

Sinigo (intermedio)

Rio Sinigo (Intermedio)

Angelegt: 2024-08-09 08:49:54	Update: 2026-02-18 09:12:11	Druck: 2026-05-01 04:05:26
Land: Italia / Italy Region: Trentino-Alto Adige Subregion: Bolzano Ort: Merano		
Schwierigkeit: Etwas schwierig	Grad: v4 a3 III	Gesamtzeit: 2h20
Zustiegszeit: 15min	Begehungszeit: 2h	Rückwegszeit: 5min
Einstiegshöhe: 770m	Ausstiegshöhe: 575m	Höhendifferenz: 195m
Canyonstrecke: 1000m	Höchste Abseilstelle: 45m	Anzahl Abseiler: 11
Transport: Auto möglich	Gestein:	Einzugsgebiet: km²
Saison:	Ausrichtung:	Beste Zeit:
Bewertung: ★ 3.7 (4)	Beschreibung: ★ 2.5 (4)	Verankerung: ★ 2.3 (4)
Besonderheiten: Wasserfassung,		
Ausrüstung: Seile: 2x 50m		
Charakteristik: Canyon mit viel Wasserdurchsatz, ohne Engstellen. Ein Sprung, ansonsten Abseiler.		
Hydrologie: Wasserfassung am Fuß des 130m Wasserfalls vor dem Einstieg.		
Anfahrt: Achtung! Am oberen Parkplatz das Auto NICHT an den Hang stellen! Steinschlaggefahr!		
Zustieg: Vom Parkplatz aus der Straße ein kurzes Stück folgen und dann rechts in den Wanderweg abzweigen zur Cascata. Diesem Folgen, bis man am Fuß des 135 m Wasserfalls (dem Ende des oberen Teils anlangt).		
Tour: Angekommen am Bach, steht man auf einem "Balkon" mit Geländer. Links neben dem großen Stein kann man gut abklettern. Dann direkt rechts gehen und unterhalb der Abfangmauer entlang bis fast zu deren Ende. Auf der linken Seite finden sich Steigspuren nach unten auf einem kleinen Rücken. Diesen einige Meter abwärts folgen und wieder linker Hand - also wieder Richtung des großen Wasserfalls - abklettern. Hier findet man auf einer Platte einen Einzelhaken mit dem man den Stand ca. 15 Meter weiter vorne erreichen kann (Nicht zum Bach runter - oben halten- der Stand ist hinter der kleinen Kuppe. Im weiteren Verlauf des Bachs Abseiler im Breiten Geläuf, viel Zeit wird mit dem Suchen von Haken verbracht. Alternativ finden sich oft Bäume zum Abseilen. Für einen Pro Canyon ausgestatteten Canyon recht dürftig ausgestattet (oder wir haben die Haken einfach nicht gefunden). Achtung bei den potentiellen Sprüngen - bei uns war nur ein Becken tief genug (linker Hand findet sich hier ein dickes Seil zum Wiederaufstieg)		
Rückweg: Nach der Geschiebebremse (Betonbauwerk) rechts hinaus zum Auto - 2 min.		
Koordinaten: Canyon Start 46.6353 11.2036 Canyon Ende 46.6331 11.1961 Parkplatz Ausstieg 46.6333 11.1958 Parkplatz Ausstieg 46.6329 11.1954 Parkplatz Zustieg 46.6386 11.1944		

Begehungen:

2026-04-16 | Andrea Ceolan | ★★☆☆ | 📖★★★ | ⚓★★★ | 🌊 Hoch | 👍 Begangen

Wir hatten gehofft, dass der Wasserstand angesichts des fast völligen Fehlens von Schnee und der praktisch nicht vorhandenen Niederschläge in den vorangegangenen Monaten niedriger als normal sein würde, aber wir haben uns getäuscht! Jeder Abstieg ist tückisch, weil er sehr rutschig ist, ebenso wie das Erreichen bestimmter Verankerungen, selbst mit einem Handlauf. Die Anker liegen oft auf dem Boden oder sind zurückgesetzt, so dass es schwierig ist, das Seil einzuholen. Tauchen ist nicht zu empfehlen, da scharfe Felsen wahllos verstreut sind! Wir haben den unteren Abschnitt, der als A5 eingestuft ist, aufgegeben, da wir für den mittleren Abschnitt (A3) heute bereits drei Stunden gebraucht haben. (maschinell übersetzt)

2025-06-20 | Federico | ★★☆☆ | 📖★★★ | ⚓★★★ | 🌊 Normal | 👍 Begangen

Lustige Schlucht. Neue Verankerungen und Umlenkungen. Vorsicht beim Abseilen in 45 m Höhe: das unterste Glied benutzen, um die Reibung des Seils zu verringern (nicht das erste benutzen, sondern etwa 5 m unterhalb des ersten suchen). (maschinell übersetzt)

2024-08-09 | Peisen | ★★☆☆ | 📖★★★ | ⚓★★★ | 🌊 Normal | 👍 Begangen

Sehr Schön. wenig rutschig ausser der zustieg zum aquatischen abseilstand des 45m hohen abseilers, dieser ist sehr sehr rutschig. Alternativ kann dieser Wasserfall aber auch rechts trocken gegangen werden. Leider viel Müll in der Schlucht, vorallem an den frei zugänglichen Stellen.

2024-08-04 | Daniel Sturm | ★★☆☆ | 📖★★★ | ⚓★★★ | 🌊 Normal | 👍 Begangen

Schöner Canyon mit gut Wasser im breiten Geläuf. Wir haben lange gebraucht um den ersten Stand zu finden. Jetzt gut beschrieben. Wasserstandsbild von der Brücke beim Ausstieg

Abschnitte:

Sinigo (superiore), v6 a5 V, 20min+6h+20min

Sinigo (intermedio), v4 a3 III, 15min+2h+5min

Sinigo (inferiore), v3 a5 IV, 2min+2h30+20min