

CHI L'HA VISTA?

Popillia japonica

Un insetto che minaccia il nostro ambiente e le nostre colture



All Images: Martino Buonopane (IT)

Martino Buonopane

Cos'è *Popillia japonica*

È un **coleottero** originario del Giappone, inavvertitamente introdotto in altre parti del mondo come le isole Azorre e gli USA. Nell'estate del 2014 è stata trovata per la prima volta nell'Europa continentale in Italia nella zona del Ticino. *Popillia japonica* è in grado di attaccare molte piante (circa 300 specie differenti); le sue larve ne erodono le radici provocando **seri danni a prati e pascoli**. Gli insetti adulti sono **voraci mangiatori di foglie**, ma possono nutrirsi anche di fiori e frutti.

Come riconoscerla?



Gli adulti sono coleotteri lunghi 10-12 mm con elitre iridescenti color rame e torace e testa di color verde metallizzato; possono essere identificati grazie alla presenza sul corpo di **12 caratteristici ciuffi di peli bianchi** (5 lungo ogni lato dell'addome e 2 più grandi vicino all'estremità inferiore).

Altri stadi dell'insetto (uova, larve e pupe) vivono nel terreno e sono quindi più difficili da vedere e da identificare.

Contattaci!

Consorzio Fitosanitario di Piacenza
tel. 0523-571245 - fitosanpiacenza@regione.emilia-romagna.it

Consorzio Fitosanitario di Parma
tel. 0521-292910 - fitosanparma@regione.emilia-romagna.it

Servizio Fitosanitario Emilia-Romagna
tel. 051-5278111 - omp1@regione.emilia-romagna.it

Per maggiori informazioni: agricoltura.regione.emilia-romagna.it/fitosanitario