

TORRENTE CASTELLERA (VAL VASSERA)

Presentazione: camminata acquatica tra lo splendido porfido rosso. Seppur attrezzate, molte verticali sono facilmente disarrampicabili. Ideale da percorrere dopo la pioggia, evitare periodi siccitosi.

Difficoltà: v3 a1 I

Dislivello: 130 m (600-470 m)

Sviluppo: 1000 m

Bacino idrografico: 1,4 km²

Roccia: porfido rosso

Corda minima: 2x 30 m

Tempistiche:

- Avvicinamento: 30 min
- Progressione: 1-2 h
- Rientro: 10 min

Opere idrauliche: no

Navetta: no

Bellezza: ★★ / ★★ ★★

Temperatura: * / ***

Portata: 🌊 / 🌊 🌊 🌊

Accesso:

- Percorrendo la Valganna arrivando da Varese, superare le Cascate di Valganna e la successiva galleria ed il Laghetto Fonteviva. Poco prima dell'Agriturismo San Gemolo (a destra) individuare sulla sinistra un piccolo spiazzo sterrato chiuso da una sbarra (45°52'25.6"N 8°50'08.5"E).

Avvicinamento:

- Superare la sbarra ed imboccare la strada sterrata retrostante. Percorrerla sempre dritto fino a quando comincia a salire sul versante con ampi tornanti accorciabili tramite scorciatoie. In corrispondenza di un vecchio baitello in pietra, ignorare il sentiero sulla destra ed entrare nella valle con il sentiero pianeggiante che arriva fino alle miniere del Val Vassera. Prima delle miniere, quando il sentiero si avvicina al torrente, entrare nell'alveo (45°52'40.8"N 8°49'23.0"E). Circa 30 minuti per 150m D+.

Discesa:

- 01- C7 (2 dx) disarrampicabile
- 02- C7 (2 sx) disarrampicabile
- 03- C7 (2 dx) disarrampicabile
- 04- C12 (nat dx + dev -4m)
- 05- C7 (2 dx) disarrampicabile
- 06- C20 (MC 2 sx + 2 sx)

D+: dislivello positivo
D-: dislivello negativo
C10: calata da 10 metri
1sx: 1 armo metallico a sinistra
2dx: armo doppio sulla destra
nat: armo naturale (pianta, sasso, etc)
MC: mancorrente
dev: deviatore

Vie di fuga: quasi ovunque in sponda sinistra o tramite sentiero poco evidente tra la prima e la seconda cascata (45°52'34.4"N 8°49'25.9"E).

Rientro: dopo la cascata di 20 metri proseguire nell'alveo del torrente per circa 200m fino ad individuare un evidente sentiero in sponda sinistra (45°52'22.3"N 8°49'49.7"E) che porta in breve alla strada sterrata utilizzata per l'avvicinamento e quindi al posteggio. Circa 10 minuti per 50 m D-.

Ancoraggi: sufficienti (fix inox Ø8mm doppi ed un naturale). Ultima verifica: 18 luglio 2024.

Valutazione portata: in fondo alla strada sterrata utilizzata per l'avvicinamento, poco prima della torre elettrica e dei tornanti, individuare sulla sinistra il sentiero che porta al greto del torrente. Risalire il torrente fino alla cascata finale per avere un'idea più precisa della portata, in quanto l'acqua tende a scomparire tra i sassi.

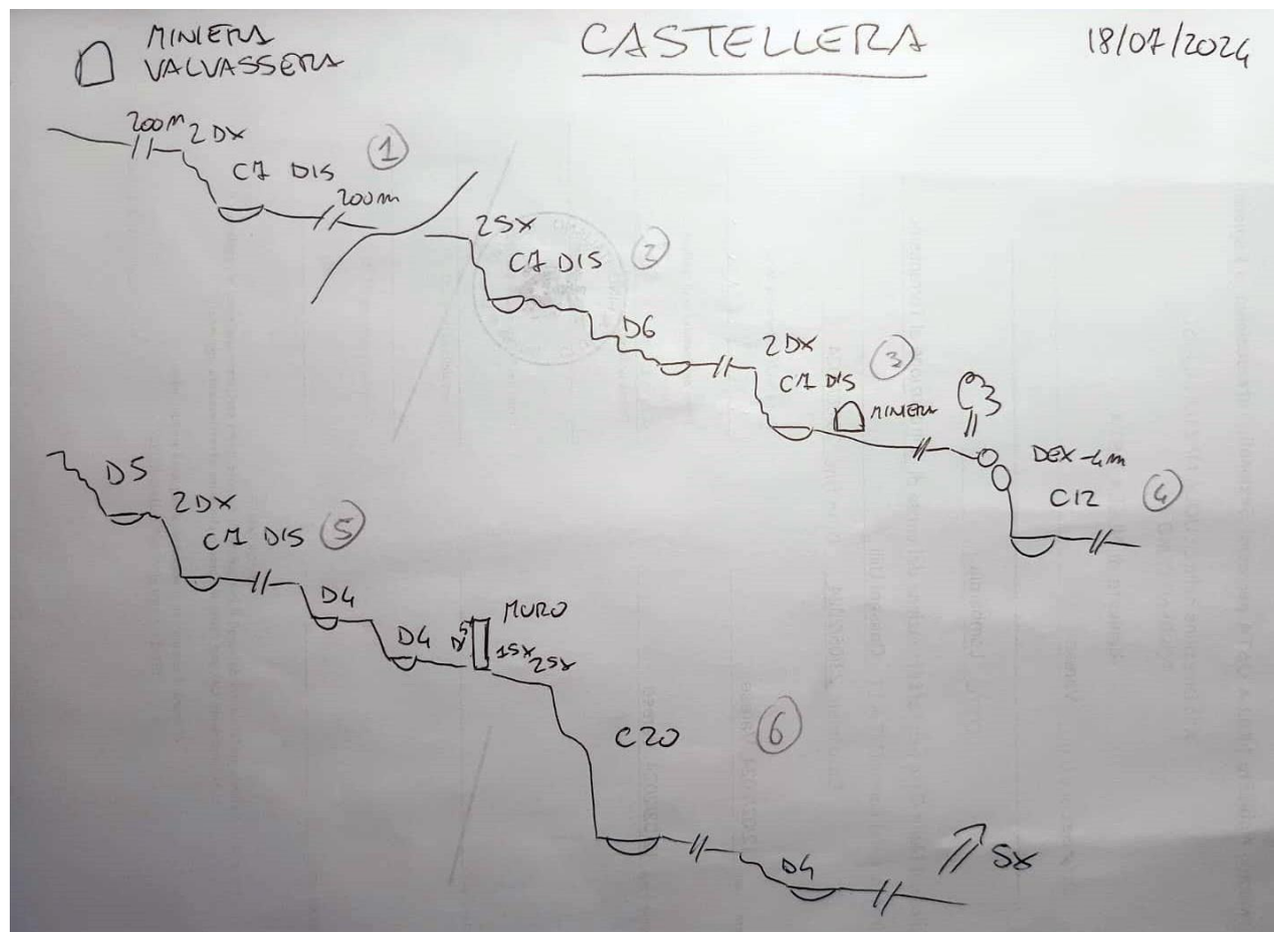
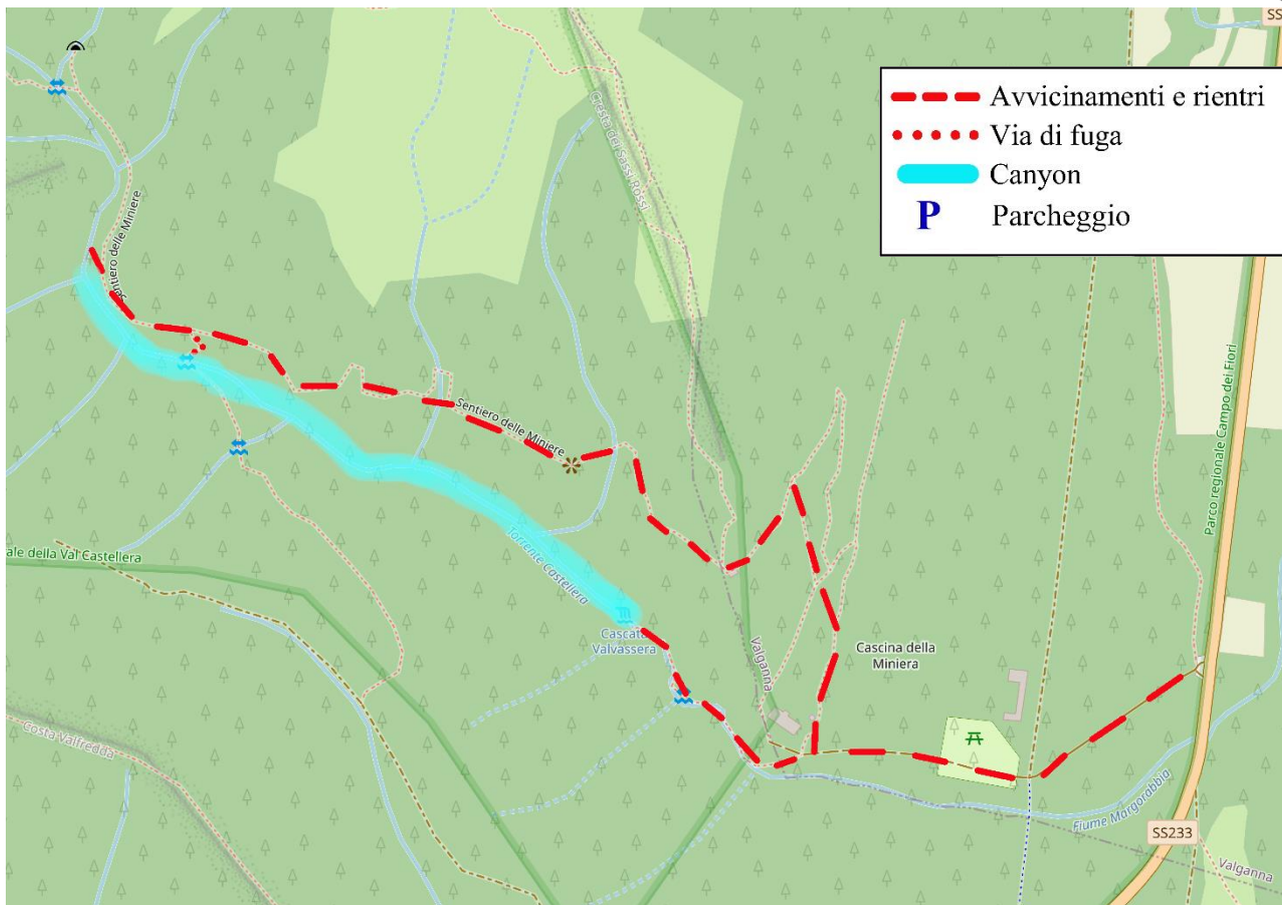
Storia: corso d'acqua già utilizzato per le attività minerarie della zona

Note: sono stati percorsi anche i rami a monte dell'ingresso descritto ma non è stato trovato nulla di torrentisticamente interessante.

Altre risorse:

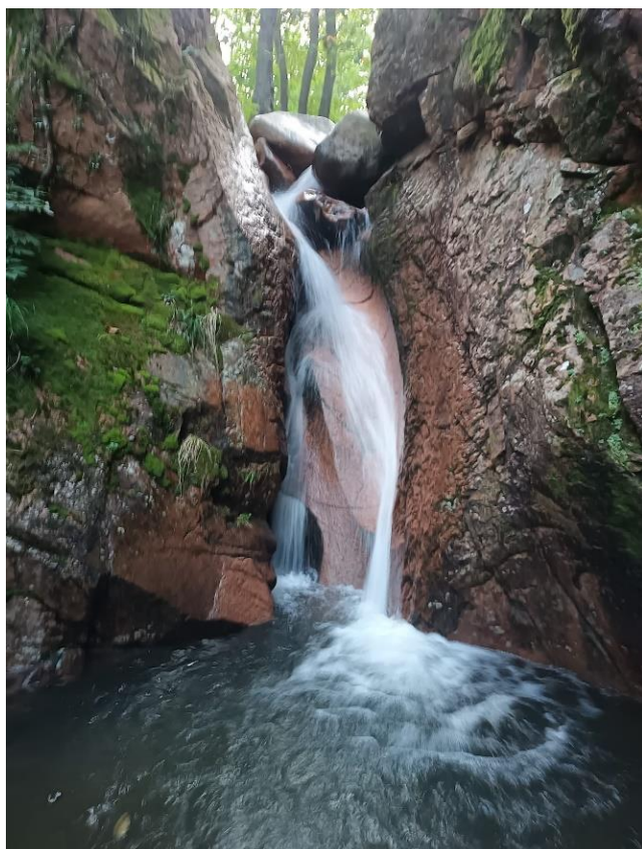
- Video: https://www.youtube.com/watch?v=zxbTrSxE8ak&t=10s&ab_channel=Canyoningandfun
- OpenCanyon: <https://www.opencanyon.org/it/canyon/0493164e-63d1-472f-8b09-77fa3ba3f9eb>





Il torrentismo è un'attività pericolosa. Le informazioni fornite possono cambiare notevolmente in seguito a fenomeni meteorologici più o meno estremi. Il contenuto di questa scheda si rivolge a persone che hanno già esperienza in questo sport e che sono a conoscenza delle tecniche specifiche e dei rischi che esso comporta. La forra è terreno d'avventura, chi vi entra lo fa a proprio rischio e pericolo; pertanto, CAI Varese e GSV non si assumono responsabilità di sorta.





Il torrentismo è un'attività pericolosa. Le informazioni fornite possono cambiare notevolmente in seguito a fenomeni meteorologici più o meno estremi. Il contenuto di questa scheda si rivolge a persone che hanno già esperienza in questo sport e che sono a conoscenza delle tecniche specifiche e dei rischi che esso comporta. La forra è terreno d'avventura, chi vi entra lo fa a proprio rischio e pericolo; pertanto, CAI Varese e GSV non si assumono responsabilità di sorta.

grupporospivarese@gmail.com

