

BRÜCKEN AUS WETTERFESTEM STAHL - Protokoll der Brückenuntersuchung

PONTE SUL RI D'AURI

BAUWERK

Allgemeine Angaben

Projektnummer :	18	Datum :	-
Bauwerksnummer :	406.41	Prüfer :	Lang/Lebet
Standort :	Cavigliano		
Fertigstellung :	1985		
Brückenfunktion :	Brücke der Kantonsstrasse durch das Centovalli über den Ri d'Auri		
Bauherrschaft :	Dipartimento del territorio del cantone TI, Divisione delle costruzioni, Bellinzona		



Konstruktionsart

Einfeldrige gerade Verbundbrücke mit zwei Hauptträgern und und Fahrbahnplatte aus Ortsbeton sowie vorfabrizierten Bordürelementen.

Technische Daten

Spannweiten : 22.00 m

Fahrbahnbreite : 7.00 m

Gesamtbreite : 8.00 m

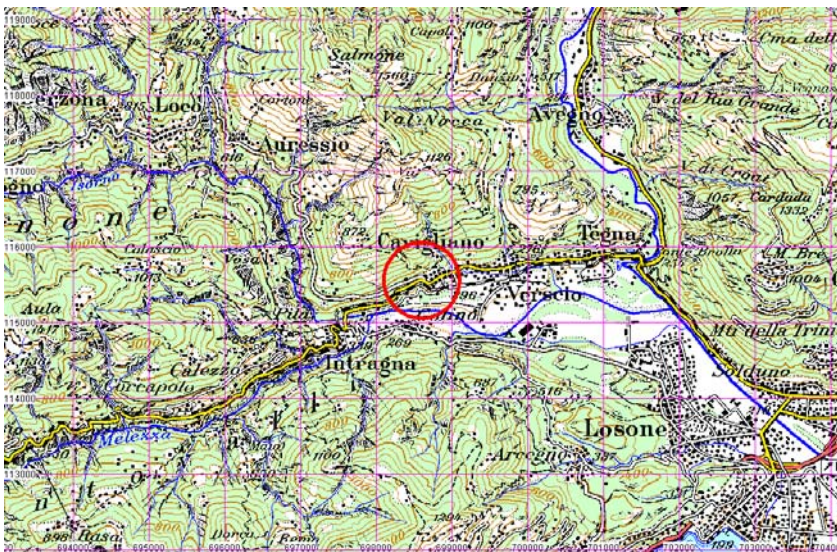
Hauptträgerabstand : 5.00 m

Hauptträgerhöhe : 1.20 m

Stahlmarke : Cor-Ten

Lagebeschreibung

Koordinaten 698'640/115'560



Massstab 1 : 100'000, Reproduziert mit Bewilligung des Bundesamtes für Landestopographie (BA 002057)