



Milano,

Spett.le

Comune di Albate  
Email: [comune.albate@legalmail.it](mailto:comune.albate@legalmail.it)

Comune di Brugherio  
Email: [protocollo.brugherio@legalmail.it](mailto:protocollo.brugherio@legalmail.it)

Comune di Carate Brianza  
Email: [segreteria.comune.caratebrianza@pec.regione.lombardia.it](mailto:segreteria.comune.caratebrianza@pec.regione.lombardia.it)

Comune di Desio  
Email: [protocollo.comune.desio@legalmail.it](mailto:protocollo.comune.desio@legalmail.it)

Comune di Giussano  
Email: [protocollo@pec.comune.giussano.mb.it](mailto:protocollo@pec.comune.giussano.mb.it)

Comune di Lissone  
Email: [pec@comunedilissone.it](mailto:pec@comunedilissone.it)

Comune di Macherio  
Email: [protocollo@pec.comune.macherio.mb.it](mailto:protocollo@pec.comune.macherio.mb.it)

Comune di Monza  
Email: [protocollocert@comunedimonza.legalmail.it](mailto:protocollocert@comunedimonza.legalmail.it)

Comune di Muggiò  
Email: [comune.muggio@pec.regione.lombardia.it](mailto:comune.muggio@pec.regione.lombardia.it)

Comune di Seregno  
Email: [seregno.protocollo@actaliscertymail.it](mailto:seregno.protocollo@actaliscertymail.it)

Comune di Sovico  
Email: [comune.sovico@pec.regione.lombardia.it](mailto:comune.sovico@pec.regione.lombardia.it)

Comune di Verano Brianza  
Email: [comune.veranobrianza@pec.regione.lombardia.it](mailto:comune.veranobrianza@pec.regione.lombardia.it)

DIREZIONE GENERALE AGRICOLTURA,  
ALIMENTAZIONE E SISTEMI VERDI  
SVILUPPO DI INDUSTRIE E FILIERE  
AGROALIMENTARI, AGEVOLAZIONI FISCALI,



**Oggetto : Notifica attuazione misure fitosanitarie per il controllo di *Popillia japonica* anno 2020**

*Popillia japonica* è un insetto originario del Giappone, presente sul territorio lombardo dal 2014, che sta dimostrando un comportamento invasivo molto aggressivo a scapito di coltivazioni e aree naturali. Allo stadio larvale questa specie infesta i prati di graminacee nutrendosi delle radici, mentre gli adulti sono polifagi e attaccano piante spontanee, di pieno campo, ornamentali e forestali determinando defogliazioni, distruzione degli organi fiorali e danni ai frutti.

*Popillia japonica* è un organismo nocivo soggetto a lotta obbligatoria, pertanto:

**VISTO** il REGOLAMENTO (UE) 2016/2031 del 26 ottobre 2016 relativo alle misure di protezione contro gli organismi nocivi per le piante;

**VISTO** Decreto ministeriale 22 gennaio 2018 “Misure d’emergenza per impedire la diffusione di *Popillia japonica* Newman nel territorio della Repubblica italiana”;

**VISTO** il Decreto regionale n. 16356 del 14/11/2019 “Aggiornamento dell’area delimitata per la presenza di *Popillia japonica* Newman in Lombardia”;

**CONSIDERATO** il rischio fitosanitario elevatissimo che ingenti popolazioni di *Popillia japonica* si disperdano per largo raggio nel territorio lombardo e vadano ad infestare nuovi areali;

**CONSIDERATO** che a seguito della diffusione di questo organismo nocivo su un territorio sempre più ampio è stato necessario adeguare le strategie di lotta fino ad oggi adottate integrando diversi strumenti e modalità di contenimento anche in funzione del grado di infestazione delle diverse zone;

**SI NOTIFICA**



che il Servizio fitosanitario, nei territori dei comuni in indirizzo, sta adottando e adotterà la seguente misura di lotta:

posizionamento di trappole modello Trinet. Si tratta di una struttura formata da un treppiede ricoperto da una rete (foto allegato 1). Gli insetti vengono attirati verso la trappola dall'attrattivo posizionato al centro del treppiede e vengono intercettati dalla rete. Il contatto degli adulti di *Popillia japonica* con la rete consente l'assorbimento di minime quantità di insetticida di cui è intrisa. La perdita di vitalità non è immediata, ma consente all'insetto di volare e muoversi ancora per qualche minuto. Per l'utilizzo di questo tipo di trappola i Servizi fitosanitari di Lombardia e Piemonte hanno chiesto e ottenuto una particolare autorizzazione dal Ministero della salute con parere favorevole dei Ministeri dell'ambiente e dell'agricoltura.

Complessivamente, sul territorio attualmente infestato dall'insetto, il Servizio fitosanitario gestisce circa 2500 stazioni con le trappole. Questi strumenti sono molto efficaci, ma, attenzione, devono essere utilizzati esclusivamente nell'ambito di strategie territoriali. Il Servizio fitosanitario chiede quindi la collaborazione di tutti i cittadini perché le trappole non vengano spostate, sottratte o manomesse. I tecnici del Servizio fitosanitario si occuperanno della loro manutenzione.

Per ulteriori delucidazioni circa gli interventi che verranno eseguiti è possibile scrivere alla casella di posta elettronica [popillia@ersaf.lombardia.it](mailto:popillia@ersaf.lombardia.it).

Si invitano i soggetti in indirizzo a dare la massima diffusione alle informazioni e alle misure sopra notificate.

Per ulteriori informazioni su *Popillia japonica* e sulle attività che il Servizio fitosanitario sta svolgendo per il monitoraggio e il controllo è possibile consultare il sito <https://www.ersaf.lombardia.it/it/servizio-fitosanitario/organismi-nocivi/insetti-1544624942/pagina-popillia>

Distinti saluti

FRANCESCA OSSOLA