

Esercizio 3.1

Siete al Rifugio dei laghi del Colbricon, q. 1.927 m
Rilevate l'azimut di:

- 1) Malga Colbricon _____
- 2) Malga Rolle _____
- 3) Punte Rolle (2222 m) _____

Esercizio 3.2

Calcolare l'azimut reciproco dei seguenti angoli:

- 1) 90° _____
- 2) 120° _____
- 3) 180° _____
- 4) 220° _____
- 5) 300° _____

Esercizio 3.3

Siete al Rifugio dei laghi del Colbricon, q. 1.927 m
Rilevate la distanza in linea d'aria con:

- 1) Cima Colbricon (2.602 m) _____
- 2) Malga Colbricon _____
- 3) Malga Rolle _____
- 4) Punte Rolle (2222 m) _____

Esercizio 3.4

Siamo su una cima. Da questa riusciamo ad identificare tre punti e ne rileviamo l'azimut:

- 1) Cima Colbricon (q. 2.602 m), 238°
- 2) Malga Rolle, 320°
- 3) Cimon della Pala (q. 3.184), 95°

Determinare dove ci troviamo.

Esercizio 3.5

Da San Martino di Castrozza al rifugio Col Verde c'è un impianto di risalita.

Che tipo d'impianto è?

.....

Esercizio 3.6

Dalla località La Segheria, ad ovest di San Martino di Castrozza, e San Martino di Castrozza c'è un impianto idraulico.

Di cosa si tratta?

.....

Esercizio 3.7

A nord di Malga Rolle si trova Malga Costoncella.
Sopra alla quota 1.958 m c'è un simbolo quadrato.

Cosa rappresenta?

.....

Esercizio 3.8

Da Malga Costoncella parte una mulattiera verso nord.

- 1) Questa sale oppure scende? _____
- 2) Dove incrocia la strada a quale quota siamo? _____
- 3) di che tipo di strada si tratta? _____

.....

Esercizio 3.9

A sud di San Martino di Castrozza ci sono grotte?

SI NO

Esercizio 3.10

Intorno a San Martino di Castrozza che tipo di vegetazione c'è?

.....