

**PSA (Pseudomonas syringae pv. Actinidiae)
batteriosi del Kiwi**

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

Actinidia spp.

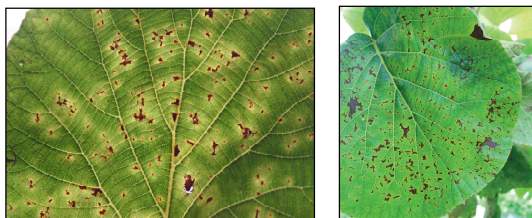
AUTOCONTROLLO SU NUOVI INGRESSI DI PIANTE

PERIODO

Da effettuarsi entro 5 giorni dall'arrivo in azienda delle piante. Nel caso in cui le piante NON hanno foglie effettuare il controllo come previsto al I° Autocontrollo.

COSA OSSERVARE

Presenza dei sintomi su foglie (per i sintomi vedere fig. 4 del PDF "PSA batteriosi Actinidia-Regione Lazio" e PDF "PSA batteriosi Actinidia-Regione Emilia Romagna")



PRELIEVO CAMPIONI

Prelevare 10 - 15 foglie sintomatiche.

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 prima quindicina di Giugno

COSA OSSERVARE

stessi sintomi riportati per "nuovi ingressi di piante"

PRELIEVO CAMPIONI

Prelevare 10 - 15 foglie sintomatiche.

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 seconda quindicina di settembre.

COSA OSSERVARE

stessi sintomi riportati per "nuovi ingressi di piante"

PRELIEVO CAMPIONI

Prelevare 10 - 15 foglie sintomatiche.

LABORATORIO ANALISI

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