



Campagna finanziata con il contributo dell'Unione Europea e dell'Italia  
ai sensi del Reg. UE 611/2014 e smi- I annualità

**BOLLETTINO n. 8 valido dal 05/09/2018 al 11/09/2018**  
**PER IL CONTROLLO DELLA MOSCA DELLE OLIVE**

STATO FEONOLOGICO: Ingrossamento del frutto

*L'attività settimanale di monitoraggio della mosca delle olive interessa i*

*Comuni di TIVOLI e di SAN GREGORIO DA SASSOLA*

<i>LOCALITA'</i>	<i>Intervento consigliato per metodo di lotta scelto</i>
<i><b>TIVOLI:</b> Colle delle Monache - Strada Pomata</i>	<b>NON TRATTARE - metodo larvicida curativo</b> <b>TRATTARE* – metodo adulticida preventivo</b>
<i><b>SAN GREGORIO DA SASSOLA:</b> Colle Giarè, Ponte Sant'Antonio- San Giovanni</i>	<b>NON TRATTARE - metodo larvicida curativo</b> <b>NON TRATTARE – metodo adulticida preventivo</b>

N.B. In caso di trattamento si raccomanda di ricorrere ai principi attivi previsti per la mosca delle olive dal disciplinare di Difesa Integrata della Regione Lazio.

- **Dimetoato** (metodo larvicida-curativo)

Sono autorizzati al massimo 2 interventi per la difesa curativa indipendentemente dall'avversità

- **Fosmet** (metodo larvicida-curativo)

Al massimo 3 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità

- **Imidacloprid** (metodo larvicida-curativo)

Al massimo 1 intervento all'anno, i trattamenti sono consentiti solo in post-fioritura fioritura.

- **Spinosad** (metodo adulticida-preventivo)

Al massimo 8 applicazioni all'anno solo con formulato con specifica esca pronta all'uso

**Soglie di intervento**

<b>Metodo larvicida-curativo:</b>	<b>Metodo adulticida-preventivo:</b>
5% di punture fertili per olive da mensa; 10-15% di punture fertili per le olive da olio	1-2% di punture fertili per olive da mensa 2% di punture fertili per le olive da olio

\*NOTE: Le condizioni metereologiche favorevoli e l'aumento della presenza degli adulti, seppur non accompagnato dal superamento della soglia 10%-15%, richiede un intervento con metodo adulticida-preventivo (ex. Spinosad).