

## ALLEGATO 1: DOCENTI E ORE DI LEZIONE

Argomento	Ore	Ore Docenti interni	Docente
<b>PEDOLOGIA APPLICATA</b>			
<b>25 Gennaio - 8 Febbraio 2002 (20 ore)</b>			
Geomorfologia del sistema alpino	6	6	E. Zanini
Pedologia dei suoli montani	8	8	E. Bonifacio
Qualità dei suoli montani	8	8	F. Ajmone Marsan
Piogge acide e inquinamento dei suoli	6	6	E. Bonifacio
Difesa del suolo a livello locale	4	0	D. Calafiore
<b>STRUMENTI PER L'ANALISI DEL TERRITORIO MONTANO</b>			
<b>9-23 Febbraio 2002 (10 ore)</b>			
Cartografia di base e tele-rilevamento topografico	6	6	G. Garnero
Sistemi GIS	4	0	G. Vianello
<b>TECNICHE DI PIANIFICAZIONE E GESTIONE DEL SOPRASSUOLO FORESTALE</b>			
<b>1-30 Marzo 2002 (20 ore)</b>			
Dimensione economica della pianificazione e della gestione del territorio	6	6	B. Giau/F. Brun
Geografia umana in ambiente montano	4	0	E. Moerch
Rischi a livello globale e per le Comunità locali	4	0	D.R. Nielsen/E. Thoeni
Pianificazione forestale	8	8	M. Pividori
Pianificazione pastorale	8	8	A. Cavallero
Gestione della neve e tecniche d'intervento sulle superfici innevate	6	0	B. Salm/V. Stoekly
<b>ANALISI, MODELLISTICA E PREVENZIONE DEI RISCHI NATURALI E ANTROPICI</b>			
<b>1 Aprile - 4 Maggio 2002 (20 ore)</b>			
Elementi di climatologia alpina	4	0	B. Salm
Cambiamento climatico in ambiente alpino	4	0	D. Fox
Sistemi agro-meteorologici regionali	2	0	F. Spanna
Sistemi di rilevamento nivologico e cartografia delle valanghe	4	0	G. Conti
Decadimento delle foreste e desertificazione in ambiente montano	6	0	P. Cudlin
Incendi boschivi I	6	6	G. Bovio
Incendi boschivi II	6	6	G. Camia
Stabilità dei versanti, ingegneria naturalistica e sistemazioni idraulico-forestali	10	5	S Ferraris/R. Scalenghe
Rischi per la qualità delle acque	4	0	A. Edwards
Rischi biotici e abiotici della biocenosi forestale montana	4	4	G. Nicolotti
Rischi derivanti dalla produzione di energia in montagna	2	0	D. Vaisitti
<b>CASO DI STUDIO INDIVIDUALE 10-31 Maggio 2002 (60 ore)</b>			
Caso di studio individuale (tutorato)	20	10	E. Zanini/R. Scalenghe
<b>LABORATORIO DI PEDOLOGIA APPLICATA 7 Giugno-27 Luglio 2002 (40 ore)</b>			
Esercitazioni (coordinamento)	20	10	E. Zanini/R. Scalenghe
<b>FULL IMMERSION 9-13 Settembre 2002 (30 ore)</b>			
Full immersion (coordinamento)	30	15	E. Zanini/R. Scalenghe
	<b>200</b>	<b>112</b>	

56% delle ore a Docenti dell'Università di Torino

Le lezioni si svolgono di norma nei pomeriggi del Giovedì e Venerdì (14-19) e il Sabato mattina (8.30-12.30)