

Comitato organizzatore

**Università di Padova:**

Tommaso Sitzia  
Andrea Rizzi  
Thomas Quetri  
Stefano Grigolato  
Omar Mologni

**Regione del Veneto:**

Lisa Causin



REGIONE DEL VENETO



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA

**TESAF**

Dipartimento Territorio  
e Sistemi Agro-Forestali  
Università di Padova



Con la partecipazione di:



AsFaVe



Consiglio Nazionale delle Ricerche



Consorzio  
**Imprese Forestali**  
del Triveneto



ORDINE DEI DOTTORI AGRONOMI E DOTTORI FORESTALI  
DELLA PROVINCIA DI VICENZA



L'evento è accreditato dall'Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali della Provincia di Vicenza per 0,125 cfp/h di presenza, per un totale di 0,85 cfp.

# UOMINI, BOSCHI E SALAMANDRE

**QUANDO**

**17 MAGGIO 2018**

**09.00 – 18.00**

dalle ore 14.30 escursione nel bosco

**DOVE**

**Sala della Spettabile  
Reggenza dei Sette  
Comuni**

**Via Stazione 1, Asiago (VI)**

REGIONE DEL VENETO



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA

**TESAF**

Dipartimento Territorio  
e Sistemi Agro-Forestali  
Università di Padova



DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Gli invitati sono pregati di comunicare la loro partecipazione all'indirizzo e-mail:  
[salamandraveneto@gmail.com](mailto:salamandraveneto@gmail.com)

## PROGRAMMA

- 9.00 - 9.15 Registrazione partecipanti
- 9.15- 9.30 **Introduzione: saluti istituzionali.** Emanuele Munari - Presidente della Spettabile Reggenza dei Sette Comuni
- 9.30- 9.40 **Il progetto di ricerca: premesse e obiettivi.** Mauro Giovanni Viti - Regione del Veneto
- 9.40- 10.00 **Quadro dello stato dei boschi dell'Altopiano: prelievi di legname, risorse, usi della collettività.** Daniele Zovi – scrittore ed ex Comandante Regionale del Corpo Forestale dello Stato

### Caratteristiche biologiche ed ecologiche della Salamandra d'Aurora

- 10.00 - 10.20 **Biologia ed ecologia della Salamandra di Aurora.** Lucio Bonato - Dipartimento di Biologia, Università degli Studi di Padova
- 10.20 - 10.40 **L'habitat della Salamandra e i risultati dell'esperimento.** Tommaso Sitzia - Dipartimento TESAF, Università degli Studi di Padova
- 10.40 - 11.00 **La Salamandra di Aurora in Trentino: esperienze a confronto.** Antonio Romano – Muse, CNR. Alessandro Wolynski – Provincia Autonoma di Trento
- 11.00 – 11:20 **La gestione forestale e l'habitat della Salamandra in Trentino.** Elisabetta Romagnoni – Provincia Autonoma di Trento
- 11.20 – 11.50 Pausa caffè

### Valorizzazione della conservazione e formazione per Natura 2000

- 11.50 – 12.10 **Il ruolo delle imprese boschive nella conservazione degli habitat.** Marco Pellegrini – CIFORT, CONAIBO
- 12.10 – 12.30 **Le misure di conservazione per i siti Natura 2000.** Lisa Causin, Mauro De Osti – Regione del Veneto
- 12.30 – 12.50 **Il prontuario operativo per gli interventi di gestione forestale nella Regione del Veneto.** Luigi Alfonsi, Isabella Pasutto – Regione del Veneto
- 12.50 - 13.10 **Dalla tesi di laurea alla professione: un'esperienza sull'Altopiano.** Valentina Pigato – Libero professionista
- 13.10 - 13.30 **Dibattito e chiusura.**
- 13.30 – 14.30 Pausa pranzo
- 14.30 – 18.00 **Escursione nel bosco.** Ritrovo presso parcheggio Via Prestinari, Gallio (BL)

## FINALITÀ DEL CONVEGNO

Il convegno si inserisce nell'ambito di un progetto di ricerca condotto in collaborazione tra la Giunta Regionale del Veneto (Sezione Parchi, Biodiversità, Programmazione Silvopastorale e Tutela del Consumatore) e i Dipartimenti di Biologia e Territorio e Sistemi Agro-Forestali (TESAF) dell'Università degli Studi di Padova, al fine di indagare gli effetti diretti e indiretti della gestione forestale sullo stato di conservazione della specie prioritaria *Salamandra atra aurorae*.

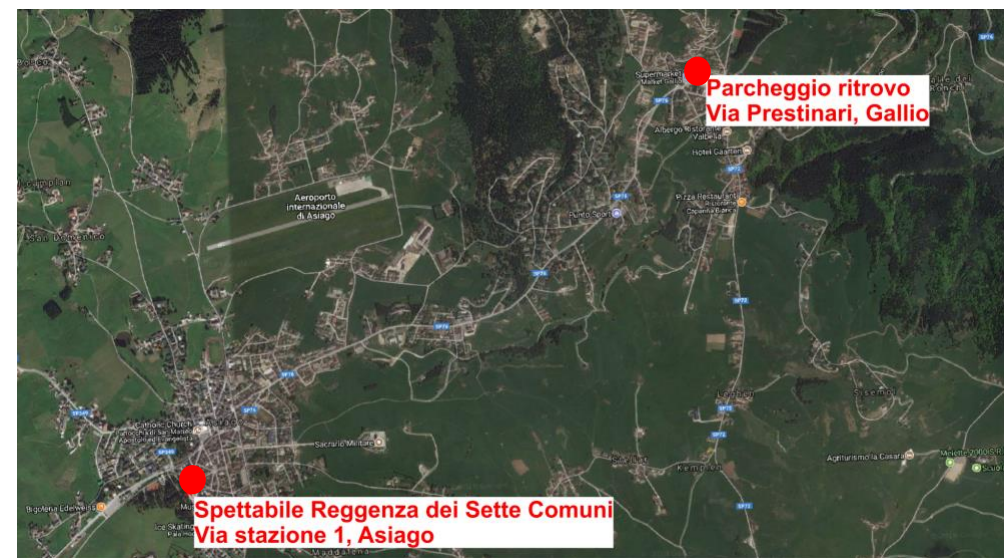
L'iniziativa rappresenta un importante momento di confronto tecnico e scientifico per la comunità degli studiosi, le imprese, le associazioni locali, la cittadinanza e i professionisti legati al tema della gestione e conservazione dei siti Natura 2000.

Durante la mattinata saranno affrontati i seguenti temi:

- Presentazione e inquadramento generale del progetto
- Caratteristiche biologiche ed ecologiche della salamandra d'Aurora
- Valorizzazione della conservazione e formazione per Natura 2000

Nel pomeriggio si terrà un'escursione guidata nei boschi della Val di Nos, all'interno del sito della Rete Natura 2000 "Altopiano dei Sette Comuni (IT3220036)" che ospita habitat ideali alla Salamandra d'Aurora.

Il ritrovo per l'escursione è fissato alle ore 14:30 presso il parcheggio di Via Prestinari, nel comune di Gallio.



L'iniziativa è stata finanziata con il contributo della Regione del Veneto e dell'Università degli Studi di Padova, tramite accordi di collaborazione con i dipartimenti di Biologia e TESAF (D.G.R. n. 2393 del 16 dicembre 2013 e allegati), e con il dipartimento TESAF (Convenzione n. 28355 del 2013: "Studio degli effetti della gestione forestale e conseguente monitoraggio dello stato di conservazione della specie prioritaria *Salamandra atra aurorae* presente nel sito della Rete Natura 2000 denominato Altopiano dei Sette Comuni (IT3220036), nei Comuni di Asiago, Gallio e aree contermini").

**Responsabili del Progetto:** Raffaele Cavalli, Tommaso Sitzia (Dipartimento TESAF); Lucio Bonato (Dipartimento di Biologia)