

Anoplophora glabripennis

I controlli devono essere effettuati con specifico riferimento ad un singolo lotto omogeneo (vedere pag. 2 dell'allegato "A" del D.D. 5359 del 6 luglio 2016 per individuazione del singolo lotto omogeneo)

PIANTE DA SOTTOPORRE AD AUTOCONTROLLO

Tutto il genere ACER spp. (aceri) e ULMUS spp

Almeno un lotto delle seguenti specie:

Betula

Populus

AUTOCONTROLLO SU NUOVI INGRESSI DI PIANTE

PERIODO

Da effettuarsi entro 5 giorni dall'arrivo in azienda delle piante.

COSA OSSERVARE

Verificare presenza di fori e di rosura sul fusto e sui rami della pianta; presenza di adulti sulla chioma ed erosioni di alimentazione sui giovani rametti come riportato nelle foto dei PDF "Anoplophora glabripennis Regione Veneto" e "Anoplophora glabripennis Regione Marche"



In caso di presenza di gallerie di scavo all'interno del fusto verificare presenza della larva



Verificare la presenza di nicchie di ovodeposizione lungo il fusto e sui rami come riportato nelle foto del PDF "Anoplophora glabripennis Regione Veneto" e "Anoplophora glabripennis Regione Marche"



PRELIEVO CAMPIONI

Prelievo campioni di rosura, adulti o larve.

LABORATORIO ANALISI

SFR: Laboratorio di diagnostica fitopatologia e di biologia molecolare, Via Ciliegiole 99 (Zona ospedale nuovo) - 51100 Pistoia

I° AUTOCONTROLLO SU PIANTE IN VIVAIO

PERIODO

Da effettuarsi nella seconda quindicina di giugno.

COSA OSSERVARE

stessi sintomi riportati per "nuovi ingressi di piante"

PRELIEVO CAMPIONI

Prelievo campioni di rosura, adulti o larve.

LABORATORIO ANALISI

SFR: Laboratorio di diagnostica fitopatologia e di biologia molecolare, Via Ciliegiole 99 (Zona ospedale nuovo) - 51100 Pistoia

II° AUTOCONTROLLO SU PIANTE IN VIVAIO

PERIODO

Da effettuarsi nella prima quindicina di ottobre.

COSA OSSERVARE

stessi sintomi riportati per "nuovi ingressi di piante"

PRELIEVO CAMPIONI

Prelievo campioni di rosura, adulti o larve.

LABORATORIO ANALISI

SFR: Laboratorio di diagnostica fitopatologia e di biologia molecolare, Via Ciliegiole 99 (Zona ospedale nuovo) - 51100 Pistoia