

## CENTRO INTERUNIVERSITARIO PER L'AMBIENTE

Università di Perugia

In collaborazione **Società Italiana di Aerobiologia Medicina Ambiente**

### **FOCUS**

## **POLLINI IN MOVIMENTO: CAMBIAMENTO CLIMATICO E BIODIVERSITA'**

*Marmore (TR) 28-30 maggio 2025*

Corso di alta formazione in Aerobiologia applicata si compone di 15 ore di didattica frontale ed esercitazioni in campo, per affrontare i temi del Cambiamento climatico e Biodiversità vegetale osservati attraverso i calendari pollinici.

Il Focus si svolgerà in presenza presso il *HYDRA Museo Multimediale Cascata delle Marmore (Marmore TR)*

### **Temi trattati**

1. **Focus:** Analisi del cambiamento climatico tramite i descrittori statistici della curva di pollinazione.
2. **Focus:** *Broussonetia papyrifera* analisi morfo biometrica del polline e *update* sulla distribuzione aerosporologica in Italia.
3. **Full immersion** nella biodiversità tra natura e antropizzazione - attività outdoor all'interno del Parco della Cascata e lungo le sponde del Lago di Piediluco.

#### Responsabile scientifico:

*Emma Tedeschini* - Dipartimento di Scienze Agrarie Alimentari Ambientali-Università di Perugia, membro CIPLA area Scienze Naturali, *Vice-Presidente SIAMA*

#### con la collaborazione di

*Damaris Selle* ARPAV - Dipartimento Regionale Qualità dell'Ambiente - U.O. Biologia Ambientale e Biodiversità

*Francesco Fioretti* - *HYDRA* Museo Multimediale Cascata delle Marmore.