



IM Ingegneria Maggia SA - Ingegneri consulenti
Via S. Franscini 5
CH 6601 Locarno Svizzera
Tel. +41 91 756 68 11 www.im-maggia.ch

Hängebrücke zur Überquerung der Melezza / Schweiz Passerella sospesa sul fiume Melezza / Svizzera

1994 - 1996

Bauherr/Committente: Consorzio depurazione acque Avegno, Tegna, Verscio, Cavigliano / Svizzera
Projektierung: IM Ingenieurbüro Maggia AG, Schweiz
Progettazione: IM Ingegneria Maggia SA, Svizzera

Prestazioni:

Studio delle varianti
Progetto di massima
Progetto esecutivo
Direzione lavori

Leistungen:

Variantenstudie
Generelles Projekt
Ausführungsprojekt
Bauleitung

Caratteristiche principali:

La nuova passerella è adibita al traffico pedonale e ciclabile. Essa serve contemporaneamente come supporto delle tubazioni delle acque luride e di tubazioni portacavi, fissati sotto la piattabanda

Hauptcharakteristiken:

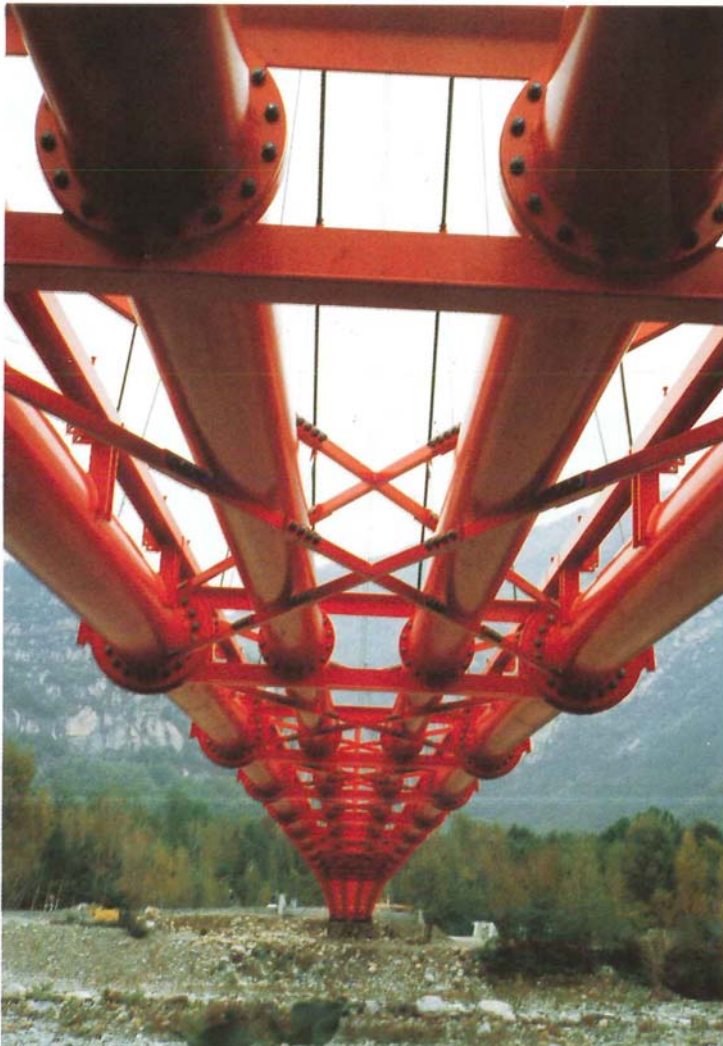
Die neue Hängebrücke dient als Fussgänger- und Fahrradübergang und ermöglicht gleichzeitig die Ueberführung der Schmutzwasser- und Kabelleitungen

Lunghezza campata centrale 120.00 m
Larghezza 2.70 m

Mittelöffnung
Breite

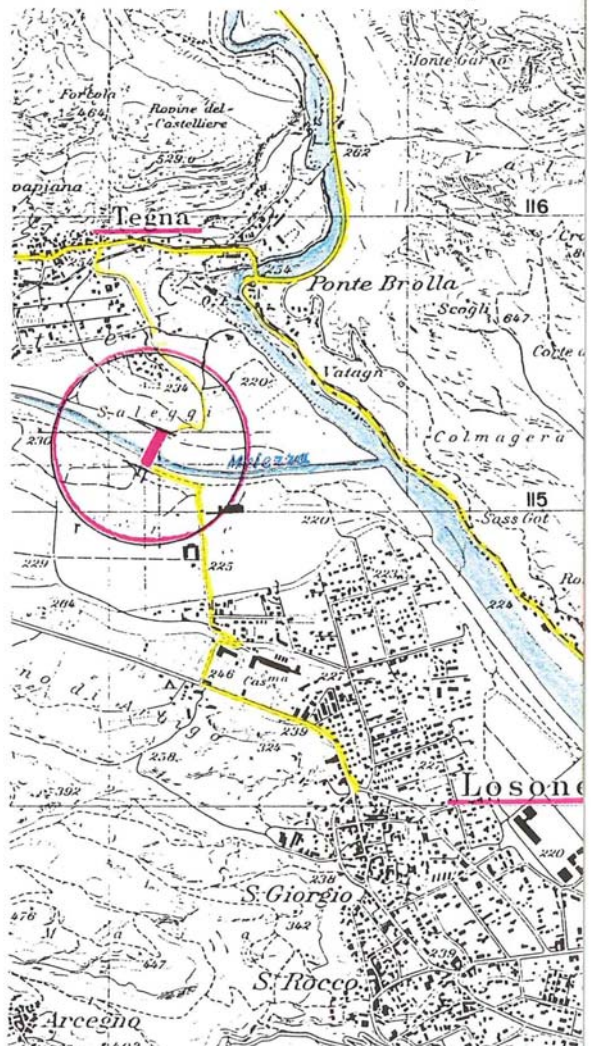
Passerella durante il montaggio

Montagearbeiten



Piano di situazione

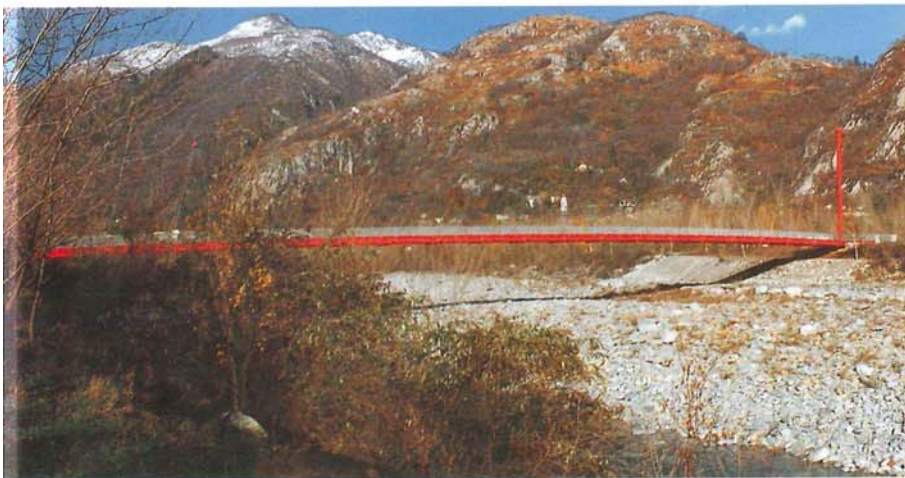
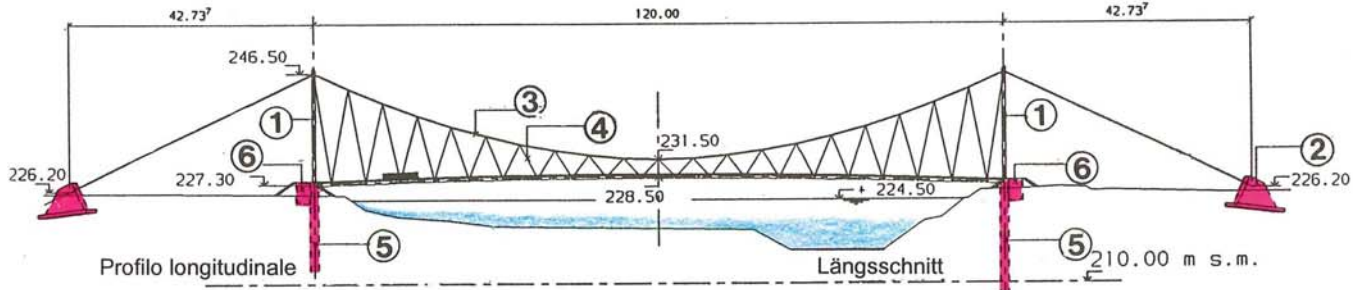
Situationsplan





IM Ingegneria Maggia SA - Ingegneri consulenti
 Via S. Franscini 5
 CH 6601 Locarno Svizzera
 Tel. +41 91 756 68 11 www.im-maggia.ch

**HÄNGEBRÜCKE ZUR ÜBERQUERUNG DER MELEZZA
 PASSERELLA SOSPESA SUL FIUME MELEZZA**



Legenda:

- 1 Pilon
- 2 Blocchi di amarro (ancoraggio)
- 3 Funi portanti
- 4 Funi di sospensione
- 5 Pali di fondazione
- 6 Camera del collettore
- 7 Rampa di accesso

Legende:

- 1 Pilon
- 2 Verankerungsblöcke
- 3 Tragseile
- 4 Hängeseile
- 5 Fundationspfähle
- 6 Sammelkammer
- 7 Zufahrtsrampe

