

CORSO PER RILEVATORI della RETE ESCURSIONISTICA organizzato in collaborazione con CMT0

2-4-5 maggio 2024

La finalità del corso è quella di preparare persone idonee alla rilevazione e alla ricognizione dei percorsi al fine di aggiornare il catasto regionale ed effettuare il monitoraggio dei medesimi.

A corso ultimato agli allievi ritenuti idonei verrà consegnato un tesserino di rilevatore che verrà aggiornato annualmente con la partecipazione ad un incontro di aggiornamento.

REGOLAMENTO DEL CORSO

Sono ammessi al Corso, fino all'esaurimento dei posti, i soci CAI delle sezioni piemontesi in regola con l'iscrizione per l'anno 2024 o collaboratori di CMT0 e che abbiano presentato regolare domanda d'iscrizione compilando l'apposito modulo, e che posseggano un GPS (solitamente Garmin, no smartphone, no orologio), un apparecchio fotografico (macchina foto o smartphone), un Pc portatile Windows (no Apple) con Garmin BaseCamp installato e **che abbiano le conoscenze tecniche** per caricare/scaricare le tracce tra GPS e Pc, scaricare le fotografie dall'apparecchio fotografico al Pc e intervenire sulle tracce con BaseCamp. Con la loro adesione, gli allievi assumono per sé tutte le responsabilità che ne derivano. Il direttore del corso si riserva di modificare il programma in qualsiasi momento, se ciò si rendesse necessario.

PROGRAMMA

GIOVEDÌ 2 MAGGIO

ore 20:45-22:00 1° parte della sessione teorica online tramite Google Meet

Argomenti: La SOSEC Centrale, la SOSEC Piemonte, il CAI e la Rete Escursionistica Italiana - Il catasto e la rete escursionistica della Regione Piemonte - La legge regionale e le procedure amministrative.

SABATO 4 MAGGIO

ore 9:00-13:00 2° parte della sessione teorica in presenza

Introduzione al sistema GPS per la navigazione terrestre - Dispositivi in uso e loro caratteristiche - Utilizzo del GPS per i rilievi in ambiente montano - Rilevamento di percorsi: schema, preparazione, come si opera - Vademecum del rilevatore e altri documenti - Introduzione alla parte informatica - Installazione del programma GeoPhoto.

ore 13:00 pausa pranzo (offerto dall'organizzazione)

ore 14:00-18:00 1° parte della sessione pratica

Occorre arrivare con materiale personale: GPS, apparecchio fotografico, pc portatile, batterie completamente cariche e anche di riserva, cavi di collegamento e SW Garmin BaseCamp installato sul Pc.

In gruppi accompagnati si eseguirà il rilevamento di un percorso: usando gli strumenti personali.

In aula la preparazione della documentazione: scarico dati da GPS e apparecchio fotografico a Pc portatile (bisogna avere le conoscenze ed essere autonomi).

DOMENICA 5 MAGGIO

ore 9.00 - 13.00 2° parte della sessione pratica

Elaborazione dei dati del rilevamento con GeoPhoto - interventi sulla traccia con Garmin BaseCamp - preparazione dati per la trasmissione - analisi rilevamenti ed errori più frequenti. Test finale le cui risposte hanno 2 valenze: migliorare il corso e dare un punteggio ai partecipanti - la documentazione del rilevamento dovrà essere inviato entro mercoledì 8 maggio all'organizzazione.

INFORMAZIONI LOGISTICHE

Il corso di svolgerà a Lanzo Torinese, nella sede del CAI in via G.B Savant, 1.

Ritrovo sabato 4 maggio: dalle ore 8.30 alle ore 8.50, per la registrazione nella sede del CAI Lanzo,

Ritrovo domenica 5 maggio: dalle ore 8.45 nella sede del CAI Lanzo.

Parcheggi nei dintorni in piazza gen. Ottavio Rolle, vicino alla scuola superiore Albert e al Foro Boario.

Chi desidera pernottare in zona nella notte di sabato 4 maggio può trovare a Lanzo Torinese hotel e B&B.

**Inviare la scheda di prenotazione a sosecp@virgilio.it
entro il 15 aprile. La partecipazione al corso è gratuita.**