

**Zeitschrift:** AlpTransit in Ticino  
**Herausgeber:** AlpTransit San Gottardo SA  
**Band:** - (2008)  
**Heft:** 2

**Artikel:** Stato dei lavori al nord  
**Autor:** [s.n.]  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-419107>

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 23.12.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**



## Erstfeld – Uri



Nel tubo est a fine febbraio 2008 sono stati realizzati i primi metri della platea in calcestruzzo.

La TBM ha iniziato l'avanzamento nel tubo ovest l'11 marzo 2008. Il vero e proprio avanzamento è iniziato nel tubo est il 19 aprile 2008, nel tubo ovest il 19 giugno 2008.

Ad aprile 2008 hanno preso il via nella parte settentrionale dell'area di installazione i lavori in calcestruzzo nella galleria a cielo aperto.

## Amsteg – Uri



Nel tubo est, dal mese di luglio viene eseguito l'elemento speciale in calcestruzzo per la posa del cavo da 132 kV per l'approvvigionamento elettrico della ferrovia. Nel frattempo, nel tubo ovest, sono stati eseguiti 7'600 m di volta in calcestruzzo.

Da metà settembre 2008 le acque del comparto di Sedrun vengono deviate verso Amsteg.

In agosto del 2008 è stato adeguato di conseguenza l'impianto di trattamento delle acque di Amsteg.

## Sedrun – Grigioni

In direzione nord, i lavori di getto della platea in calcestruzzo nel tubo ovest sono stati portati a termine nel mese di ottobre. Nel tubo est sono stati ultimati i lavori di scavo in platea e si sta procedendo al montaggio degli elementi di cassetteria della platea precedentemente utilizzati nel tubo ovest.

Gli avanzamenti verso sud si trovano attualmente in roccia particolarmente difficile. Si procede quindi regolarmente a perforazioni di sondaggio e le opere di sostegno vengono costantemente adeguate alle mutevoli condizioni geologiche. Per ora non si può prevedere la fine di questa zona disturbata.

