



Rocca Sbarua, Settore Centrale (m.1100), via Gervasutti-Ronco

Accesso stradale: da Pinerolo (TO) salire a Talucco e poi salire fino alla borgata Dairin, seguire le indicazioni per il rifugio Melano (ad un bivio tenere la sinistra e proseguire su strada in salita) e parcheggiare in slarghi prima delle ultime case.

Avvicinamento: attraversare le case e per sentiero panoramico raggiungere il colle Ciardonet e poi per strada sterrata e poi ancora sentiero nel bosco raggiungere il rifugio Melano, imboccare il sentiero ben segnalato che parte a destra del rifugio e che sale poi verso sinistra passando sotto il settore delle Placche gialle e porta in breve al settore Sbarua Centrale. (0h40)

Attacco: la via attacca all'estremità destra del settore poco oltre un marcato spigolo alla base di un diedro fessurato, scritta su placchetta in acciaio inox alla base.

Discesa: e' possibile scendere in doppia dalla via, ma sconsigliato in presenza di altre cordate, è consigliabile proseguire salendo le ultime due lunghezze della via normale oppure raggiungere il sentiero di discesa traversando orizzontalmente a sinistra faccia a monte su cenge per circa 50 metri seguendo un breve tratto attrezzato fino a delle soste (via normale e vicine), proseguire in discesa portandosi all'estremità sinistra della parete, sosta da attrezzare su un albero. Scendere il sentiero transitando alla base del Settore Bianciotto e rientrare al rifugio Melano, per il sentiero di avvicinamento rientrare al parcheggio. (1h00)

Difficoltà: 5b

Sviluppo: 110 metri

Attrezzatura: chiodatura ottima a fix e vecchi chiodi, friend medi e grandi utili ma non indispensabili. Soste attrezzate su catene con anello di calata.

Esposizione: est.

Tipo di roccia: gneiss.

Periodo consigliato: autunno e primavera, troppo caldo in estate.

Tempo salita: 2h00.

Primi salitori: Giusto Gervasutti e Renzo Ronco, 1937.

Riferimenti bibliografici:

- Oviglia M., Michelin F., *Passaggio a Nord-Ovest*, Edizioni Versante Sud, 2005
- Oviglia M., *Rocca Sbarua, vie e falesie nella storica palestra piemontese*, Climbing Map, Edizioni Versante Sud, 2013
- Giustetto R., Scarca G., *Rocca_Sbarua.htm*, Associazione sportiva Geko - CD-ROM

Relazione

Lunghezza 1, 5a, 30 metri: salire il diedro fessurato per qualche metro poi spostarsi a destra in placca e raggiungere lo spigolo, doppiarlo e seguire una lama esposta in obliquo verso destra fino ad un terrazzino (possibile sosta sulla destra), traversare a sinistra (chiodo) e raggiungere un pulpito dove si sosta.

Lunghezza 2, 3b, 15 metri: salire un breve muretto e poi obliquare verso sinistra su placca fino in sosta. E' possibile proseguire sulla lunghezza successiva per circa 15 metri sostando alla base dell'evidente diedro fessurato (2 fix verdi).

Lunghezza 3, 4c, 30 metri: salire su placca fino alla base dell'evidente diedro fessurato (possibile sosta sulla sinistra). Superare il diedro verticale e raggiungere la sosta.

Lunghezza 4, 5a, 15 metri: superare un muretto ed entrare nel diedro fessurato a destra di un piccolo strapiombo, proseguire in verticale e sostare su un terrazzino inclinato alla base della fessura finale.

Lunghezza 5, 5b, 20 metri: tiro della famosa fessura da salire alla dulfer o con tecnica ad incastro. Salire in verticale sfruttando anche la fessurina parallela presente sulla destra (chiodo), poi portarsi verso sinistra e scalare la fessura finale, uscire su comoda cengia e sostare.

Note: bella via storica che sale per diedri e fessure di roccia ottima, tra le più ripetute della struttura.

Aggiornamento: relazione a cura di Simone Rossin, da un'ascensione effettuata con Sergio Priaro e Marco Malaguti in occasione dell'uscita del corso A2-2022 il 1° Ottobre 2022. Concatenata con la via "Spigolo Bianciotto" al Settore Bianciotto e Vena di Quarzo.

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



Rocca Sbarua, Settore Centrale (m.1100), via Gervasutti-Ronco



Simone sulla 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



Rocca Sbarua, Settore Centrale (m.1100), via Gervasutti-Ronco



Partenza seconda 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



Rocca Sbarua, Settore Centrale (m.1100), via Gervasutti-Ronco



Simone sul diedro del terzo tiro

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

Rocca Sbarua, Settore Centrale (m.1100), via Gervasutti-Ronco



Marco in uscita dalla terza lunghezza, Alessio in sosta alla base del diedro

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

Rocca Sbarua, Settore Centrale (m.1100), via Gervasutti-Ronco



Sergio sul quarto tiro

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



Rocca Sbarua, Settore Centrale (m.1100), via Gervasutti-Ronco



Simone sull'ultima 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



Rocca Sbarua, Settore Centrale (m.1100), via Gervasutti-Ronco



Sergio in dulfer sulla fessura finale

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

Rocca Sbarua, Settore Centrale (m.1100), via Gervasutti-Ronco



Alessio sale la fessura finale con la tecnica ad incastrato

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



Rocca Sbarua, Settore Centrale (m.1100), via Gervasutti-Ronco



Simone, Sergio e Marco al termine della via

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
