



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA

UFFICIO STAMPA

VIA VIII FEBBRAIO 2, 35122 PADOVA

TEL. 049/8273041-3066-3520

FAX 049/8273050

E-MAIL: [stampa@unipd.it](mailto:stampa@unipd.it)

AREA STAMPA: <http://www.unipd.it/comunicati>

Padova, 20 giugno 2017

## **“NATURA 2000” OSPITE DELL'UNIVERSITÀ DI PADOVA QUALE FUTURO PER LA RETE DI AREE PROTETTE PIÙ ESTESA AL MONDO?**

Nei giorni scorsi un inferno di fuoco ha cancellato il 95% della foresta di Pedrógão Grande, 160 km a nord di Lisbona, causando decine di morti, nel 2010 un'alluvione colpisce il Nordest e mette il Veneto in ginocchio. Sono due istantanee che hanno una radice comune: la gestione dei boschi. Nel caso delle alluvioni c'è un legame inscindibile tra ciò che avviene in pianura e quanto capita sulle zone collinari e montuose; per gli incendi boschivi il lavoro di prevenzione, la gradualità che porta a “ritornare” sugli interventi precedenti e la continuità della manutenzione sono la cura per evitare che vaste aree boscate e abbandonate si trovino soggette a fenomeni degenerativi come incendi, inondazioni e frane.

**La Commissione Europea organizza, in collaborazione con il Dipartimento Territorio e Sistemi Agro-forestali dell'Università di Padova, una conferenza sul mantenimento della biodiversità delle regioni alpine europee**, secondo i principi della Direttiva Habitat, cioè tenendo conto al tempo stesso delle esigenze economiche, sociali, culturali e regionali, contribuendo allo sviluppo durevole e promuovendo, qualora necessario, le attività umane. L'intento di queste conferenze è delineare il futuro della rete di aree protette più estesa del mondo, istituita in applicazione della Direttiva Habitat: la rete Natura 2000. La Commissione Europea ha dato queste conferenze il nome di “Seminari biogeografici”, in quanto rappresentano uno degli strumenti di condivisione di conoscenze, opportunità e soluzioni per la conservazione della biodiversità del territorio comunitario.

Sono oltre un centinaio gli invitati alla tre giorni di lavori, **da domani mercoledì 21 a venerdì 23 giugno, tra commissari europei, amministratori, professionisti del settore e ricercatori provenienti da 17 paesi europei.**

Si segnala in particolare il focus della **giornata di giovedì 22 giugno a Villa Bolasco di Castelfranco Veneto** in cui i rappresentanti degli Stati Membri e della CE saranno condotti sul campo per confrontarsi con gli amministratori della foresta del Cansiglio. Tra i presenti si ricordano in particolare **Marco Cipriani, Commissario europeo della Direzione Generale ambiente italiano, Micheal O'Briain, Deputy Head of the Nature Protection Unit, European Commission, DG Environment, François Kremer, Policy Coordinator Natura 2000, European Commission, DG Environment, Neil McIntosh, European Centre for Nature Conservation, ECNC, Mora Aronsson, European Topic Center on Biological Diversity, Sweden, Pierangela Angelini e Laura Casella, Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, Werner Rehkla, Bavarian Environment Agency, Germany, Matthias Dolek, Butterfly Conservation Europe, Germany, Marie Kaerlein, Landcare Germany, Clive Hurford, Eurosite workshop CZ, Blanca Saez-Lacave, Executive Agency for Small and Medium-sized Enterprises, João Pedro Silva, NEEMO EU LIFE Program, Tommaso Sitzia, Thomas Campagnaro e Raffaele Cavalli del Dipartimento TESAF dell'Università di Padova.**

La conferenza che si terrà nelle sedi universitarie di Padova, Castelfranco Veneto e Legnaro fa parte di una serie di conferenze promosse su iniziativa della Commissione Europea ([http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/seminars\\_en.htm](http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/seminars_en.htm)). Thomas Campagnaro e Tommaso



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA

**UFFICIO STAMPA**

VIA VIII FEBBRAIO 2, 35122 PADOVA

TEL. 049/8273041-3066-3520

FAX 049/8273050

E-MAIL: [stampa@unipd.it](mailto:stampa@unipd.it)

AREA STAMPA: <http://www.unipd.it/comunicati>

Sitzia sono i coordinatori del team organizzativo della seconda edizione del Seminario biogeografico della regione alpina.

Mercoledì 21 giugno, dopo gli interventi introduttivi ad Agripolis, i partecipanti si sposteranno a Pian Cansiglio per visitare boschi e pascoli, con la partecipazione delle autorità di gestione regionali. Giovedì 22 giugno l'intera giornata verrà dedicata, a Villa Bolasco, alla discussione di temi scottanti per la conservazione e la gestione di habitat e specie. Infine, la mattinata del 23, che si svolgerà al Dipartimento DiSSGeA dell'Università, sarà dedicata ad un resoconto finale delle attività dei due giorni precedenti. In particolare **mercoledì 21 giugno** l'apertura dei lavori è prevista alle ore 9.45 **ad Agripolis** in viale dell'Università 16 a Legnaro con **Laura Pettiti** del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e **Michael O'Briain**, Deputy Head of the Nature Protection Unit, European Commission, DG Environment. **Giovedì 22 giugno** le sessioni iniziano dalle ore 9.45 **a Villa Bolasco** in via Borgo Treviso 73 a Castelfranco Veneto (TV) con gli interventi di **Marco Cipriani**, Commissario europeo della Direzione Generale ambiente italiano, e **François Kremer**, Policy Coordinator Natura 2000, European Commission, DG Environment. **Venerdì 23 giugno a Palazzo Wollemborg**, sede del Dipartimento di Geografia, in via del Santo 26 a Padova la sessione riprende alle ore 9.00.

Programma: [NATURA 2000 BIOGEOGRAPHICAL PROCESS](#)

