



Università degli Studi di Firenze

**Esercitazione in Trentino Alto-Adige
Parco Naturale Adamello Brenta
(9-12/09/2012)**

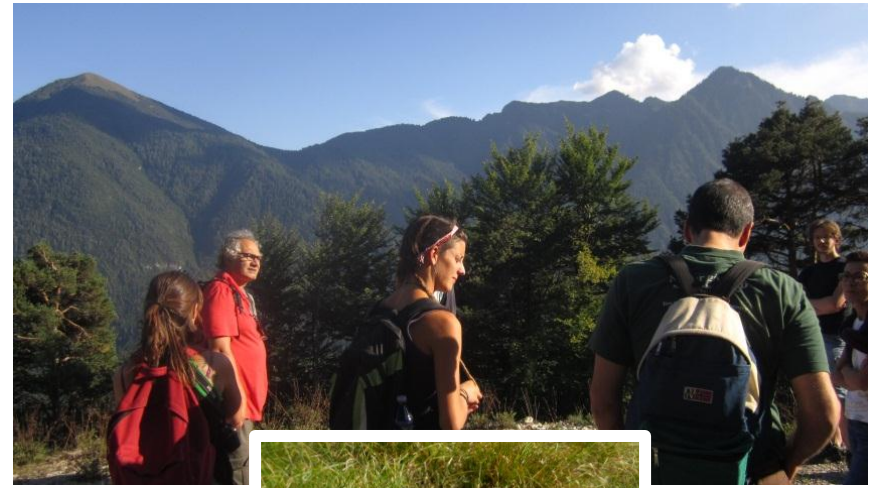
Corso di laurea

Scienze Forestali e Ambientali

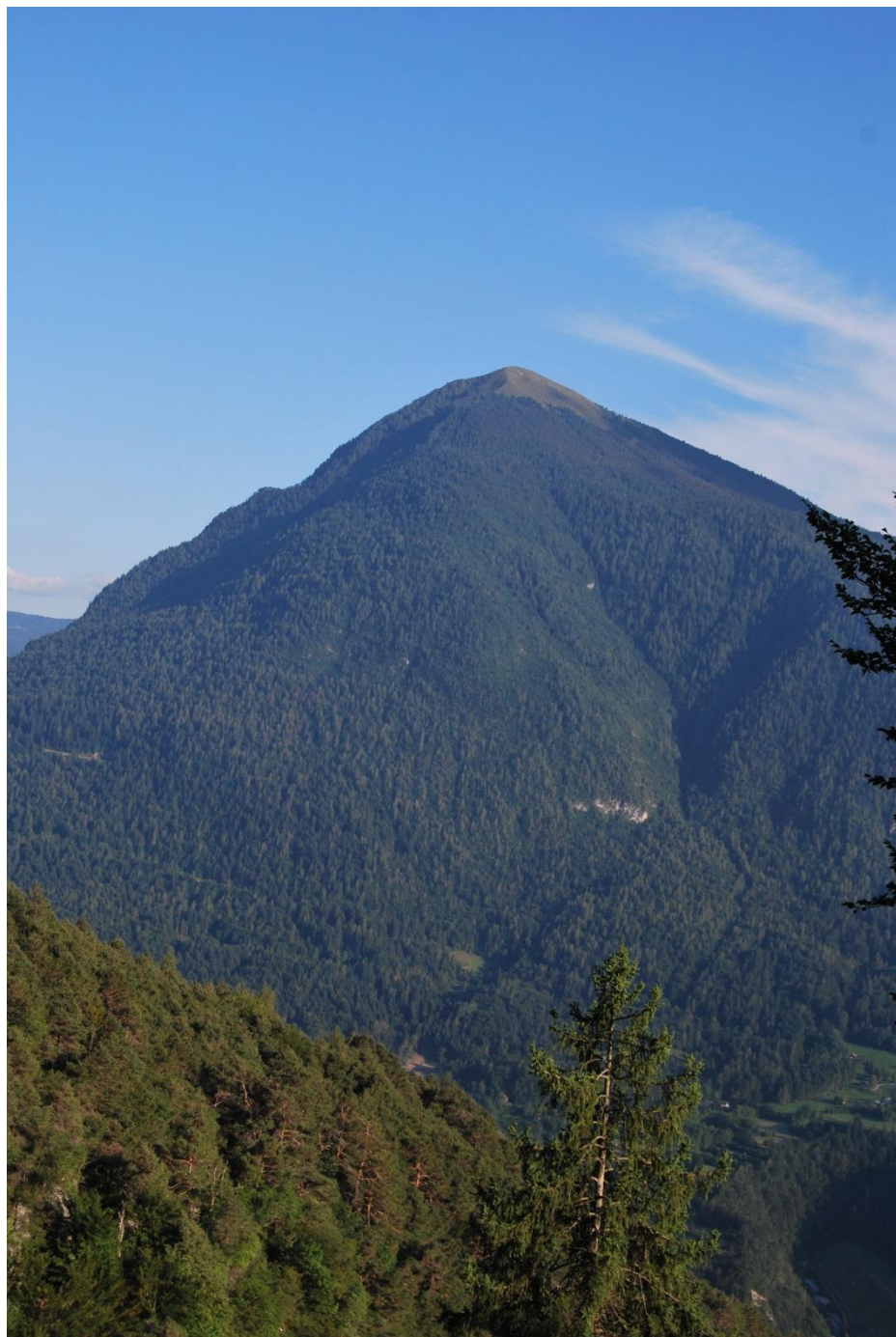
Prof. Fabio Salbitano Prof. Giacomo Certini

Prof. Gianluca Giovannini Dr. Nicolina Staglianò

VAL RENDENA



Il direttore del Parco, Dr. Roberto Zoanetti, ha illustrato gli aspetti gestionali del Parco. Gli studenti con i professori e il direttore hanno fatto considerazioni pedologiche, ecologiche e selvicolturali su una pineta di Pino silvestre nel Comune di Montagne (TN).



Vengono praticate delle «tagliate a finestra» che consentono l'apertura in alcune parti del bosco di «finestre paesaggistiche» sui versanti opposti ai fini turistico-ricreativi.



PRATO ALLO STELVIO (BZ)

Soprasuolo a dominanza di pino silvestre impiantato nel XIX secolo per proteggere le abitazioni e i frutteti circostanti della Val Venosta dalle fini polveri limose del più grande delta del Sudtirolo lì presente, il “Prader Sand”.



PRATO ALLO STELVIO (BZ)

“PRADER SAND”

Esempio di un sentiero naturalistico all'interno di un bosco di protezione con molti spunti di osservazione



VISITA DELL'UNICO ARBORETO DA SEME DI LARICE IN ITALIA

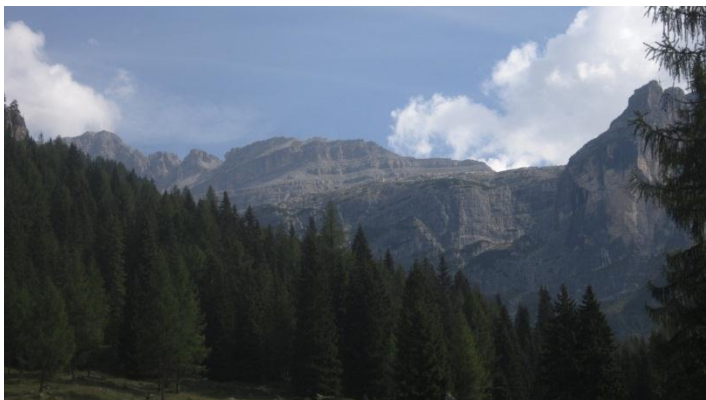
PRATO ALLA STELVIO
BOLZANO



Dimostrazione pratica
della raccolta degli
strobili



L'obiettivo principale per cui è stato realizzato l'arboreto di larice a Prato allo Stelvio è quello di ottenere seme di larice di altissima qualità e di alta diversificazione genetica, adatto ai lavori di rimboschimento al limite superiore del bosco.



VARIE ESCURSIONI NELLA ZONA DELL'ADAMELLO CON LA PARTECIPAZIONE DEL CORPO FORESTALE PROVINCIALE



ESEMPIO DI UTILIZZAZIONE IN ALCUNE PECCETE DEL PARCO



Vengono tagliate le
piante che si
trovano lungo le
linee di gru a cavo





VISITA AD UNA MALGA



