



PERCORSI DI AVVISTAMENTO A.I.B. ANNO 2010



Percorsi Bassa Valle Camonica

Percorso A	Pian Camuno - Solato - Vissone - Monte Campione - Acquebone - Artogne - Piazze - loc. "Albere" - Artogne - Pian Camuno
Percorso B	Corna di Darfo - Capo di Lago - Corna di Darfo - Boario Terme - Gorzone - Terzano - Mazzunno - Dazze - Angolo Terme (Lago Moro Rodino) - Anfurro - Angolo Terme
Percorso C	Cividate Camuno - Berzo Inferiore - Bienno - Degna - Campolaro - Bazena (se transitabile) - Astrio - Pescarzo - Breno - Cividate Camuno
Percorso D	Malegno - Lozio (eventuale variante Malegno-Sucinva-strada vecchia) - Sommaprada - Villa - Creelone - Ossimo Superiore - Borno - Paline - Via Rocca - Ossimo Inferiore - Annunciata - Via Vigne - Cagno - Malegno

Percorsi Media Valle Camonica

Percorso E	Niardo - Braone - Ceto (strada intercomunale) - strada Val Paghera (se transitabile) - Cimbergo - Paspardo - Deria - Grevo
Percorso F	Losine - Cerveno - Monte di Cerveno (se transitabile) - Ono San Pietro - strada per "Baite del Mella" (se transitabile) - Capo di Ponte - Cemmo - Pescarzo - Sello - Novelle
Percorso G	Cedegolo - Berzo Demo - Cevo - Savio dell'Adamello, Fresine - Valle - Isola - Tracciolino loc. "Dosso" - Fresine - Andrista - Cedegolo

Percorsi Alta Valle Camonica

Percorso H	Edolo - Sonico - Rino - Garda - Comparte - Zazza - Malonno - Odecla - Nazio - Malonno - Loritto - Fletta - Malonno - Edolo
Percorso I (da spostare verso Malonno in caso di neve)	Edolo - Monno - Incudine - Vezza D'Oglio - Grano-Tù - Stadolina-Vione - Canè-Ponte di Legno-Zoanno - Tonale;
Percorso L	Edolo - Croce - San Brizio-Monte Colmo - Santicolo - Corteno Golgi - S. Pietro - Cortenedolo - Edolo

Note: A) I Percorsi potranno subire variazioni nei seguenti casi:

1. Presenza di neve che rende impraticabile ed inutile il pattugliamento.
2. Avvistamento e/o estinzione focolai.

In entrambi i casi le variazioni dovranno essere autorizzate dalla Sala Operativa o richieste dalla medesima.

B) I tempi di percorrenza sono in funzione anche degli eventuali punti panoramici di osservazione.