

## AVVISO PER GLI STUDENTI MAGISTRALI FORESTALI



**FORESTS AS COMPLEX ADAPTIVE SYSTEMS:  
SILVICULTURAL AND MANAGEMENT IMPLICATIONS**  
International Field course in Vallombrosa (Florence, Italy)  
September 24-29, 2017

Il Corso è una iniziativa congiunta fra Università di Firenze, Università del British Columbia (Canada), Oregon State University (USA) e Université du Québec (Canada).

Il corso offrirà agli studenti del Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie dei Sistemi Forestali l'opportunità di confrontarsi con studenti e docenti provenienti da realtà forestali, didattiche e culturali molto diverse. L'obiettivo del corso è l'acquisizione e l'applicazione pratica dei principi della teoria della complessità alla gestione forestale. Il corso si svolgerà in lingua inglese e sarà strutturato in 2 fasi, una in aula e una in campo nella Foresta di Vallombrosa.

*Docenti referenti per le diverse Università:*

- Università di Firenze – 3 CFU (*elective credits*-corso libero) per studenti in Scienze e tecnologie dei sistemi forestali (primo e secondo anno) (S. Nocentini – [susanna.nocentini@unifi.it](mailto:susanna.nocentini@unifi.it))
- Oregon State University FES 599 (K. Puettmann)
- UQUAM - University of Quebec (C. Messier)
- University of British Columbia, Graduate GoGlobal course - EESC551D (L. Parrott) [http://students.ok.ubc.ca/global/outgoing/gsp/current-programs/Forests\\_as\\_Complex\\_Social-Ecological\\_Systems.html](http://students.ok.ubc.ca/global/outgoing/gsp/current-programs/Forests_as_Complex_Social-Ecological_Systems.html)

Prerequisiti per partecipare al corso: buona conoscenza della lingua inglese

Gli studenti interessati devono contattare il docente di riferimento entro il 31 marzo 2017.

