

mer 6 marzo	20:00	20:40	21:20
	Cultura del Cai L'escursionismo secondo il CAI: presentazione dell'etica, cultura e principi di tutela (Impatto ambientale e corretta frequentazione del territorio). Breve storia del CAI: descrizione sintetica della sua struttura e organizzazione. La Sezione: come è composta, come funziona e le attività che svolge	Cartografia di Base Lettura della carta: segni convenzionali e rappresentazione del territorio. Bussola e altimetro: uso della bussola nell'orientamento della carta, concetto di azimuth e sue applicazioni, tipi di altimetro e uso GeoResQ e applicazioni cartografiche.	Meteorologia di Base Il meteo nell'attività escursionistica: parametri fisici dell'atmosfera (temperatura, umidità relativa, pressione, vento) e loro variazione nel contesto estivo, i temporali e altri principali fenomeni meteorologici estivi in montagna, le previsioni meteo (interpretazione e limiti dei bollettini meteorologici)
Docente	Michael Chiggio	Francesco Guzzon	Lorenzo Lunardi
mer 13 marzo	20:00		
	21:00		
	Il corso e l'ambiente dell'escursionista esperto Presentazione del corso: finalità e struttura, impegno richiesto, regole di frequenza, la Scuola e i docenti. Le problematiche della montagna: non è un corso a rischio zero. L'escursionismo avanzato secondo il CAI: cos'è l'escursionismo avanzato (gli ambienti e le situazioni). Equipaggiamento e materiali: abbigliamento e attrezzatura (i tessuti per il caldo/freddo/vento/pioggia), scelta degli scarponi, dello zaino, bastoncini, durata e manutenzione dell'equipaggiamento, cosa non dimenticare (i piccoli accessori di utilità e/o emergenza). Movimento e preparazione fisica: tecnica di camminata su terreno impervio e complesso (es. ghiaioni, pendii ripidi erbosi, roccette affioranti, traversi e cenge, gradini rocciosi, asciutto/bagnato, uso corretto appigli e appoggi, presenza di neve residua, terreno ghiacciato ecc.), preparazione fisica specifica per l'attività escursionistica avanzata (allenamento, resistenza, equilibrio).		
Docente	Michael Chiggio		
mer 20 marzo	20:00		
	21:00		
	Cultura della montagna 2 Lettura del paesaggio: il paesaggio attraverso la geologia, la geomorfologia e le fasce vegetazionali tipici delle aree di frequentazione escursionistica dei vari territori per sviluppare la capacità di osservazione come base per l'interpretazione dell'ambiente.		
Docente	Filippo Rossato	Denis Perilli	

mer 27 marzo	<p>20:00 21:00</p> <p>Orientamento avanzato Come strutturare un itinerario: quote, punti notevoli, particolarità del percorso, ostacoli e punti problematici, valutazione dell'esposizione, ricerca di potenziali alternative di percorso (situazioni complesse). Azimet: definizione, rilevazione di azimet sulla carta, riporto sulla carta di un azimet misurato sul terreno. Individuare la propria posizione: tramite lettura del paesaggio e carta, su sentiero con altimetro, su sentiero con bussola e punto noto e in base a due o più punti noti visibili. Orientamento in emergenza: genesi della situazione di emergenza e gestione della leadership di gruppo (amicale) in contesti critici. Applicazione delle tecniche: marcia in condizioni di scarsa visibilità, seguire un azimet (procedura ed esercizi), marcia con rotta per errore e/o concetto di linee di direzione e linee di arresto. Cenni sull'uso del GPS o apparati equivalenti.</p>	
Docente	Francesco Guzzon / Alessio Resente	
mer 3 aprile	<p>20:00</p> <p>Meteorologia avanzata Cenni di meteorologia sinottica: circolazione atmosferica, concetto ciclone/anticiclone e fronte caldo/freddo tipici del periodo estivo e conseguenze sul tempo in montagna. La circolazione dell'aria: circolazione locale diurna/notturna, principali fenomeni atmosferici (Stau/Föhn, l'attività termica locale, i temporali di calore e zero termico). Osservazione e loro riconoscimento, le nubi ci aiutano. Auto previsione: interpretazioni situazioni meteo in corso, affidabilità bollettini meteo, uso delle immagini radar, app e altri strumenti.</p>	<p>21:15</p> <p>Gestione delle emergenze Gestione dell'emergenza: chiamata soccorso alpino e primo soccorso, GeoResQ, gestione del gruppo amicale.</p>
Docente	Lorenzo Lunardi	Maura Marangon
mer 10 aprile	<p>20:00</p> <p>L'Escursione Impegnativa Pericolo e rischio: differenza tra pericolo e rischio. Gestione del rischio: pianificazione dell'escursione mediante l'applicazione del metodo 3x3, dinamiche di gruppo e della leadership. Problematiche dell'escursionismo in solitaria.</p>	
Docente	Paolo Bellotto ???	

DATA	META
sabato 9 marzo	COLLI EUGANEI
sabato 16 marzo	CRESTE DEL SUMMANO
sabato 6 aprile	CIMON DI LAGHI
sabato 20 aprile	CRESTE Di CISON DI VALMARINO
11/05/2024 e 12/05/2025	RIFUGIO PIRLO E MONTE PIZZOCCOLO