

*Il bosso (Buxus sempervirens) rappresenta una componente essenziale dei giardini all'italiana, trovando utilizzazione a livello progettuale nella realizzazione di siepi e topiari. La bellezza del fogliame dal colore verde lucente, il profumo peculiare e l'attitudine a sopportare ottimamente i ripetuti interventi di potatura ne hanno decretato il successo nell'arte dei giardini sin dall'antichità. L'Astigiano si caratterizza per una singolare presenza di giardini in cui il bosso è l'elemento centrale della composizione. Purtroppo un nuovo fitofago, il lepidottero *Cydalima perspectalis* di recente introduzione nel nostro Paese rappresenta una gravissima insidia per la conservazione di questo preziosissimo patrimonio. L'Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della Provincia di Asti e il Comune di Passerano Marmorito, con il patrocinio e supporto scientifico del Dipartimento di Scienze agrarie, forestali e alimentari dell'Università di Torino, intendono offrire con la presente giornata di studio un quadro aggiornato sullo stato dell'arte in merito alle conoscenze dell'insetto e sulle modalità di lotta nella prospettiva di poter convenientemente gestire questa problematica che sta destando viva preoccupazione tra i proprietari e curatori dei giardini.*

**MARCO DEVECCHI**  
*Presidente dell'Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della Provincia di Asti*

**PATROCINI**



# Convegno

***Cydalima perspectalis***  
**una nuova grave minaccia per il bosso (*Buxus sempervirens*)**

**Biblioteca di Passerano Marmorito**  
**Via del Giardino, 1**

**Sabato, 30 novembre 2013**  
**Ore 9.30**



**CONVEGNO ORGANIZZATO**  
**dall'Ordine dei Dottori agronomi e forestali**  
**della Provincia di Asti e dal Comune di**  
**Passerano Marmorito**

**PATROCINI**



**UNI-ASTISS**  
[www.uni-astiss.it](http://www.uni-astiss.it)

# *Cydalima perspectalis*

**una nuova grave minaccia per il bosso (*Buxus sempervirens*)**

*La Piralide del bosso è un lepidottero appartenente alla Superfamiglia Pyraloidea, dannoso per il Bosso (*Buxus spp.*) che costituisce la pianta ospite preferenziale. Originaria dell'Asia (Cina, Corea, Giappone) è giunta per la prima volta in Europa nel 2007 con piante di Bosso infestate. L'areale di diffusione del fitofago è ancora in espansione, per questo motivo l'EPPO (European and Mediterranean Plant Protection Organization) ha inserito la specie nella lista di allerta (Eppo alert list). Le larve si nutrono delle foglie e della corteccia dei giovani rametti, causando gravi danni estetici e fisiologici alle piante che vengono spesso totalmente defoliate. Il ciclo biologico non è ancora ben conosciuto, sembra che la specie compia 2-3 generazioni l'anno e sverni come larva in un bozzolo tessuto in autunno tra le foglie.*

**PROF. ALBERTO ALMA**  
*Ordinario di Entomologia agraria del Dipartimento di scienze agrarie, forestali e alimentari dell'Università di Torino*

*Il bosso è una pianta ornamentale molto diffusa nelle bordure all'interno dei nostri cimiteri o nelle siepi adiacenti alle Chiese e palazzi comunali, i suoi fiori in primavera diffondono un gradevole aroma. Cresce lentamente ed è molto longevo, le piante di oggi sono state interrate molti anni fa, il bosso appartiene dunque alla nostra storia. Adesso è in pericolo. Incontriamoci e parliamone. Dobbiamo cercare di proteggerlo e conservarlo*

**DOTT.SSA SILVANA BRUNA**  
*Sindaco di Passerano Marmorito*



Foto di SARA PIANI

## **PROGRAMMA DEL CONVEGNO**

**9.30 – Saluto delle autorità**

**MODERATORE: DOTT. AGR. GIANNI FORTE**  
*(Consigliere dell'Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della Provincia di Asti)*

**10.00 – PROF. MARCO DEVECCHI**  
*(Presidente dell'Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della Provincia di Asti)*

**IL BOSSO NEI GIARDINI STORICI DELL'ASTIGIANO**

**10.20 – PROF. ALBERTO ALMA**  
*Ordinario di Entomologia agraria del Dipartimento di scienze agrarie, forestali e alimentari dell'Università di Torino*

**IL LEPIDOTTERO *CYDALIMA PERSPECTALIS*: BIOLOGIA E FORME DI LOTTA**

**10.50 – DOTT. AGR. ALESSANDRO RISSO**  
*(Consigliere dell'Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della Provincia di Asti)*

**SEGNALAZIONI DELLA *CYDALIMA PERSPECTALIS* NELL'ASTIGIANO**

**11.10 – MOMENTO DI CONFRONTO E DI RIFLESSIONE SU CASI STUDIO ED ESPERIENZE IN AMBITO PIEMONTESE**

**DOTT. GIORGIO BALDIZZONE, DOTT. FOR. GUIDO BLANCHARD, PROF. CARLO BUFFA, DOTT. FRANCO CORREGGIA e DOTT.SSA FOR. SARA PIANI**

**E' gradita una conferma della partecipazione  
Scrivendo a: [info@agronomiforestaliasti.org](mailto:info@agronomiforestaliasti.org)**

**Per maggiori informazioni: [www.agronomiforestaliasti.org](http://www.agronomiforestaliasti.org)**

**La partecipazione al Convegno dà diritto a  
Crediti Formativi Professionali per Dottori  
Agronomi e Dottori Forestali**