



## Engadina, Valle del Forno (m.2000) - cascata di Cavloch

**Accesso stradale:** da Chiavenna (SO) si segue la strada che sale verso il passo del Maloja. Dopo i tornanti e poco prima del passo, prendere una strada sterrata che va a dx verso la Valle del Forno. Lasciare la macchina poco dopo in ampio parcheggio.

**Avvicinamento:** seguire la sterrata che va verso il lago di Cavloch, con tratti in piano, tornanti e salite. Arrivati al lago (cascata visibile in alcuni punti sulla dx idrografica della valle), continuare brevemente nella valle, per poi uscire dalla sterrata e dirigersi verso sx, a individuare una debolezza nel dosso montuoso che deve essere superato. Si trova una traccia di sentiero in salita e poi si scende verso un torrente. Guardare il torrente in prossimità di un grosso ometto. Ora salire il pendio ripido che porta alla cascata.

Tempo: circa 1h30/2h00, dipende molto dalla quantità di neve presente. Con molta neve necessari sci/ciaspole.

**Attacco:** in corrispondenza della base del primo salto, stando protetti dalle rocce a dx o sx.

**Discesa:** indicazioni faccia a valle:

1. dall'ultima sosta raggiungere un pinetto cordonato sulla dx (o raggiungerlo direttamente nell'ultimo tiro). Controllare la bontà del pino;
2. doppia di 60 metri dal pinetto fino alla base del secondo salto (da verificare, con 60 metri tirati si arriva alla parte nevosa a sx), eventualmente fare una doppia intermedia su abalakov;
3. scendere il canale nevoso fino ad una spalla a sx. Lì salire una decina di metri a raggiungere un alberello con cordone;
4. doppia verso i pendii nevosi sulla sx idrografica della cascata;
5. scendere brevemente i pendii e poi attraversare a sx. Si deve raggiungere un pendio che permette di raggiungere un evidente prua con alberi. Sulla prua individuare un albero con cordone che dà sulla parete rocciosa sottostante;
6. doppia sulla parete, fino ad un albero cordonato (circa 55 metri) leggermente a dx;
7. ultima doppia di 55 metri verso la base della cascata;
8. si torna a ritroso verso il parcheggio.

Uscendo sul ripiano superiore del secondo salto, dovrebbe essere possibile scendere in doppia su alberi sulla sx idrografica, soluzione non verificata.

**Difficoltà:** 4/III, se si esce per il ramo di sx (variante) la difficoltà è 5.

**Sviluppo:** circa 250 metri, escludendo il canale fra i due salti.

**Attrezzatura:** due corde da 60 metri, chiodi da ghiaccio, cordini da abbandono, materiale per abalakov.

**Esposizione:** ovest.

**Tempo salita:** circa 4h00 a seconda della linea di salita e dell'allenamento.

**Primi salitori:** Ignoti.

**Riferimenti bibliografici:** Sertori M., *Cascate, Alpi Centrali Lombardia e Svizzera*, Blu Edizioni

### Relazione

**Lunghezza 1, 75°-80°, 45 metri:** salire in centro per diedrini, rampette e tratti verticali, fino a sostare su ghiaccio alla base di un tratto a balze.

**Lunghezza 2, 75°-80°, 55 metri:** salire per balze e muretti, fino a sostare su ghiaccio prima di arrivare ad un muro ghiacciato.

**Lunghezza 3, 70°-80°/85°, 55 metri:** salire il muro sovrastante (a dx più facile), raggiungere un altro muro con candela e salirle (candela evitabile a sx), continuare per pendio nevoso fino a raggiungere un albero a dx dove si sosta.

**Lunghezza 4, neve 40°:** salire lungamente per pendio nevoso, fino a raggiungere a dx la base del salto superiore (neve 40°). A sx ben visibile la candela con la variante di grado 5.

**Lunghezza 5, 80°85°, 45 metri:** salire il salto per muretti e tratto verticale, fino a sostare su ghiaccio.

**Lunghezza 6, 70°-80°, 50 metri:** salire per muretti e tratti via via più facili, fino a sostare su ghiaccio o pinetto a sx.

**Note:** la lunghezza e l'inclinazione dei tiri è indicativa, è possibile salire la cascata in vari punti. La descrizione è per le condizioni trovate al momento della ripetizione.

Cascata molto bella e soprattutto bell'ambiente.

Occorre prestare attenzione al pericolo di valanghe, perché i pendii di accesso, intermedio e superiori possono risultare pericolosi.

**Aggiornamento:** relazione a cura di Walter Pres Polidori, da una ripetizione del 4 gennaio 2015 con Olindo Oilly Fioretto e la cordata Emanuele Nughi Nugara - Alessio Guzzetti.

---

### Disclaimer

L'alpinismo su roccia e ghiaccio è un'attività potenzialmente pericolosa se non praticata con adeguata prudenza e cognizione di causa. Le vie descritte in queste relazioni sono state da noi percorse e descritte "di prima mano" con la maggior precisione possibile, ma questo non può in alcun modo sostituire la vostra valutazione e responsabilità personale

---



## Engadina, Valle del Forno (m.2000) - cascata di Cavloch



La cascata

---

### Disclaimer

L'alpinismo su roccia e ghiaccio è un'attività potenzialmente pericolosa se non praticata con adeguata prudenza e cognizione di causa. Le vie descritte in queste relazioni sono state da noi percorse e descritte "di prima mano" con la maggior precisione possibile, ma questo non può in alcun modo sostituire la vostra valutazione e responsabilità personale

---



## Engadina, Valle del Forno (m.2000) - cascata di Cavloch



Primo salto, dalla base

---

### Disclaimer

L'alpinismo su roccia e ghiaccio è un'attività potenzialmente pericolosa se non praticata con adeguata prudenza e cognizione di causa. Le vie descritte in queste relazioni sono state da noi percorse e descritte "di prima mano" con la maggior precisione possibile, ma questo non può in alcun modo sostituire la vostra valutazione e responsabilità personale

---



## Engadina, Valle del Forno (m.2000) - cascata di Cavloch



Prima lunghezza

---

### Disclaimer

L'alpinismo su roccia e ghiaccio è un'attività potenzialmente pericolosa se non praticata con adeguata prudenza e cognizione di causa. Le vie descritte in queste relazioni sono state da noi percorse e descritte "di prima mano" con la maggior precisione possibile, ma questo non può in alcun modo sostituire la vostra valutazione e responsabilità personale

---

## Engadina, Valle del Forno (m.2000) - cascata di Cavloch



Seconda lunghezza



Terza lunghezza

---

### Disclaimer

L'alpinismo su roccia e ghiaccio è un'attività potenzialmente pericolosa se non praticata con adeguata prudenza e cognizione di causa. Le vie descritte in queste relazioni sono state da noi percorse e descritte "di prima mano" con la maggior precisione possibile, ma questo non può in alcun modo sostituire la vostra valutazione e responsabilità personale

---



## Engadina, Valle del Forno (m.2000) - cascata di Cavloch



Canale intermedio e salto superiore

---

### Disclaimer

L'alpinismo su roccia e ghiaccio è un'attività potenzialmente pericolosa se non praticata con adeguata prudenza e cognizione di causa. Le vie descritte in queste relazioni sono state da noi percorse e descritte "di prima mano" con la maggior precisione possibile, ma questo non può in alcun modo sostituire la vostra valutazione e responsabilità personale

---



## Engadina, Valle del Forno (m.2000) - cascata di Cavloch



Base dei salti superiori, a sx la variante con candela

---

### Disclaimer

L'alpinismo su roccia e ghiaccio è un'attività potenzialmente pericolosa se non praticata con adeguata prudenza e cognizione di causa. Le vie descritte in queste relazioni sono state da noi percorse e descritte "di prima mano" con la maggior precisione possibile, ma questo non può in alcun modo sostituire la vostra valutazione e responsabilità personale

---



## Engadina, Valle del Forno (m.2000) - cascata di Cavloch



Alla base del salto classico

---

### Disclaimer

L'alpinismo su roccia e ghiaccio è un'attività potenzialmente pericolosa se non praticata con adeguata prudenza e cognizione di causa. Le vie descritte in queste relazioni sono state da noi percorse e descritte "di prima mano" con la maggior precisione possibile, ma questo non può in alcun modo sostituire la vostra valutazione e responsabilità personale

---

## Engadina, Valle del Forno (m.2000) - cascata di Cavloch



Quinta lunghezza



Sesta lunghezza

---

### Disclaimer

L'alpinismo su roccia e ghiaccio è un'attività potenzialmente pericolosa se non praticata con adeguata prudenza e cognizione di causa. Le vie descritte in queste relazioni sono state da noi percorse e descritte "di prima mano" con la maggior precisione possibile, ma questo non può in alcun modo sostituire la vostra valutazione e responsabilità personale

---



Scuola di Alpinismo e Scialpinismo Guido Della Torre - <https://www.scuolaguidodellatorre.it>

## Engadina, Valle del Forno (m.2000) - cascata di Cavloch

---

### Disclaimer

L'alpinismo su roccia e ghiaccio è un'attività potenzialmente pericolosa se non praticata con adeguata prudenza e cognizione di causa. Le vie descritte in queste relazioni sono state da noi percorse e descritte "di prima mano" con la maggior precisione possibile, ma questo non può in alcun modo sostituire la vostra valutazione e responsabilità personale

---