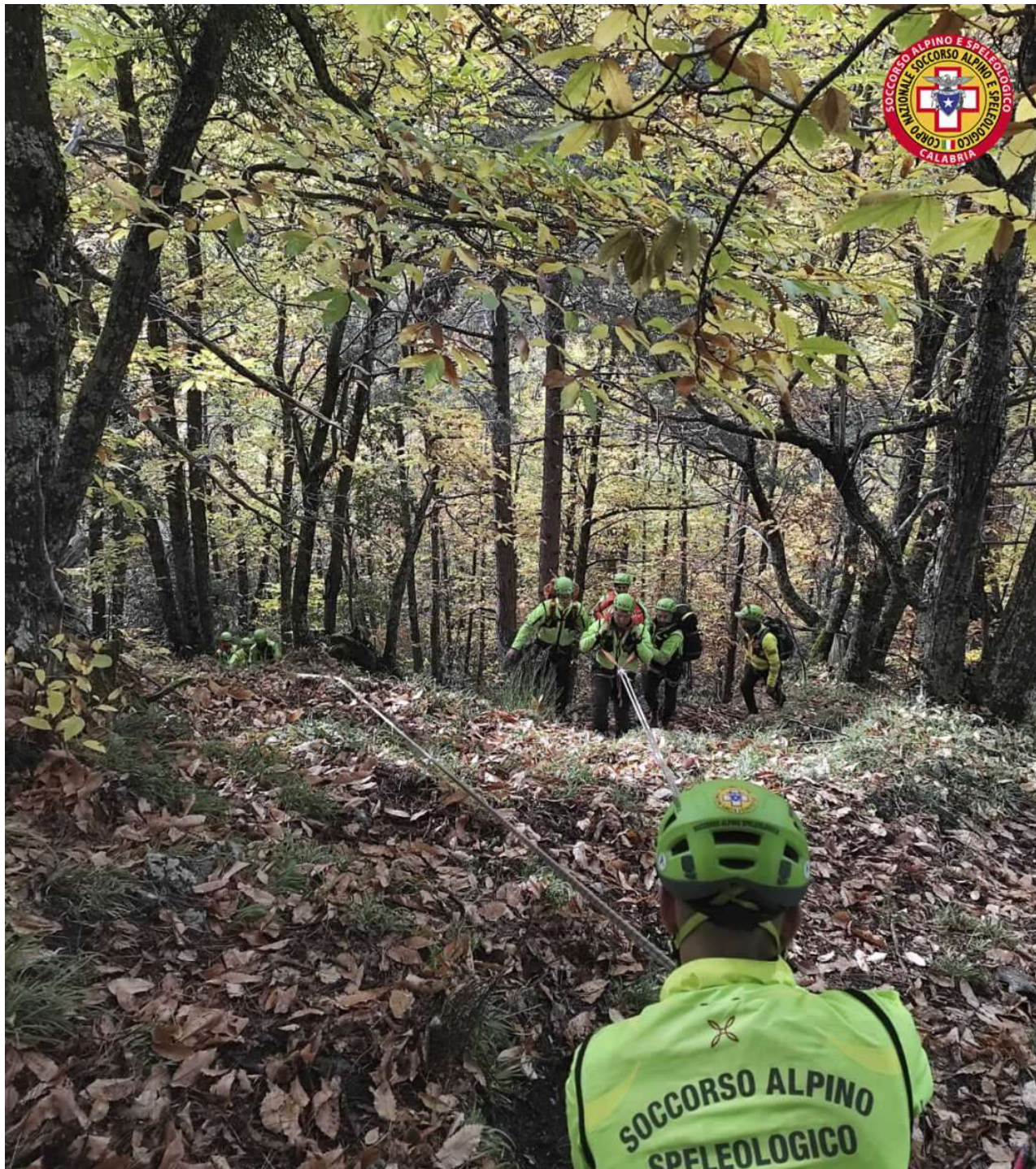


esperia.tv - <https://esperia.tv/ricerca-dispersi-esercitazione-nel-parco-nazionale-della-sila/>

ATTUALITÀ IN EVIDENZA

Ricerca dispersi, esercitazione nel Parco Nazionale della Sila



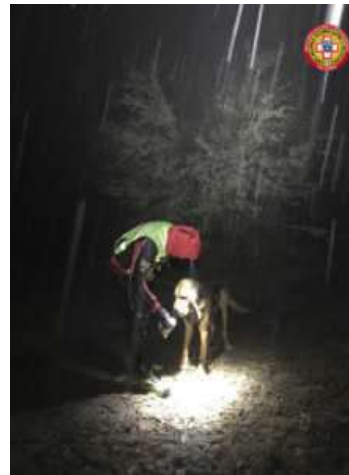


Si è concluso ieri un importante evento formativo sulla **ricerca e il soccorso sanitario a dispersi in ambiente impervio**.

L'esercitazione, svolta sabato 12 e domenica 13 novembre 2022 nel Parco Nazionale della Sila, ed in particolare nel territorio di Longobucco, ha visto coinvolte le **Stazioni Alpine Pollino, Sila Camigliatello e Sila Loriga** appartenenti alla **Delegazione Nord del Soccorso Alpino e Speleologico Calabria (SASC)** e il **Soccorso Alpino della Guardia di Finanza (SAGF)** della Stazione di Cosenza.

L'esercitazione si è resa molto impegnativa per l'ambiente che presenta svariate difficoltà in caso di una ricerca di persone disperse – zone boschive, dirupi e pareti scoscese – e per le condizioni meteo proibitive.

Durante la simulazione sono intervenute una **Unità Cinofila da Ricerca Molecolare (UCRM)** e una **Unità Cinofila da Ricerca in Superficie (UCRS)** del **Soccorso Alpino** nonché la componente **Medici ed Infermieri** del SASC.



La simulazione delle operazioni di ricerca, la gestione delle squadre e le varie fasi dell'intervento di soccorso sono state organizzate e coordinate da tecnici del SASC, tramite il **CENTRO DI COORDINAMENTO RICERCHE (CCR)**.

L'obiettivo di queste esercitazioni è quella di verificare i sistemi di allertamento, le tempistiche e le operatività specifiche di ciascun tecnico, al fine di poter migliorare le modalità di intervento.



Tra i compiti del **CNSAS (Corpo Nazionale Soccorso Alpino e Speleologico)** c'è il provvedere al soccorso di persone infortunate, pericolanti o in imminente pericolo di vita e a rischio di evoluzione sanitaria, oltre alla ricerca e al soccorso dei dispersi e al recupero dei caduti in territorio montano, ambiente ipogeo e zone impervie del territorio.

