

IL RESPONSABILE DI SERVIZIO

VISTA la presenza massiccia di infestazione di bruco americano (*Hyphantria Cunea*) nel territorio comunale;

CONSIDERATO che tale insetto infestante è pericoloso per la rapida propagazione dei danni provocati al patrimonio arboreo ed arbustivo, nei centri abitati ed in ambito rurale, e rilevato che il suddetto insetto aggredisce in prevalenza le latifoglie arboree ed arbustive (gelsi, aceri, platani, olmi, ippocastani, tigli, frassini, pioppi, salici, ecc, ed alberi da frutto quali: melo, pero, noce, susino, vite);

RITENUTO necessario intervenire con apposito provvedimento al fine di prevenire il diffondersi del medesimo parassita ed arginare le eventuali infestazioni, a tutela del patrimonio arboreo ed arbustivo, pubblico e privato;

RILEVATO che la presente amministrazione ha provveduto e provvederà ulteriormente a disinfestare le aree e le alberature pubbliche;

RITENUTO che si rende necessario ed obbligatorio che i medesimi interventi di disinfestazione siano effettuati anche sulle piante insistenti su proprietà privata;

VISTA il D. Lgs, 18.08.2000 n. 267 "Testo unico delle leggi sull'ordinamento degli enti locali";

VISTA la legge 07.08.90 n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e diritto d'accesso";

ORDINA

a tutti i proprietari di piante aggredite da bruco americano (*Hyphantria Cunea*), di provvedere immediatamente, a propria cura e spese, ad una idonea disinfestazione delle piante di proprietà, con le modalità di seguito indicate:

- Difesa meccanica: dove possibile tagliare e bruciare i nidi sericei biancastri non appena le larve hanno iniziato la loro attività trofica (è vietato conferire le ramaglie infestate nei contenitori per il verde o presso l'ecocentro intercomunale). La suddetta operazione va eseguita a partire da metà maggio per le larve della prima generazione e ripetuta a metà agosto per quelle della seconda generazione;

- Difesa microbiologica e chimica: in caso di attacchi estesi, effettuare trattamenti antiparassitari preferibilmente con l'impiego di *Bacillus thuringiensis*, - varietà *Kurstaki* - (insetticida biologico a bassa tossicità, da distribuire all'imbrunire, poiché è sensibile ai raggi solari); in alternativa si possono impiegare i principi attivi: piretrine naturali, piretroidi di sintesi, diflubenzuron, tebufenozide, teflubenzuron.

- In ogni caso prima d'intervenire è buona regola accertarsi della reale infestazione presente e della vitalità dell'insetto (evitando interventi inutili o prodotti inadeguati) utilizzando prodotti consigliati, nel rispetto delle modalità d'uso e con le precauzioni.

In caso di inadempienza alla presente ordinanza, sarà applicata, ai sensi dell'art. 7 bis del D. Lgs 267/2000, una sanzione amministrativa pecuniaria da 25 euro a 500 euro, e potrà essere disposta, quale sanzione accessoria, l'esecuzione d'ufficio degli interventi omessi, con addebito delle relative spese.

Gli agenti di polizia locale, e qualunque altro soggetto sia tenuto, sono incaricati della vigilanza ed esecuzione della presente ordinanza e dell'accertamento delle violazioni alla medesima.

Copia del presente provvedimento sarà pubblicata all'Albo Pretorio Comunale.

Contro tale provvedimento può essere proposto ricorso al TAR del Veneto entro 60 giorni o, in alternativa, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni decorrenti dalla data di pubblicazione dell'ordinanza all'Albo Pretorio.

Letto e sottoscritto a norma di legge.

Villanova di Camposampiero, 16-09-2014

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO LL.PP.
FERRANTE MIRCO