



Struttura Servizio Fitosanitario
La dirigente

Milano,

Spett.le

Parco Lombardo Valle Ticino
Email: parco.ticino@pec.regione.lombardia.it

Comune di Abbiategrasso
Email: comune.abbiategrasso@legalpec.it

Comune di Albairate
Email: comune.albairate.mi@pec.it

Comune di Arconate
Email: comune.arconate@postecert.it

Comune di Arluno
Email: protocollo@pec.comune.arluno.mi.it

Comune di Bareggio
Email: comune.bareggio@pec.regione.lombardia.it

Comune di Berante Ticino
Email: bernateticino@legalmail.it

Comune di Boffalora Sopra Ticino
Email: comune.boffaloraticino@pec.it

Comune di Buscate
Email: protocollo.buscate@legalmail.it

Comune di Busto Garolfo
Email: protocollo.bustogarolfo@sicurezzapostale.it

Comune di Canegrate
Email: comune.canegrate@pec.regione.lombardia.it

Comune di Casorezzo
Email: comune.casorezzo@postecert.it

Comune di Cassinetta di Lugagnano
Email: info@pec.comune.cassinettadilugagnano.mi.it

Comune di Castano Primo
Email: protocollo@pec.comune.castanoprino.mi.it



Comune di Cislano
Email: protocollo@pec.comune.cislano.mi.it

Comune di Corbetta
Email: comune.corbetta@postemailcertificata.it

Comune di Cuggiono
Email: comune.cuggiono@postecert.it

Comune di Dairago
Email: comune.dairago@postecert.it

Comune di Inveruno
Email: comune.inveruno@legalmail.it

Comune di Legnano
Email: comune.legnano@cert.legalmail.it

Comune di Magenta
Email: egov.magenta@cert.poliscomuneamico.net

Comune di Magnago
Email: comune.magnago@postecert.it

Comune di Marcallo con Casone
Email:
comune.marcalloconcasone@pec.regione.lombardia.it

Comune di Mesero
Email: comune.mesero@pec.regione.lombardia.it

Comune di Nerviano
Email: urp@pec.comune.nerviano.mi.it

Comune di Nosate
Email: comune.nosate@pec.regione.lombardia.it

Comune di Ossona
Email: posta.certificata@pec.comunediossona.it

Comune di Ozzero
Email: protocollo.ozzero@cert.demosdata.it

Comune di Parabiago
Email: comune@cert.comune.parabiago.mi.it

Comune di Rescaldina
Email: comune.rescaldina@pec.regione.lombardia.it



Comune di Robecchetto
Email: comune.robecchetto@postecert.it

Comune di Robecco sul Naviglio
Email: robecosulnaviglio@halleycert.it

Comune di San Giorgio su Legnano
Email: comune.sangiorgiosulegnano@cert.legalmail.it

Comune di Santo Stefano Ticino
Email:
comune.santostefanoticino@pec.regione.lombardia.it

Comune di Sedriano
Email: comune.sedriano@postemailcertificata.it

Comune di Turbigo
Email: comune.turbigo@postecert.it

Comune di Vanzaghello
Email: comune.vanzaghello@postecert.it

Comune di Vanzago
Email: comune.vanzago@pec.regione.lombardia.it

Comune di Vermezzo
Email:
protocollo.comune.vermezzo@pec.regione.lombardia.it

Comune di Villa Cortese
Email: comune.villacortese@cert.legalmail.it

Comune di Vittuone
Email: ufficio.protocollo@pec.comune.vittuone.mi.it

Comune di Cassolnovo
Email: comune.cassolnovo@pec.regione.lombardia.it

Comune di Morimondo
Email: comune.morimondo@pec.regione.lombardia.it

Comune di Confienza
Email: confienza@postemailcertificata.it

Comune di Gravellona Lomellina
Email: comunegravellonalomellina@pec.it

Comune di Vigevano
Email: protocollovigevano@pec.it



Comune di Albizzate
Email: comune.albizzate@halleypec.it

Comune di Angera
Email: comune.angera@pec.regione.lombardia.it

Comune di Arsago Seprio
Email: comunediarsagoseprio@legalmail.it

Comune di Busto Arsizio
Email: protocollo@comune.bustoarsizio.va.legalmail.it

Comune di Cadrezzate
Email: comune.cadrezzate.va@halleycert.it

Comune di Cairate
Email: segreteria.comunecairate@halleycert.it

Comune di Cardano al Campo
Email: protocollo@cert.comune.cardanoalcampo.va.it

Comune di Carnago
Email: comune.carnago@pec.it

Comune di Caronno Varesino
Email: comune.caronnovaresino@pec.regione.lombardia.it

Comune di Casale Litta
Email: comune.casalelitta@pec.regione.lombardia.it

Comune di Casorate Sempione
Email: casoratesempione@legalmail.it

Comune di Cassano Magnago
Email:
protocollo.comune.cassanomagnago@pec.regione.lombardia.it

Comune di Castellanza
Email: comune@pec.comune.castellanza.va.it

Comune di Cislago
Email: protocollocislago@legalmailpa.it

Comune di Comabbio
Email: comune.comabbio@legalmail.it

Comune di Fagnano Olona
Email: protocollo.fagnanoolona@legalmail.it



Comune di Ferno
Email: comune@ferno.legalmailpa.it

Comune di Gallarate
Email: protocollo@pec.comune.gallarate.va.it

Comune di Gerenzano
Email: comune.gerenzano@pec.regione.lombardia.it

Comune di Gorla Maggiore
Email: protocollo.gorlamaggiore@legalmail.it

Comune di Gorla Minore
Email: comune.gorlaminore@postecert.it

Comune di Jerago con Orago
Email: comune.jeragoconorago@pec.regione.lombardia.it

Comune di Lonate Pozzolo
Email: comune@lonatepozzolo.legalmailpa.it

Comune di Marnate
Email: protocollo@comunemarnate.legalmailpa.it

Comune di Mercallo
Email: affari.general@pec.comune.mercallo.va.it

Comune di Mornago
Email: comune.mornago.va@halleycert.it

Comune di Oggiona con Santo Stefano
Email:
protocollo.comuneoggionasstefano@actaliscertymail.it

Comune di Osmate
Email: comune.osmate@halleycert.it

Comune di Samarate
Email: comune.samarate@pec.it

Comune di Sesto Calende
Email: sestocalende@legalmail.it

Comune di Solbiate Arno
Email: comune.solbiate-arno@pec.regione.lombardia.it

Comune di Solbiate Olona
Email: protocollo@comune.solbiateolona.va.legalmail.it



Comune di Somma Lombardo
Email: comunedisommalombardo@legalmail.it

Comune di Sumirago
Email: comune.sumirago@pec.intercom.it

Comune di Taino
Email: comune.taino@pec.it

Comune di Uboldo
Email: protocollo@pec.comune.uboldo.va.it

Comune di Vergiate
Email: comunevergiate@legalmail.it

Comune di Vizzola Ticino
Email: comune.vizzolaticino@halleypec.it

Comune di Varano Borghi
Email: protocollo@pec.comune.varano-borghi.va.it

DIREZIONE GENERALE AGRICOLTURA,
ALIMENTAZIONE E SISTEMI VERDI
SVILUPPO DI INDUSTRIE E FILIERE
AGROALIMENTARI, ZOOTECNIA E POLITICHE
ITTICHE
ANDREA MASSARI

Oggetto : notifica attuazione misure fitosanitarie per il controllo di *Popillia japonica* anno 2018

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:

VISTA la Direttiva 2000/29/CE del Consiglio, dell'8 maggio 2000, concernente le misure di protezione contro l'introduzione nella Comunità di organismi nocivi ai vegetali o ai prodotti vegetali e contro la loro diffusione nella Comunità, e successive modificazioni;

VISTO in particolare l'articolo 16 della citata Direttiva che impone l'adozione di misure



obbligatorie per l'eradicazione e/o il contenimento degli organismi nocivi da quarantena e degli organismi pericolosi di nuova introduzione;

VISTO il decreto legislativo 19 agosto 2005, n. 214: "Attuazione della direttiva 2002/89/CE concernente le misure di protezione contro l'introduzione e la diffusione nella Comunità di organismi nocivi ai vegetali o ai prodotti vegetali" e successive modifiche e integrazioni;

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. 5487 del 15/05/2017 "Aggiornamento del piano 2016-2020 per la protezione dell'Aeroporto di Malpensa dall'organismo nocivo *Popillia japonica* Newman";

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 le seguenti misure di lotta:

- posizionamento di trappole modello Trécé, già in uso gli scorsi anni, barattoli gialli e verdi con speciali ali che attraggono e catturano un gran numero di adulti del coleottero, sia maschi che femmine (foto allegato 1);
- posizionamento di nuove trappole modello Trinet. Si tratta di una struttura formata da un treppiede ricoperto da una rete. Gli insetti vengono attirati verso la trappola dall'attrattivo posizionato al centro del treppiedi 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 (foto allegato 2). Per l'utilizzo di questo tipo di trappola i Servizi fitosanitari di Lombardia e Piemonte hanno chiesto e ottenuto una particolare autorizzazione dai ministeri della salute, dell'ambiente e dell'agricoltura.
- effettuazione, come misura fitosanitaria di emergenza, a partire dalla seconda metà giugno 2018, di trattamenti insetticidi per abbattere le popolazioni di adulti di *Popillia japonica*. Questi interventi verranno effettuati esclusivamente nelle aree individuate dal Servizio fitosanitario per la presenza di vegetazione fortemente infestata dall'insetto e non riguarderanno aree frequentate da gruppi vulnerabili così come definite dal Decreto legislativo 150 dell'agosto 2012. I trattamenti verranno attuati dal Servizio fitosanitario di ERSAF con propri mezzi e proprio personale sotto il controllo di ispettori e/o agenti fitosanitari.



Complessivamente, sul territorio attualmente infestato dall'insetto, il Servizio fitosanitario gestisce più di 2000 stazioni con le trappole. Questi strumenti sono molto efficaci, ma, attenzione, devono essere utilizzati esclusivamente nell'ambito di strategie territoriali. Il loro potere attrattivo è superiore alla capacità di cattura e così una trappola collocata all'interno di un orto o di un giardino richiama insetti da centinaia di metri con la conseguenza di aumentare notevolmente il danno a carico della vegetazione presente, foglie, fiori e frutti. 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 oppure lasciare un messaggio al numero telefonico 02 67404860.

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 http://www.ersaf.lombardia.it/Popillia_japonica/

Distinti saluti

FRANCESCA OSSOLA