Sajont

Rio Sajont

Info: Die Qualität dieser Beschreibung wurde noch nicht oder schlecht bewertet.

Solltest du den Canyon kennen, sei bitte so nett und prüfe ob die Beschreibung passt und erstelle unter Begehungen -> +Neue Begehung eine Qualitätsbewertung. Sollten Fehler aufgefallen sein, informiere uns bitte oder trete der Community bei, dann kannst du die Beschreibung direkt selbst korrigieren.

Angelegt: 2023-11-20 21:28:21	Update: 2025-08-28 14:28:20	Druck: 2025-12-05 08:12:50
Land: Italia / Italy Region: Piemonte Subregion: Verbano-Cusio-Ossola Ort: Antrona Schieranco		
Schwierigkeit: Etwas schwierig	Grad: v4 a2 V	Gesamtzeit: 3h35
Zustiegszeit: 20min	Begehungszeit: 3h	Rückwegszeit: 15min
Einstiegshöhe: 1280m	Ausstiegshöhe: 1110m	Höhendifferenz: 170m
Canyonstrecke: 250m	Höchste Abseilstelle: 55m	Anzahl Abseiler: 8
Transport: zu Fuß	Gestein: granite	Einzugsgebiet: km²
Saison:	Ausrichtung:	Beste Zeit:
Bewertung: ☆ 3.5 (1)	Beschreibung: 🖈 0 ()	Verankerung: ★ 0 ()

Besonderheiten:

Ausrüstung:

Seile: 2x 60m

Charakteristik:

Ein relativ offener vertikaler Canyon - Highlight ist der freihängende Schlussabseiler.

Hydrologie:

Anfahrt:

Zustieg:

Auf der Straße zurück - dann aufsteigen in Richtung "alpe Ronco". Wenn man bei den Hütten angekommen ist weiter auf der Schotterstraße nach rechts, bergan. Kurz danach geht ein weg nach links Richtung "Lago di Campiccioli" Diesem folgen bis man auf den Bach trifft.

Tour:

Rückweg:

Beim letzten Abseiler nach ca. 55 m "anhalten" und über die metallene Brücke aussteigen - Weg von dort zum Auto ca. 15 min.

Alternativ kann man auch bis zum See abseilen - nochmal ca. 55m Abseiler - wird nicht empfohlen. Der Zwischenstand ist schwer zu finden. Im unteren Bereich gibt es scharfe Kanten und Steinschlaggefahr.

Koordinaten:

Canyon Start 46.0589 8.0828 Canyon Ende 46.0557 8.0870

Parkplatz Zustieg und Ausstieg 46.0588 8.0927

Begehungen:

2023-03-09 | System User | ☆ ☆ ☆ ∮ | 🏳 | 🗘 | |

Daten importiert von https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon/23536/Sajont.html