

Allegato 1

DISPOSIZIONI PER GLI OPERATORI PROFESSIONALI DELLA REGIONE TOSCANA

figure professionali coinvolte: **Operatori professionali autorizzati all'emissione del passaporto delle piante (OPA) e Operatori professionali (OP)** (Reg. UE 2016/2031 art.2), produttori e/o commercianti di piante ornamentali, piante da frutto, piante da fiore stagionali, piante aromatiche

che acquistano piante prodotte in vaso e in pieno campo coltivate nei territori compresi nelle aree delimitate dei focolai di *Popillia japonica*, presenti in Italia consultabili ai seguenti indirizzi:

<https://www.protezionedellepiante.it/popillia-japonica/>

https://fitosanitario.regione.lombardia.it/wps/wcm/connect/c002abba-fe72-4f53-8c12-d1d473d70ba1/ALLEGATO+A+Pj_Elenco+Comuni_2023.pdf?MOD=AJPERES

http://www.regione.piemonte.it/governo/bollettino/abbonati/2023/43/attach/dda1700000866_10400.pdf

<https://agricoltura.regione.emilia-romagna.it/fitosanitario/temi/avversita/schede/avversita-per-nome/popillia>

Le piante acquistate provenienti dai luoghi di cui sopra, non sono sottoposte a nessun vincolo e sono liberamente commerciabili ma al momento dell'introduzione nella propria azienda, è consigliato effettuare su queste, accurati controlli visivi e trattamenti insetticidi come dettagliati al punto 2.

Le informazioni inviate al SFR saranno utilizzate dal Servizio fitosanitario regionale al fine di indirizzare i monitoraggi ed i controlli fitosanitari per gestire al meglio e scongiurare l'eventuale ingresso di *Popillia japonica* sul territorio della Regione Toscana. Questo insetto è noto essere estremamente dannoso su molti vegetali, non risparmia coltivazioni erbacee, prati, coltivazioni vivaistiche, frutti e fiori. E' un insetto gregario che in poco tempo riesce a dare origine a popolazioni estremamente numerose. Nei nostri territori non ha antagonisti che ne possono controllare efficacemente lo sviluppo e quindi il monitoraggio e il controllo efficiente del territorio sono fra i principali strumenti di gestione.

1) Richieste di informazioni specifiche:

Gli operatori suddetti devono comunicare al Servizio fitosanitario regionale (SFR) prima possibile le informazioni come di seguito elencate:

il proprio **nominativo**

il **codice RUOP**

un **contatto** telefonico ed un indirizzo di posta elettronica

ed inoltre

il **nominativo di chi fornisce le piante**

il **codice RUOP dell'azienda fornitrice**

e devono essere allegati i **documenti scannerizzati di fatture di acquisto o di altri documenti** relativi all'acquisto delle piante

Modalità di comunicazione:

- invio delle informazioni per posta elettronica al seguente indirizzo:
informazioni-piante-sfr@regione.toscana.it

- inserimento delle informazioni nel modulo reperibile sul sito pubblico di fitoSIRT :
http://fitosirt.regione.toscana.it/mod_fitosirt_servizi

Le informazioni inviate al SFR saranno utilizzate dal Servizio fitosanitario regionale al fine di indirizzare i monitoraggi ed i controlli fitosanitari per gestire al meglio e scongiurare l'eventuale ingresso di *Popillia japonica* sul territorio della Regione Toscana. Questo insetto è noto essere estremamente dannoso su molti vegetali, non risparmia coltivazioni erbacee, prati, coltivazioni vivaistiche, frutti e fiori. E' un insetto gregario che in poco tempo riesce a dare origine a popolazioni estremamente numerose. Nei nostri territori non ha antagonisti che ne possono controllare efficacemente lo sviluppo e quindi il monitoraggio e il controllo efficiente del territorio sono fra i principali strumenti di gestione

2) Trattamenti precauzionali consigliati:

DIFESA (dosi per 100 lt di acqua)	EPOCA D'INTERVENTO	NOTE
<u>Prodotti convenzionali:</u> contro le larve nel terreno Acelerpryn 200 sc (p.a. Clorantraniliprolo) 60 ml. Coragen (p.a. Clorantraniliprolo) a 200 ml <u>Prodotto biologico</u> Nemagreen e Larvanem che contengono il nematode Heterorhabditis bacteriophora	Le larve sono presenti nel terreno per quasi l'intero anno ad eccezione dei mesi di maggio, inizio giugno	I prodotti e le miscele indicate possono essere utilizzate per trattamenti in chioma e sul terreno. Acelerpryn 200 sc autorizzato su tappeti erbosi per l'inerbimento di colture ornamentali in vivaio. Coragen autorizzato su piante da frutto e vite . I nematodi sono attivi nel terreno dei vasi a lungo basta che il substrato sia mantenuto umido
Miscela adulticida decis (p.a. Deltametrina) a 50 ml + epik sl (p.a. Acetamiprid) a 200 ml + trebon up (p.a. Etofenprox) a 50 ml	Periodo di intervento contro gli adulti va da inizio giugno fino alla prima settimana di ottobre	

Per avere maggiori informazioni sull'organismo nocivo *Popillia japonica* vedere sul sito web della Regione Toscana:

https://www.regione.toscana.it/documents/10180/11662016/Scheda_Popillia+japonica.pdf/42a785d2-731c-b1f5-16b9-dc61db719f72?t=1593109829213

[https://www.regione.toscana.it/speciali/servizio-fitosanitario-regionale/normativa/normativa_organismi_nocivi#Coleottero%20giapponese%20\(Popillia%20japonica\)](https://www.regione.toscana.it/speciali/servizio-fitosanitario-regionale/normativa/normativa_organismi_nocivi#Coleottero%20giapponese%20(Popillia%20japonica))