

# Valle della Lana

**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:** 2026-04-29 10:03:41 **Mettre à jour:** 2026-05-23 17:15:49 **Imprimer:** 2026-06-22 07:06:04

**Pays:** Italia / Italy **Région:** Lombardia **Sous-région:** Brescia **Ville:** Gardone Val Trompia

**Difficulté:** moins difficile **Niveau:** v3 a1 III **Temps total:** 5h40

**Temps approche:** 1h30 **Temps tour:** 3h50 **Temps de retour:** 20min

**Altitude d'entrée:** 914m **Altitude de sortie:** 600m **Altitude du delta:** 314m

**Longueur du canyon:** m **Rapelle le plus haut:** 50m **Nombre de rapelles:** 14

**Transport:** à pied **Type de roche:** dolomite **Zone de prise d'eau:** km<sup>2</sup>

**Saison:** **Orientation:** Sud-Ovest **Meilleur moment:**

**Évaluation:** ★ 3 (1) **Info:** ★ 0 () **Belay:** ★ 2 (1)

## Spécialités:

### Matériel:

Cordes: 2x60

### Résumé:

Beautiful stream originating from the southern slope of Monte Guglielmo, many natural descents, rigging material recommended

### Hydrologie:

Usually low water content, recommended after rain

### Accès:

When the path becomes horizontal again before the mountain hut, go down through the woods directly into the riverbed

### Approche:

follow path 515 which runs alongside the Re stream, at the crossroads indicated by a sign take path 516 on the right which leads to the Lana mountain hut

### Tour:

### Retour:

When you come across the uphill path, take it and follow it to the car park.

### Coordonnées:

Départ du Canyon [45.7303 10.1805](#)

Fin du Canyon [45.7248 10.1762](#)

Parking à l'entrée et à la sortie [45.7119 10.1816](#)

### Rapports:

2026-05-23 | L.P. | ★★☆☆ | 📖 | 📍 | ⚓ | ⚡ | 🌊 Faible | 🍷 Terminé

Approach 1.30h Descent 2h Return 20 min All ok (traduction alternative)