

Zeitschrift: AlpTransit in Ticino
Herausgeber: AlpTransit San Gottardo SA
Band: - (2011)
Heft: 1

Rubrik: Impressum

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: 02.05.2026

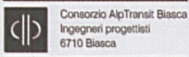
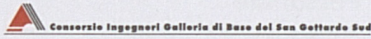
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Committente:
AlpTransit San Gottardo SA



Imprese che collaborano alla
Galleria di base del San Gottardo

Progettazione e dir. locale dei lavori:
Consorzio ingegneri
Galleria di base del San Gottardo Sud



Esecuzione lotti in sottoterraneo:
Consorzio TAT



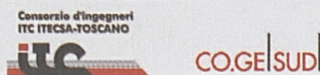
Implenia AG - CSC SA - Impregilo S.p.a.
Alpine Bau GmbH - Hochtief AG

Istallazione degli impianti
di tecnica ferroviaria:



Imprese che collaborano al progetto
della Galleria di base del Ceneri

Progettazione e direzione locale
dei lavori al Ceneri:



Esecuzione lotto in sottoterraneo:

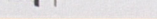


Progettazione Nodo di Camorino:



Filippini & Partner Ingegneria SA
Studio d'Ingegneria G. Dazio & Associati SA
Studio d'Ingegneria Bernardoni SA
Brenni Engineering SA

Direzione locale dei lavori al
Nodo di Camorino:

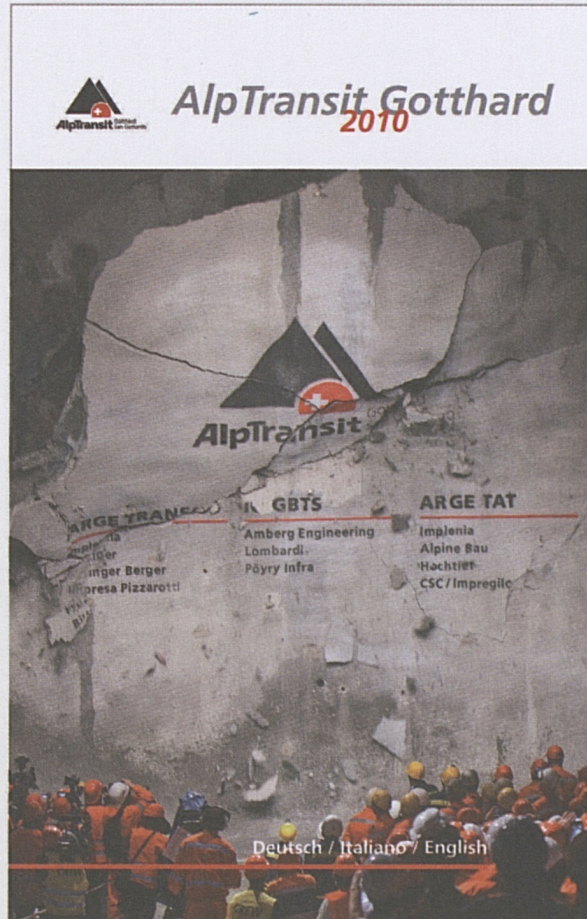


Informazioni sul progetto:
www.alptransit.ch

AlpTransit

Nuovo filmato 2010

Lasciatevi affascinare dalle immagini coinvolgenti della caduta del diaframma principale della Galleria di base del San Gottardo: la galleria ferroviaria più lunga del mondo è stata scavata!



Questo filmato documentario presenta in trentatré minuti sia l'avanzamento dei lavori nell'anno trascorso sia le sfaccettature emotive, spesso nascoste, di un mondo sotterraneo. Quest'anno, in particolare, fatevi coinvolgere dalle affascinanti immagini della caduta del diaframma principale alla Galleria di base del San Gottardo e gli

avanzamenti in entrambi i tubi della Galleria di base del Ceneri.

Il filmato in formato DVD è disponibile in tre lingue (italiano, tedesco e inglese) e può essere ordinato sul nostro sito www.alptransit.ch o acquistato presso gli Infocentri di Pollegio, Erstfeld e Sedrun oppure presso il Railshop della stazione FFS di Lucerna.

Impressum

Editore e redazione: AlpTransit San Gottardo SA, Servizio stampa Ceneri: Monica Knapp, Tosca Zanotta.
Fotografie: Archivio ATG (Unterschütz/Keystone), A. Huber.
Concepto grafico ed impaginazione: Stefano Pedrazzetti, Immagimedia.
Stampa: Tipo-offset Aurora SA, Lugano-Canobbio.

Giugno 2011, 91'750 esemplari.