

Programma del corso

Lunedì 31 agosto

Seminario sugli aspetti principali dell'ecologia e del paesaggio vegetale delle Alpi orientali e sui metodi di interpretazione e classificazione degli habitat, con particolare riferimento alle problematiche legate alla definizione della Legenda di riferimento nazionale per la cartografia degli habitat.

Martedì 1 settembre

Escursione intera giornata con i seguenti percorsi:

Mattina: da Lavis, lungo la Valle dell'Adige fino ad Egna e Ora; Cavalese in val di Fiemme; passo di Lavazè; Val d'Ega e Lago di Carezza; salita con funivia al Rifugio Paolina, alla base del gruppo montuoso del Catinaccio; sentiero fino al rifugio Roda di Vael e ritorno.

Pomeriggio: dal Lago di Carezza al Passo di Costalunga fino alla Val di Fassa; risalita della valle fino al Lago di Fedaiia ai piedi del versante Nord della Marmolada e rientro a Lavis.

Mercoledì 2 settembre

Escursione intera giornata con i seguenti percorsi:

Mattina: da Lavis lungo la valle di Pinè fino al biotopo "Laghestel di Pinè"; Val di Cembra e salita al Passo Manghen.

Pomeriggio: sentiero dal Passo Manghen al Lago delle Buse e ritorno; discesa dal passo Manghen fino alla Valsugana e rientro a Lavis.

Giovedì 3 settembre

Escursione intera giornata con i seguenti percorsi:

Mattina: da Lavis, lungo la Val di Non e la Val di Sole fino a Pejo Fonti; impianti di risalita fino a 3000 m. di quota; sentiero in discesa fino alla località "Doss dei cembri" e ritorno con seggiovia.

Pomeriggio: da Pejo Fonti fino al Lago di Tovel, nel gruppo montuoso del Brenta e rientro a Lavis.

Venerdì 4 settembre

Breve confronto sui sistemi di habitat visti e sulla loro interpretazione e classificazione.

La discussione finale ha avuto lo scopo di riassumere le tematiche affrontate, in particolare di evidenziare le problematiche risolte e quelle che meriteranno ancora approfondimenti sul campo, da effettuare sia durante i consueti sopralluoghi di verifica cartografica sia attraverso nuovi eventuali corsi tematici di approfondimento.