

Rio di Rivalgo

Ru de Rivalgo, Rio Bianco - Rivalgo

Angelegt: 2025-12-15 19:42:44	Update: 2026-06-03 17:06:23	Druck: 2026-06-17 04:06:47
Land: Italia / Italy Region: Veneto Subregion: Belluno Ort: Perarolo di Cadore		
Schwierigkeit: Nicht so schwierig	Grad: v3 a3 III	Gesamtzeit: 5h10
Zustiegszeit: 1h30	Begehungszeit: 3h30	Rückwegszeit: 10min
Einstiegshöhe: 940m	Ausstiegshöhe: 530m	Höhendifferenz: 410m
Canyonstrecke: 700m	Höchste Abseilstelle: 31m	Anzahl Abseiler: 16
Transport: zu Fuß	Gestein: limestone	Einzugsgebiet: km²
Saison:	Ausrichtung: Südost	Beste Zeit:
Bewertung: ★ 3 (1)	Beschreibung: ★ 2 (1)	Verankerung: ★ 2 (1)
Besonderheiten:		
Ausrüstung: Seile: 2x70		
Charakteristik: (maschinell übersetzt) Siehe Weblink		
Hydrologie:		
Anfahrt:		
Zustieg:		
Tour:		
Rückweg:		
Koordinaten: Parkplatz Ausstieg 46.3513 12.3368 Parkplatz Alternativer Zustieg 46.3342 12.3161 Canyon Start 46.3546 12.3248		
Begehungen:		
2026-06-02 MirkoT ★★☆☆ 📖★★ 🗡️★★ 🌊 Normal 🍌 Begangen Erste Wiederholung nach 18 Jahren seit der Eröffnung und es ist immer noch unklar, wie einige Hindernisse überwunden wurden, vor allem am Anfang des Abstiegs. Annäherung am linken Ufer gut steil und auf Pfaden, die nicht immer klar sind. Ungefähr auf einer Höhe von 950 Metern hält man sich links und folgt unübersichtlichen Pfaden, bis man das Flussbett sieht. Das Flussbett ist anfangs ein sehr abschüssiges Geröllfeld, also steigen Sie vorsichtig ab, bis das Wasser zwischen Ihren Füßen erscheint. Legen Sie viele Waffen an, da es kaum Metallwaffen gibt, und jetzt ist der Abstieg in Ordnung. Pfützen schmelzen nie, viele Abseilungen mit Wasser auf dem Kopf. Wenige begangene Abschnitte zwischen den Standplätzen. Vorhandensein von mindestens zwei klaren Ausstiegsrouten, beide am linken Ufer. Ein dritter befindet sich in der zweiten Hälfte und diente der Wasserfassung, die jetzt unbrauchbar und aufgegeben ist. Am Ausgang der Schlucht, nach dem Tunnel unter der Eisenbahnstrecke, gibt es einen Brunnen und zwei Bänke, auf denen man bequem seinen Neoprenanzug ausziehen kann. (maschinell übersetzt)		

Erstbegehung: 31.08.2008 durch F. Cacace, P. Bolis, D. Busatti, G. Meglioli, M. Cellitti