

# VERSO LA COMPLESSITÀ DELLA NATURA

## L'IMPORTANZA DEGLI INSETTI NEI SISTEMI AMBIENTALI

MARTEDÌ  
**13**  
OTTOBRE

S I M P O S I O

### Orientare gli ambienti forestali verso la maturità ecologica attraverso interventi selvicolturali

BOLOGNA | Sala Poggioli Viale della Fiera 8, Terza Torre & webinar online

#### PROGRAMMA

ore 15.00 | **Saluti**

**Barbara Lori** Assessore alla montagna, aree interne, programmazione territoriale, pari opportunità della Regione Emilia - Romagna

ore 15.15 | **Presentazione del progetto LIFE Eremita**

**Monica Palazzini** Servizio Aree protette, foreste e sviluppo della montagna - Regione Emilia-Romagna

ore 15.30 | **Ruolo del parco nazionale nella conservazione delle foreste vetuste**

**Alessandro Bottacci** Parco Nazionale Foreste Casentinesi Monte Falterona e Campigna

ore 15.50 | **Stato, ruolo e prospettive dei boschi appenninici**

**Giorgio Vacchiano** Università Statale di Milano

ore 16.10 | **Le azioni concrete del Progetto LIFE EREMITA per favorire i saproxilici e aumentare la complessità ecosistemica delle foreste**

**Willy Reggioni** Parco Nazionale Appennino Tosco Emiliano

ore 16.30 | **Esperienze di progetti a favore della complessità ecosistemica delle foreste**

**Gianluca Piovesan** Università della Tuscia

ore 16.50 | **III Report Art. 17 Direttiva Habitat: Stato di conservazione degli insetti forestali**

**Paolo Audisio** Università La Sapienza di Roma

ore 17.10 | **Dibattito e conclusioni**

**Gianni Gregorio** Servizio Aree protette, foreste e sviluppo della montagna - Regione Emilia-Romagna

Partecipazione in presenza o in streaming con **prenotazione obbligatoria**  
**0543 917912 | [ladigadiridracoli@atlantide.net](mailto:ladigadiridracoli@atlantide.net)**

