

# VIDEO-CONFERENZA

Giovedì 29 aprile alle 20.30

## Biodiversità, servizi ecosistemici e capitale naturale: una nuova consapevolezza del valore del paesaggio

Relatore: prof. Riccardo Santolini



SOCIÉTÉ  
DE LA  
FLORE VALDÔTAINE

La biodiversità, essenziale per la sopravvivenza degli ecosistemi, è minacciata e molte forme di vita sono già scomparse. Il cambiamento di destinazione del suolo, ivi comprese le forme di agricoltura intensiva e l'urbanizzazione, lo sfruttamento incontrollato delle risorse naturali, l'inquinamento, i cambiamenti climatici e la comparsa di specie che competono con la flora e la fauna autoctone, sono tutti fenomeni che danneggiano gli ecosistemi naturali, i quali, una volta distrutti, sono a volte impossibili da ripristinare oppure a costi molto elevati. D'altra parte gli ecosistemi sostengono la vita e l'attività umana nel loro complesso attraverso i beni e le funzioni che offrono, i quali sono vitali per il benessere e lo sviluppo economico e sociale. Il *Capitale Naturale* in quanto formato da beni e servizi forniti dall'ambiente naturale deve essere sano e funzionante. Uno sviluppo economico che non si ponga il problema del rapporto con l'ambiente naturale non solo rischia di non poter essere mantenuto, ma perde qualità e quindi perde valore. La valutazione ecologico-economica ed il monitoraggio dei Servizi Ecosistemici del Capitale Naturale aiutano i decisori politici a capire come i cambiamenti nella loro funzionalità attuale e futura avranno un impatto fondamentale sul benessere umano, sull'economia e sul paesaggio.



Riccardo Santolini è ricercatore confermato presso l'Università di Urbino dove insegna Ecologia. È docente di Biodiversità e valutazione di impatto ambientale all'Università di Bergamo e membro del Comitato Nazionale per il Capitale Naturale. In aggiunta alle numerose attività progettuali, svolge la sua attività di ricerca in ecologia economica ed applicata.

**link alla sala virtuale:**

<https://unito.webex.com/unito/j.php?MTID=mce7a178c7c0117209d8a57d3f37cbd17>

**Password: SFV2021**

**Numero riunione: 121 908 1220**

Per le modalità di accesso alle video-conferenze si rimanda al comunicato disponibile al [seguito link](#)

*\*La partecipazione al convegno riconosce nr. 0,25 CFP SDAF08 per la categoria dei Dott. Agronomi e Dott. Forestali/Rif Regolamento CONAF 3/2013*

