



**REGIONE
LAZIO**

ARSIAL
Agenzia Regionale
per lo Sviluppo e l'Innovazione
dell'Agricoltura del Lazio

crea
Consiglio per la ricerca in agricoltura
e l'analisi dell'economia agraria

ZONA MONITORAGGIO	AVVERSITA'	N. 13/2025	
Area 3: Palombara Sabina, Montelibretti, Moricone	<i>Ceratitis capitata</i> (MOSCA MEDITERRANEA DELLA FRUTTA)	Dal	31/07/2025
		Al	06/08/2025



Rilievo infestazione:	Monitoraggio effettuato su piante di pescio: 794 adulti.
------------------------------	---

	PRESCRIZIONE
Misure preventive	Cattura massale e applicazione della tecnica Attract and Kill con trappole o pannelli
Misure di lotta	Intervenire alle prime catture con prodotti ammessi solo su cv inizio invaiatura al fine di limitare le prime generazioni dell'insetto e dopo aver accertato la presenza degli adulti mediante trappole di monitoraggio.

TRATTARE LE CV. INVAIATE E QUELLE PROSSIME ALL'INVAIATURA

LOTTA INTEGRATA Trattamento chimico*	<i>Beauveria bassiana</i> (n.a), Spinosad (carenza 7 gg), Lambdacialotrina (carenza 7 gg), Deltametrina (carenza 3 gg), Etofenprox (carenza 7 gg), Acetamiprid (carenza 14 gg), Attract and Kill con Lambdacialotrina e pannelli attrattivi con Deltametrina .
LOTTA BIOLOGICA Trattamento biologico	Spinosad , <i>Beauveria bassiana</i> , Attract and Kill con Lambdacialotrina e pannelli attrattivi con Deltametrina .

ATTENZIONE

La somma dei trattamenti annuali con piretrine, piretroidi ed Etofenprox è di 5 interventi/anno; tra questi si possono eseguire al massimo: 2 interventi/anno con Etofenprox e 1 con Lambdacialotrina. Con Acetamiprid, al massimo 2 interventi. Con Spinosad al massimo 4 interventi all'anno solo per la lotta adulticida in formulazioni con esca. NB. Si riportano le indicazioni tratte dalle: LINEE GUIDA NAZIONALI DIFESA INTEGRATA 2025 - PARTE SPECIALE.

con il supporto tecnico-scientifico di:

CREA

Centro di ricerca Olivicoltura, Frutticoltura e
Agrumicoltura, sede di Roma