

Ciol de Costa Spessa

Info : La qualité de cette description n'a pas encore été vérifiée ou a été jugée mauvaise.

Si vous connaissez ce canyon, merci de vérifier cette description et de déposer un rapport avec une note pour cette description en utilisant Rapports +*Nouveau rapport*. Si vous constatez une erreur, merci de nous en faire part ou de rejoindre la communauté afin de corriger vous-même cette description.

Créer: 2024-05-22 13:44:32

Mettre à jour: 2025-11-08 11:23:08

Imprimer: 2026-02-02 01:02:30

Pays: Italia / Italy **Région:** Friuli Venezia Giulia **Sous-région:** Pordenone **Ville:** Claut

Difficulté: un peu difficile	Niveau: v4 a1 ?	Temps total: 3h25
Temps approche: 50min	Temps tour: 2h30	Temps de retour: 5min
Altitude d'entrée: 840m	Altitude de sortie: 600m	Altitude du delta: 240m
Longueur du canyon: 400m	Rapelle le plus haut: 50m	Nombre de rapelles: 9
Transport: à pied	Type de roche:	Zone de prise d'eau: km ²
Saison: janvier - décembre	Orientation: Est	Meilleur moment:
Évaluation: ★ 1.5 (1)	Info: ★ 1 (1)	Belay: ★ 1.5 (2)

Spécialités:

Matériel:

Cordes: 2x60

Résumé:

Sunny rappel canyon

Hydrologie:

Accès:

Approche:

Tour:

Retour:

Coordonnées:

Départ du Canyon [46.2822 12.4933](#)

Rapports:

2025-08-24 | MirkoT | ⚒ | ⚓ ★★ | ⚙ Faible | 🤗 Terminé

Approach well steep on animal tracks. When you reach the gravel bank, you can return to the grassy slope on the right bank to ascend to elevation 840 where you begin with a nice rappel on the 35 meters. Weapons recently supplemented by the Claut Water Sport Center, although on the last rappel the placement on the left bank makes rope retrieval tiring and the higher plate does not rest well on the rock. (traduction alternative)

2024-07-09 | Jeroen Kirchner | ★★★ | ⚒ ★ | ⚓ ★ | ⚙ Faible | 🤗 Terminé

Only interesting as collector's canyon. Wild approach on a very faint (animal) trail in high grass, right bank via the ruins of Stalle Costa Spessa. We completed/made redundant the more riskful caving/alpine anchors with M10 inox. Bring bolting kit and webbing.

Première descente: 19.08.2020 par S. Rellini, S. Lorenzi e T. Borgobello