

SERVIZIO FITOSANITARIO REGIONALE

PROCESSIONARIA DEL PINO - SCHEDA TECNICA DI DIFESA INTEGRATA

Metodi di Lotta	Sostanza Attiva	Periodo di intervento	Note
1. Fisico-meccanici (asportazione dei nidi, lotta balistica)		tardo autunno – inizio dell'inverno (prima dell'apertura dei nidi invernali)	<ul style="list-style-type: none"> • Rimozione dei nidi prima che l'innalzamento termico faccia uscire le larve. • Per piante isolate è possibile applicare cartoni collati intorno al tronco tra febbraio e marzo al fine di catturare le larve che scendono dalla chioma. • La lotta balistica viene effettuata sparando contro i nidi invernali; ha un'efficacia ridotta rispetto all'asportazione dei nidi e richiede un'autorizzazione da parte delle autorità competenti.
2. Biotecnici (trappole a feromoni)	Bacillus thuringiensis var. Kurstaki o var. Aizawai	entro la prima decade di giugno	<ul style="list-style-type: none"> • In zone isolate, predisporre trappole a feromoni per la cattura massale lungo il perimetro ad una distanza di circa 100 mt. l'una dall'altra.
3. Irrorazioni in piena chioma con prodotti biologici	Abamectina Imidacloprid	nel mese di settembre	<ul style="list-style-type: none"> • Bagnare bene ed uniformemente la chioma intervenendo nelle ore serali più fresche. • In caso di pioggia o di forte infestazione ripetere il trattamento dopo 4-5 gg.
4. Iniezioni al tronco (endoterapia)		seconda metà di agosto - settembre	<ul style="list-style-type: none"> • Seguire le indicazioni relative alla tecnica endoterapica scelta