

# Flaz

Canyon de Flaz

<b>Info: La qualità di questa descrizione non è stata ancora controllata o è stata valutata negativa.</b> 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> 2023-11-20 21:10:51	<b>Aggiornamento:</b> 2023-11-20 21:10:51	<b>Stampa:</b> 2026-06-07 10:06:57
<b>Paese:</b> Schweiz / Switzerland <b>Regione:</b> Kanton Graubünden <b>Sottoregione:</b> Region Maloja <b>Città:</b> Pontresina		
<b>Difficoltà:</b> estremamente difficile	<b>Grado:</b> v3 a7 V	<b>Tempo totale:</b> 4h17
<b>Tempo avvicinamento:</b> 2min	<b>Tempo giaro:</b> 4h	<b>Tempo ritorno:</b> 15min
<b>Altitudine di entrata:</b> 1800m	<b>Altitudine di uscita:</b> 1750m	<b>Altitudine delta:</b> 50m
<b>Lunghezza del canyon:</b> 1000m	<b>Rapel più alto:</b> 12m	<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> ★ 3.5 (1)	<b>Info:</b> ★ 0 ()	<b>Belay:</b> ★ 0 ()
<b>Specialità:</b>		
<b>Attrezzatura:</b>		
<b>Sintesi:</b> (traduzione alternativa) Raw data import from Descente Canyons <a href="https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon/23577">https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon/23577</a>		
<b>Idrologia:</b>		
<b>Accesso:</b>		
<b>Avvicinamento:</b>		
<b>Giro:</b>		
<b>Ritorno:</b>		
<b>Coordinate:</b> Inizio del canyon <a href="#">46.4878 9.9051</a> Fine del canyon <a href="#">46.4922 9.9005</a> Parcheggio sconosciuto <a href="#">46.4892 9.9047</a> Sconosciuto <a href="#">46.4899 9.9031</a>		
<b>Rapporti:</b>		
2023-03-09   System User   ★ ★ ★ ↘   📖   📍     Daten importiert von <a href="https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon/23577/Flaz.html">https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon/23577/Flaz.html</a>		