

# Rovana (inferiore)

**Info: La qualità di questa descrizione non è stata ancora controllata o è stata valutata negativa.**

Se si conosce questo canyon, si prega di controllare questa descrizione e di inviare una segnalazione con una valutazione per questa descrizione utilizzando Segnalazioni +Nuova segnalazione. Se notate un errore, fatecelo sapere o unitevi alla comunità per correggere voi stessi questa descrizione.

<b>Creare:</b> 2023-08-31 15:22:27	<b>Aggiornamento:</b> 2025-05-23 09:05:25	<b>Stampa:</b> 2025-12-16 08:12:39
<b>Paese:</b> Schweiz / Switzerland <b>Regione:</b> Kanton Tessin / Cantone Ticino <b>Sottoregione:</b> Bezirk Vallemaggia		
<b>Città:</b> Linescio		
<b>Difficoltà:</b> molto difficile	<b>Grado:</b> v5 a6 III	<b>Tempo totale:</b>
<b>Tempo avvicinamento:</b>	<b>Tempo giaro:</b>	<b>Tempo ritorno:</b>
<b>Altitudine di entrata:</b> 605m	<b>Altitudine di uscita:</b> 560m	<b>Altitudine delta:</b> 45m
<b>Lunghezza del canyon:</b> m	<b>Rapel più alto:</b> 20m	<b>Quantità rapelli:</b>
<b>Transporto:</b>	<b>Tipo di roccia:</b>	<b>Area di ingresso:</b> km <sup>2</sup>
<b>Stagione:</b>	<b>Orientamento:</b>	<b>Tempo migliore:</b>
<b>Valutazione:</b> ★ 0 ()	<b>Info:</b> ★ 0 ()	<b>Belay:</b> ★ 0 ()
<b>Specialità:</b>		
<b>Attrezzatura:</b> Corde: 2x 20m		
<b>Sintesi:</b> (traduzione alternativa) Not without charm.		
<b>Idrologia:</b> (traduzione alternativa) Indicative measuring point no direct measured value for comparison only: <a href="https://www.hydrodaten.admin.ch/it/seien-und-fluesse/stationen-und-daten/2605">https://www.hydrodaten.admin.ch/it/seien-und-fluesse/stationen-und-daten/2605</a> (Verzasca) Little: <1000l/sec; Medium: 1000-1500l/sec; Much: 1500-2000l/sec; Too much: >2000l/sec		
<b>Accesso:</b>		
<b>Avvicinamento:</b>		
<b>Giro:</b>		
<b>Ritorno:</b>		
<b>Coordinate:</b> Inizio del canyon <a href="#">46.3056 8.5811</a> Fine del canyon <a href="#">46.3077 8.5867</a>		
<b>Rapporti:</b>		
<b>Parti:</b> Rovana (superiore), v4 a6 V, 5min+5h+25min Rovana (inferiore), v5 a6 III, ++		