



In attuazione dell'accordo di collaborazione
tra Regione Lombardia e Centro
Ge.S.Di.Mont. per attività
di ricerca scientifica ed applicata
e di diffusione della conoscenza
inerente il territorio montano lombardo

3 maggio 2017
ore 15.30

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

Tutti gli
interessati
sono invitati

Partecipazione
libera e gratuita



Per seguire
gli incontri
in streaming
o rivedere le
registrazioni
[CLICCA QUI](#)

Seminario

CONTRIBUTI DI BOTANICA APPLICATA VOLTI A MIGLIORARE LA VALUTAZIONE DELLE OPERE DI INGEGNERIA NATURALISTICA IN AMBIENTE MONTANO

Relatore

Luca Giupponi

Università della Montagna - Università degli Studi di Milano

Contenuti

Le opere di **ingegneria naturalistica** volte alla **stabilizzazione del suolo** in ambito montano sono sempre più diffuse in tutto il mondo. Ciò nonostante mancano ancora **appropriati strumenti in grado di valutare il successo di tali opere** nel minimizzare l'impatto antropico sull'ambiente e sul paesaggio al trascorrere del tempo.



In questo seminario verranno esposti i **risultati delle ricerche** condotte dal dott. Giupponi presso il centro Ge.S.Di.Mont. di Edolo. Tali risultati, frutto del compimento del corso di dottorato di ricerca in Scienze Ambientali, si sono tradotti nell'**elaborazione di alcuni indici floristico-vegetazionali** in grado di valutare il successo delle opere di ingegneria naturalistica condotte per la **stabilizzazione di versanti franati**.

Durante il seminario verranno inoltre presentati i **risultati di altri studi botanici** condotti dal dott. Giupponi durante il dottorato di ricerca.

