

Laviano

Conche di Laviano

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 <i>Begehungen</i> -> + <i>Neue Begehung</i> eine Qualitätsbewertung. Sollten Fehler aufgefallen sein, informiere uns bitte oder trete der Community bei, dann kannst du die Beschreibung direkt selbst korrigieren.		
Angelegt: 2023-03-09 20:55:28	Update: 2023-11-26 16:07:52	Druck: 2025-01-05 12:01:39
Land: Italia / Italy Region: Campania Subregion: Salerno Ort: Laviano		
Schwierigkeit: Nicht so schwierig	Grad: v3 a3 IV	Gesamtzeit: 3h7
Zustiegszeit: 5min	Begehungszeit: 3h	Rückwegszeit: 2min
Einstieghöhe: 505m	Ausstieghöhe: 345m	Höhendifferenz: 160m
Canyonstrecke: 1300m	Höchste Abseilstelle: 8m	Anzahl Abseiler: 6
Transport: Auto benötigt	Gestein:	Einzugsgebiet: km ²
Saison:	Ausrichtung: West	Beste Zeit:
Bewertung: ★ 3.1 (2)	Beschreibung: ★ 0 ()	Verankerung: ★ 0 ()
Besonderheiten:		
Ausrüstung: Seile: 2x10m		
Charakteristik: Ästhetische Engpassage (500 m lang), dann im Bach hinunter zum Auto.		
Hydrologie:		
Anfahrt: Autoumsetzung, wenn möglich (2 km)		
Zustieg: Von Lavianohinunter zur Brücke über den Bach. Links am Hang hinunter zum Einstieg.		
Tour: 6 Abseiler, Rutsch- und Sprungmöglichkeiten. Etwas ermüdend bachabwärts zur Straßenbrücke.		
Rückweg: Nach der Brücke direkt auf die Straße und zum unteren Auto aussteigen. Wenn nur 1 Auto (oben), dann per Anhalter wieder hinauf (2 km).		
Koordinaten: Canyon Start 40.7847 15.3095 Canyon Ende 40.7864 15.2937 Parkplatz Zustieg 40.7849 15.3061 Parkplatz Ausstieg 40.7868 15.2932		
Begehungen:		
2023-03-09 System User ★ ★ ★ 📖 📍 Info: Teile der Canyonbeschreibung wurden automatisiert übernommen. Konkret die Felder Weblinks, Koordinaten, Rating, Länge des Canyon, Einfachseil Mindestens von https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon/23437		
2023-03-09 System User ★ ★ 📖 📍 Daten importiert von https://canyon.carto.net/cwiki/bin/view/Canyons/LavianoCanyon.html		