

## Fondazione Giovanni Angelini – Centro Studi sulla Montagna

### CORSO DI FORMAZIONE PER DOCENTI 20-21 MAGGIO 2005

in collaborazione con l'A.I.I.G. e il CAI

#### *La montagna, la sua natura e la sua cultura* *Corso interdisciplinare sull'ambiente montano*

Responsabile scientifico: prof. G.B. Pellegrini (Università di Padova e Fondazione G. Angelini)

**Sede:** Centro di educazione ambientale del Vincheto di Celarda, Feltre (gestito dal CFS tramite gestione ex Azienda di Stato per le Foreste Demaniali di Belluno)

**Periodo:** venerdì 20 maggio dalle ore 10.00 alle ore 19.00 - sabato 21 maggio dalle ore 9.00 alle ore 18.00. Durata del corso: ore 18. Autorizzazione CSA di Belluno.

**Docenti/relatori corso:** G.B. Pellegrini (geomorfologo), Franco Viola (ecologo), Paolo Mietto (paleontologo) Giuseppe Stellin (economista - Estimo civile), Davide Pettenella (economista - Estimo forestale), Luigi D'Alpaos (idrologo), Cesare Lasen (geobotanico), Michele Cassol (ornitologo), Franco Mason (esperto in conservazione della natura), Enzo Gatti (naturalista), Sönke Handersen (naturalista)

**Destinatari:** docenti di ogni disciplina delle scuole di ogni ordine e grado, formatori CAI, guide ambientali o responsabili gruppi ambientali, tecnici enti locali

**Luoghi del corso:** Celarda e i suoi dintorni - il Canale di Quero nella Valle del Piave: la frana di Marzai ed altre frane – il lago di sbarramento del Piave a Busche

**Iscrizione:** entro 15 maggio, con comunicazione alla segreteria della Fondazione G. Angelini, Piazza del Mercato 26, 32100 Belluno, tel 0437/948446 tutte le mattine dalle 9.00 alle 12.30, lun.-merc. e ven. pomeriggio dalle 15.00 alle 18.00. Il versamento della quota di euro 30,00 potrà essere effettuato direttamente presso la Fondazione o con bollettino di c/c postale n. 12579322 intestato alla Fondazione G. Angelini.

Saranno messe a disposizione copie delle seguenti carte edite nel 2005: Carta geomorfologia delle Masiere di Vedana nel Vallone Bellunese (1:25.000), Carta geomorfologia della valle del Piave nel Canale di Quero-studio geomorfologico e geofisico della frana di Marzai (1:25.000), Tavola "La deglaciazione alpina nel Vallone Bellunese" e cartelline contenenti altri materiali illustrativi dei temi trattati.

Su richiesta verrà rilasciato certificato di frequenza.

**Info:** presso Fondazione G. Angelini tel. 0437.948446 fax 0437.956862  
e-mail: [segreteria@angelini-fondazione.it](mailto:segreteria@angelini-fondazione.it)

(in allegato vedi programma del corso)

## **Programma del corso di formazione:**

### ***La montagna, la sua natura e la sua cultura*** ***Corso interdisciplinare sull'ambiente montano***

#### **venerdì 20 maggio:** Celarda

ore 10.00: Saluto del dr. Dario Campedel (direttore CFS e responsabile Riserva Naturale di Celarda) e dell'assessore provinciale all'Ambiente Montano Teddy Soppelsa

ore 10.30: Inquadramento geologico geomorfologico dell'area: Giovanni Battista Pellegrini, Nicola Surian e Paolo Mietto

ore 12.00: Breve visita al Vincheto di Celarda

dalle ore 12.30 alle 14.00: Pausa pranzo

dalle ore 14.00 alle 18.00: Escursione sui luoghi: 1) analisi delle forme del Vallone Bellunese a Quero 2) visita alla frana di Marziai 3) sopralluogo sulla diga di Busche (spiegazione idrologica-idraulica del bacino artificiale di Busche: Luigi D'Alpaos) 4) spostamento ad Anzù. Visita al Monte Miesna col Santuario dei Santi Vittore e Corona 5) visita alla frana di Collesei 6) attraversamento della valle glaciale del torrente Sonna. (Cesare Lasen, Michele Cassol, Franco Mason)

ore 18.00: Celarda, conferenza su "Nuovi mercati per la gestione delle foreste e dell'acqua, con la privatizzazione in atto delle acque in uso potabile. Applicazioni del Protocollo di Kyoto": Davide Pettenella

#### **sabato 21 maggio:** Celarda

ore 9.00: Presentazione della giornata e introduzioni culturali su "Il significato delle Riserve Naturali ai fini della conservazione della natura e della biodiversità": Dario Campedel, su "Le attuali prospettive per la gestione e il monitoraggio dei Siti d'Interesse Comunitario": Franco Viola e Cesare Lasen, e su "Lineamenti metodologici per l'osservazione naturalistica": Franco Mason, Enzo Gatti e Sönke Handersen.

dalle ore 12.30 alle 14.00: Pausa pranzo

ore 14.00: Visita ai sistemi di Celarda con illustrazione delle valenze floristico-vegetazionali, faunistiche e naturalistiche della Zona Umida con discussioni sulle possibili linee di fruizione e di tutela programmata del sito (Lasen, Cassol, Mason)

ore 17.30: in chiusura, discussione sul tema "Antinomia tra conservazione e libero uso delle risorse naturali" guidata da Giuseppe Stellan.