



Nr. 040 I TRAIL SUL MONTE TRAMONTANA VENOSTANO

TRAIL

A Uphill: Malga di Laces Partenza: ❶ Maxx Bike Shop a Laces. Si oltrepassa il ❷ palazzo del ghiaccio e per ❸ Töbrunn si arriva a ❹ Malga di Laces: una piacevole e armoniosa ascensione per raggiungere la meta. 15,5 km / 1128 m di dislivello

B Uphill: Malga di Tarres Partenza: ❶ Maxx Bike Shop a Laces. Sulla strada asfaltata fino a ❷ Tarres, poi si costeggia la ❸ stazione a valle della vecchia funivia di Laces fino a ❹ Malga di Tarres. Ascensione con rampe e pendenza massima del 17%. 12,5 km / 1283 m di dislivello

C Downhill: trail Malga di Tarres; S1-S2 Partenza: ❹ Malga di Tarres. Discesa di media difficoltà con alcuni brevi passaggi S3. 8,3 km / 1272 m di dislivello in discesa

D Downhill: trail Roatbrunn; S1-S2 Partenza: ❹ Malga di Laces. Dopo 1,2 km si fa ritorno sulla strada dell'ascensione, accesso a ❸ destra tramite il n° 4. Dopo la ❹ strada trasversale nuovamente a destra, seguendo le indicazioni del trail Roatbrunn fino a Laces. 9 km / 1052 m di dislivello in discesa

E Downhill: "Nr. 4 gewinnt"; S1-S3 Partenza: ❹ Malga di Laces. Dopo 1,2 km si fa ritorno sulla strada dell'ascensione, accesso ❸ a destra al n° 4. Si seguono le indicazioni del "Nr. 4 gewinnt" fino a Laces. Discesa downhill di media difficoltà con alcuni brevi passaggi S3. 6,7 km / 1080 m di dislivello in discesa

F Downhill: collegamento Malga di Laces-Malga di Tarres; S2 Percorso tecnicamente impegnativo. 2,5 km / 230 m di dislivello in discesa

Consiglio: la funivia di San Martino e un bus-navetta consentono di salire a Malga di Laces e a tutte le altre rampe di partenza intorno all'omonimo paese (www.freeride-vinschgau.com).

Indicato come negli uphill e downhill; marcato, ad esempio, come trail Malga di Tarres S1-S2

“Mountainbike in Val Venosta”

I più incantevoli trail e tour in mountainbike in Val Venosta, Tirolo settentrionale, Grigioni, Livigno, Bormio e Valtellina

Autore: Siegi Weisenhorn

Parametri del tour

Condizione	★ ★ ☆ ☆ ☆
tecnica	★ ★ ★ ☆ ☆
Singletrail Skala	★ ★ ★ ☆ ☆