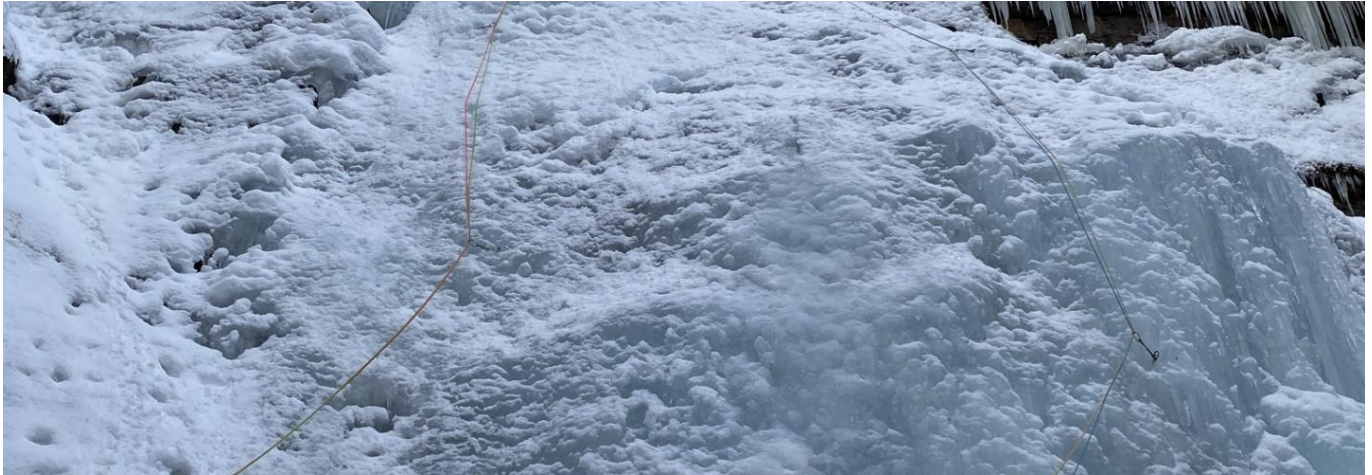




Scuola di Alpinismo Renzo Cabiati

www.caiseregno.it

Val di Salviore - Cascata della Rasega

**Difficoltà:**

II/3

Sviluppo:

110m

Gruppo Montuoso:

Adamello

Località di Partenza:

Valle (Saviore dell'Adamello)

Quota di Partenza:

1300m

Quota di attacco:

1450m

Quota di vetta:

1560m

Avvicinamento:

25'

Tempo di salita:

2h

Tempo di discesa:

15'

Esposizione:

Nord

Periodo:

Inverno

Data ripetizione:

31/01/2021

Attrezzatura e materiale:

NDA. Caschetto, ramponi, 2 piccozze tecniche, due mezze corde da 60m, anelli di cordino, viti da ghiaccio.

Descrizione avvicinamento:

Dalla località Valle (Val di Salviore) si parcheggia presso il campo da calcio. Il ponte consente di attraversare il torrente, dopo averlo attraversato svoltare a dx, percorrere pochi metri fino a trovare una traccia che sale verso sx nel bosco. Si continua su una vaga traccia che in 15/20' porta alla base della cascata.

DISCLAIMER

L'alpinismo su roccia e ghiaccio è un'attività potenzialmente pericolosa se non praticata con adeguata preparazione fisica e psicologica. Quanto riportato nella relazione, pur essendo redatto con grande precisione, deve essere valutato sul luogo e non può sostituirsi alla vostra valutazione ed esperienza personale.



Scuola di Alpinismo Renzo Cabiati

www.caiseregno.it

Descrizione itinerario:

- **1° tiro** : è possibile seguire varie linee, a sx più semplici e a dx più continuo. Salire il muro con inclinazione costante di 80°, sosta a destra su pianta, 50m
- **2° tiro**: proseguire per breve muretto poi via via sempre più appoggiato fino alla sosta a destra su pianta, 50m.

Discesa:

é possibile scendere a piedi dalla cascata, traccia a dx (viso a monte). Noi abbiamo effettuato 2 discese in corda doppia su alberi con cordone e maglia rapida (verificare sempre lo stato dei cordoni di calata)

Ripetizione di:

Manuel Porro e Giuseppe Milesi del 31/01/2021

DISCLAIMER

L'alpinismo su roccia e ghiaccio è un'attività potenzialmente pericolosa se non praticata con adeguata preparazione fisica e psicologica. Quanto riportato nella relazione, pur essendo redatto con grande precisione, deve essere valutato sul luogo e non può sostituirsi alla vostra valutazione ed esperienza personale.