



DALL'ECOLOGIA ALLA BIONOMIA: STUDIO DEI SISTEMI AMBIENTALI COMPLESSI NEI PAESAGGI ALPINI

SEMINARIO

26 aprile 2018
15.30

Aula Magna
Università
della Montagna
Via Morino, 8
Edolo (BS)

RELATORE:

Vittorio Ingegnoli - ESP Università degli Studi di Milano

CONTENUTI:

La Scienza è oggi a una svolta! Non può più avanzare per settori separati, ma deve tenere conto del contesto (New Paradigm shift).

Ciò significa studiare per “sistemi complessi”.

Nascono così nuove discipline, fra loro in relazione: la **Bionomia del Paesaggio** è quella che ora ci interessa presentare, perché capace di superare i limiti dell'Ecologia tradizionale nello studio di tali sistemi.



Val di Fassa (TN), distribuzione delle foreste di *Picea abies* (*Pecceta Subalpina*)



Val d'Ayas (AO), campo sperimentale di frumento e orzo a quota 1650 (Antagnod) buzione delle foreste di *Picea abies* (*Pecceta Subalpina*)

PER SEGUIRE
L'INCONTRO IN
STREAMING O
RIVEDERE LA
REGISTRAZIONE
[CLICCA QUI](#)

PARTECIPAZIONE
LIBERA E GRATUITA