



# holztragwerke

ENGINEERING & INNOVATIONS

Referenz Brückenbau

## Fussgängerbrücke über die Staatsgrenze

Der Fussgängerübergang zwischen Italien und der Schweiz zwischen zwei benachbarten Dörfern, am obersten Ende des Muggiotals, dient heute den Wandertouristen.

Der Hauptträger besteht aus BSH-Trägern, die Fahrbahn aus Kastanienholz.

Gesamtlänge 36.8 m - Bogenspannweite 25.4 m - Fahrbahnbreite 1.80 m.



Ansicht nach Fertigstellung 2005



Ansicht 2017



Transport des Hauptträgers



Montage des Hauptträgers



Eine Brücke als Grenzübergang

### Bauherrschaft

Regione Valle di Muggio, Val Mara e Salorino

### Gesamtprojekt

Comal SA

### Baujahr

2005

### Tätigkeiten

- Erarbeitung Projektentwurf
- Erarbeitung Tragkonzept
- Projektierung, Ausschreibung und Ausführungsplanung Tragwerk und Holzkonstruktion

### Kontakt

holztragwerke.ch ag

T 043 268 60 79

info@holztragwerke.ch

Weitere Referenzen unter

[www.holztragwerke.ch](http://www.holztragwerke.ch)