

# Rio Alba

Alba

<b>Angelegt:</b> 2023-03-09 20:52:19	<b>Update:</b> 2024-06-30 23:28:36	<b>Druck:</b> 2026-05-30 09:05:13
<b>Land:</b> Italia / Italy <b>Region:</b> Friuli Venezia Giulia <b>Subregion:</b> Udine <b>Ort:</b> Moggio Udinese		
<b>Schwierigkeit:</b> Nicht so schwierig	<b>Grad:</b> v3 a3 II	<b>Gesamtzeit:</b> 3h35
<b>Zustiegszeit:</b> 20min	<b>Begehungszeit:</b> 2h45	<b>Rückwegszeit:</b> 30min
<b>Einstiegshöhe:</b> 620m	<b>Ausstiegshöhe:</b> 350m	<b>Höhendifferenz:</b> 270m
<b>Canyonstrecke:</b> 3500m	<b>Höchste Abseilstelle:</b> 25m	<b>Anzahl Abseiler:</b> 6
<b>Transport:</b> Auto benötigt	<b>Gestein:</b> limestone	<b>Einzugsgebiet:</b> km²
<b>Saison:</b>	<b>Ausrichtung:</b> Süd	<b>Beste Zeit:</b>
<b>Bewertung:</b> ★ 3.1 (7)	<b>Beschreibung:</b> ★ 3 (4)	<b>Verankerung:</b> ★ 2.6 (5)
<b>Besonderheiten:</b>		
<b>Ausrüstung:</b> Seile: 1x30m/ 1x20m		
<b>Charakteristik:</b> Im Gegenteil zum li. Zufluss eher langer flacher Wander-und Klettercanyon mit wenige kurzen Abseilstellen; unbedingt Wasserstandkontrolle; landschaftlich sehr schön; sauberes Wasser; sehr zerklüftetes Kalkgestein.		
<b>Hydrologie:</b>		
<b>Anfahrt:</b> Von Tolmezzo auf der SS512 ri. Carnia --> weiter auf der SS13 ri. Tarvisio --> bei Moggio Udinese li. abbiegen --> in die Ortschaft(Beschilderung Ovedasso folgen) --> über eine Brücke geht die Landstraße neben dem Fluss "Fella" bis zu einer lang gezogenen li. Kurve --> vor der Brücke des Rio Alba parkt man li. das Überstellungsfahrzeug (ca. 330Hm) --> mit dem 2. Auto fährt man zurück in die Ortschaft Moggio Udinese --> von dort fährt man weiter in die nächste Ortschaft Praxis (477Hm) --> weiter geht es auf einer Asphaltierten Bergstraße ri. "Casera Vualt" --> in einer scharfen li. Kurve bei einer Holztafel re. parken --> hier befindet sich auch ein stark abfallende Forststraße (ca. 730Hm).		
<b>Zustieg:</b> Forststraße abwärts folgen --> nach wenigen Serpentinaen wird die Straße flacher. Weiter auf der Straße über eine langegezogene Kehre zum Bachbett absteigen. Der vorher nach rechts abzweigende Waldweg wurde inzwischen mit einem Betreten verboten Schild versehen.		
<b>Tour:</b> An der Staumauer auf ca. 610Hm befindet sich eine Pegelmessstation an der man den Wasserstand ablesen kann --> !!! Bei hohem Pegelstand könnte eine Automatische Öffnung eingeleitet werden --> 1. Abseiler von der Staumauer ca. 25m (vom Geländer) --> längere Gehstrecke bis zur enger werdender Schlucht mit kl. Klettereien --> Gehstrecke in engeren Schluchtabschnitt bis zur 1. Abseilstelle in schöner Felskulisse (re. 10m) --> weiter gehen und klettern bis zur 2. Abseilstelle 20m (re.) in großes Kiesbett --> hier öffnet sich die Schlucht --> nach kurzer Gehstrecke und leichten Klettereien kommt man zur einer sehr offenen Passage mit schrägen großen Felsplatten --> im leichten Gefälle überwindet man ein Felschaos (Zufluss von re.) --> am Ende der großen Felsblöcke kommt man zur einer Abseilstelle mit ca. 10m (re.) --> weiter geht und überklettert man wieder einige Stufen und Felsen bis man auf einen kl. Wasserfall li. trifft (li. Zufluss des Rio Alba) --> längere Gehstrecke --> kurzes abklettern ca. 5m --> schöne markante Stelle mit hoher Felswand und eingeschnittenen Kalkfels den man li. umgeht und abklettert --> hier macht die Schlucht eine 90°Linksbiegung --> nach kurzer Zeit trifft man auf eine imposante Kaskade --> hier geht man auf einem Felsband (li.) bis zu einem Stand --> Abseiler 15m --> darauf folgt gleich der nächste Abseiler ca. 10m re. im Wasserverlauf --> gehen bis zum nächsten Wasserfall auf der li. Seite --> nach einer kurzen Dusche kann man den Neopren ausziehen --> ab hier geht man ein sehr breites Bachbett für ca. 30min. bis zur Brücke entlang --> re. bei Überstellungsfahrzeug aussteigen (ca. 310Hm).		
<b>Rückweg:</b> 20-30 minütiger Marsch im breiten, schottrigen Bachbett. Vor der Brücke aus dem Bachbett aussteigen.		

**Koordinaten:**

Canyon Start [46.4330 13.2149](#)

Parkplatz Zustieg [46.4336 13.2106](#)

Parkplatz Ausstieg [46.4012 13.2132](#)

Canyon Ende [46.4104 13.2181](#)

**Begehungen:**

2025-09-06 | Francesco Micaglio | ★★★★★ | 📖★★★★ | 📍★★★★ | 🌊 Normal | 👍 Begangen

Bin heute den Rio Alba hinuntergefahren. Der See stromaufwärts des Staudamms hat sich wieder gefüllt (vor 10 Tagen hatten sie ihn geleert). Pro-Schlucht-Waffen Alle machbaren Tauchgänge (maschinell übersetzt)

2025-08-24 | Tóth Attila | 📖 | 📍 | 🌊 Normal | 🚫 Nicht begangen

Leider wurde der Damm oberhalb des Canyons geöffnet und das Wasser spült ständig den Kies hinter dem Damm in den Canyon. Das macht die Wanderung unmöglich. Mit ziemlicher Sicherheit hat es auch die Pools gefüllt. (maschinell übersetzt)

2025-06-09 | Péter Bonczi | ★★★★★ | 📖★★★★ | 📍★★★★ | 🌊 Normal | 👍 Begangen

Schöne Landschaft. Ausstattung ok. Schöne, tiefe Pools, alle hüpfend. Beim Abstieg Nummer 1, totes Reh im Pool. (maschinell übersetzt)

2024-06-30 | GeorgB | ★★★★★ | 📖★★★★ | 📍★★★★ | 🌊 Normal | 👍 Begangen

Aktuell sehr gute Bedingungen. Es kann sehr viel gesprungen werden, die Becken sind ausreichend tief. Gute Anfängertour wenn genug Kondition für die doch langen Blockklettereien vorhanden ist

2023-04-25 | System User | 📖 | 📍 | |

Der aktuelle Canyon wurde teilautomatisiert mit Canyon <https://www.canyoning.or.at/index.php/liste-aller-canyons/58-rio-alba> zusammengeführt.

2023-03-12 | Horst Lambauer | ★★★★★ | 📖★★★★ | 📍★★★★ | 🌊 Niedrig | 👍 Begangen

Haben am 12.3.2023 SOS Plaketten eingebohrt und 2 Ringe gesetzt. Insgesamt befinden sich jetzt 10 markierte Abseilstellen im Alba

2023-03-09 | System User | ★★★★★ | 📖 | 📍 | |

Daten importiert von <https://www.canyoning.or.at/index.php/liste-aller-canyons/58-rio-alba>

2023-03-09 | System User | ★★★★★ | 📖 | 📍 | |

Daten importiert von <https://canyon.carto.net/cwiki/bin/view/Canyons/RioAlbaCanyon.html>

2019-08-12 | Christian Balla | ★★★★★ | 📖 | 📍★★★★ | 🌊 Normal | 👍 Begangen

Ein sehr schöner Canyon, welcher leider überproportional viele Laufabschnitte im Bach enthält. Video zur Tour: <https://www.youtube.com/watch?v=cyKOOIRycxo>