, è **necessario effettuare interventi irrigui di soccorso**, negli areali e secondo le indicazioni riportate nel box sotto.

**Le condizioni per l'avvio delle infestazioni sono soddisfatte in diversi areali provinciali** e le condizioni climatiche sono attualmente meno sfavorevoli all'attività della mosca olearia. Nei campioni prelevati a inizio settimana sono state rilevate soltanto sporadiche punture e, a eccezione delle aree con olive sufficientemente sviluppate e maggiormente interessate dalle recenti precipitazioni, il rischio è attualmente basso; ciò nonostante, si invitano gli olivicoltori a prestare attenzione al prossimo comunicato.

**Coloro che prevedono di impiegare esche proteiche (es. Exirel Bait e Spintor Fly) per la lotta adulta preventiva finalizzata a contenere le popolazioni della prima generazione estiva di mosca, devono**

**iniziare con i trattamenti previsti** in tutti gli areali con olive sufficientemente sviluppate. **Per maggiori dettagli su biologia e strategie di difesa, si rimanda alla scheda tecnica MOSCA DELL'OLIVO** <https://bit.ly/RLmoscaolivo>.

### LOTTA GUIDATA MOSCA OLEARIA - Andamento su SCALA PROVINCIALE

ZONE	fascia	quota (m) – infestazione attiva (%) – consiglio di trattamento		
 FASCIA 1 COSTA	INTERA FASCIA	Quota 0-200 m 2% NON TRATTARE		
 FASCIA 2 – PRIMO ENTROTERRA	LEVANTE	Quota 0-150 m 0 % NON TRATTARE	Quota 150-250 m NR: non rilevato	Quota 250-350 m NR: non rilevato
	PONENTE	Quota 0-150 m 0 % NON TRATTARE	Quota 150-250 m 0% NON TRATTARE	Quota 250-350 m NR: non rilevato
 FASCIA 3 ENTROTERRA	LEVANTE	Quota 0-100 m NR: non rilevato	Quota 100-250 m NR: non rilevato	Quota 250-350 m NR: non rilevato
	PONENTE	Quota >350 NR: non rilevato		
 FASCIA 4 INTERNO	INTERA FASCIA	Fino a 250 m NR: non rilevato	Quota 250-350 m NR: non rilevato	Quota >350 m NR: non rilevato

La guida alla lettura dei bollettini e alla consultazione della tabella è disponibile al link: <https://bit.ly/guida-im>

### SITUAZIONE IDRICA

Le elaborazioni agrometeo evidenziano la necessità di effettuare interventi irrigui in limitati areali provinciali. E' possibile consultare la situazione aggiornata e gli apporti idrici consigliati al link <https://sia.regione.liguria.it/apps/sia/lrigazione>. Prima di procedere con interventi irrigui è consigliabile verificare le previsioni meteo (<https://tinyurl.com/previsioniARPAL>).

### METODO BIOLOGICO O A BASSO IMPATTO

>> **OLIVICOLTURA BIO:** si segnala che il 27 giugno è stato emesso il comunicato BIO n. 1 (<https://tinyurl.com/2e6baw89>) nel quale sono stati **consigliati interventi con repellenti o il posizionamento delle trappole**, coerentemente con quanto descritto nelle **Linee guida per il controllo della mosca olearia in olivicoltura biologica o a basso impatto** (<https://bit.ly/RLolivobio>)



WHATSAPP

È attivo il nuovo canale WhatsApp CAAR REGIONE LIGURIA, attraverso il quale è possibile consultare i bollettini informativi e accedere a molti altri contenuti. È possibile accedere ed iscriversi tramite il QRcode a fianco oppure cliccando sul seguente link: <https://whatsapp.com/channel/0029Vaq0PhUFHWq8w6C3ch2f>



### Servizi informativi accessibili tramite Telegram

Attraverso CAARserviziBot è possibile scaricare bollettini, schede tecniche e disciplinari regionali di produzione integrata, ricevere a livello comunale **informazioni sulla situazione idrica o previsioni del modello sull'avvio dell'infestazione estiva della mosca dell'olivo**. Per attivarlo scaricare Telegram e ricercare CAARserviziBot, avviare e seguire il menu. Breve guida: <http://bit.ly/guidacaarservizibot>

>> Dichiarato lo **STATO di GRAVE PERICOLOSITÀ INCENDI BOSCHIVI** su tutto il territorio della Regione Liguria a partire dalle ore 00:01 di sabato 05/07/2025: è vietato l'abbruciamento di residui agricoli e forestali.

Ulteriori limitazioni sono dettagliate nel Decreto al link <https://tinyurl.com/RLincendi2025>

