

# *Popillia japonica*

conoscere il pericolo  
per evitarlo



## Diffusione di un insetto di quarantena, impatto sugli agroecosistemi e possibilità di controllo

LA *Popillia japonica* è un insetto alieno dall'elevato potenziale dannoso per molte colture agrarie e per piante ornamentali. Si sta diffondendo in Piemonte a velocità elevata. *Urge sensibilizzare la popolazione e gli operatori sulle corrette strategie gestionali.*

**GIOVEDÌ 27 FEBBRAIO 2025- ore 17,00**

**Auditorium della Scuola Enologica di Alba " UMBERTO I", Corso Enotria n. 2**

L'Accademia di Agricoltura di Torino, in collaborazione con la Scuola Enologica "UMBERTO I" di Alba e il Centro Studi sul paesaggio di Langhe Roero Monferrato, nell'ambito del progetto ERASMUS+, presenterà i problemi derivanti dalla infestazione di *Popillia japonica*.

### Saluti delle autorità:

- Roberto Cerrato, Presidente Centro Studi Paesaggio di LRM, Accademia di Agricoltura di Torino
- Marco Devecchi, Presidente Accademia di Agricoltura di Torino

### Relatori:

- Enrico Gennaro, Accademia di Agricoltura di Torino
- Giovanni Bosio, Collaboratore esterno, settore fitosanitario, Regione Piemonte, Accademia di Agricoltura
- Alberto Cugnetto, enologo viticolo, Accademia di Agricoltura di Torino
- Antonella Germini, Preside Scuola Enologica " Umberto I" di Alba



Accademia  
di Agricoltura  
di Torino



PROGETTO ERASMUS+  
2023-2-IT02-KA210-SCH-000178557



Cofinanziato  
dall'Unione europea

