

Zeitschrift: AlpTransit in Ticino
Herausgeber: AlpTransit San Gottardo SA
Band: - (2011)
Heft: 2

Artikel: Alp Transit : nuovo libro
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-419124>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 13.03.2025

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



Lombardi

PÖYRY

**AMBERG
ENGINEERING**

clp Consorzio AlpTransit Biasca
Ingegneri progettisti
6710 Biasca



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:

transtec gotthard

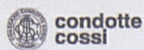


Imprese che collaborano alla
Galleria di base del Ceneri

Progettazione e direzione locale
dei lavori 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
Nodo di Camorino:

CONSORZIO DSPP
DIREZIONE LAVORI NODO DI CAMORINO

Spataro Petoud Partner SA
dsp Ingenieure & Planer AG

Informazioni sul progetto:
www.alptransit.ch

AlpTransit Nuovo libro

È disponibile in libreria il libro "Galleria di base del San Gottardo - la galleria più lunga del mondo. L'opera del secolo diventa realtà". 268 pagine documentano la nascita e la costruzione della Galleria di base del San Gottardo fino alla caduta dell'ultimo diaframma avvenuta il 15 ottobre 2010. Il libro è il secondo volume di una trilogia dedicata al progetto del secolo.



Il libro si concentra sulla Galleria di base del San Gottardo dando anche una visione del mondo della costruzione dei tunnel. Il documento mostra le sfide che i partecipanti al progetto hanno dovuto affrontare durante la costruzione. Diversi sono i temi trattati in questo volume, come ad esempio la struttura della nuova linea del San Gottardo, i rilevamenti, l'avanzamento, l'attrezzatura nella fase della costruzione grezza, la lavorazione del materiale, il project management o

i processi di delibera della costruzione della Galleria di base del San Gottardo. Il tutto correlato da toccanti fotografie che mostrano il duro lavoro dei minatori in sottoterraneo.

Grazie ai contributi completamente redatti dagli addetti ai lavori, il libro si indirizza a un largo pubblico interessato sia allo sviluppo del traffico viario e della tecnica ferroviaria, sia alle opere architettoniche e d'ingegneria.

Il libro dedicato al record del mondo: "Galleria di base del San Gottardo - la galleria più lunga del mondo. L'opera del secolo diventa realtà". Pubblicato da AlpTransit San Gottardo SA, Lucerna, novembre 2011. 268 pagine rilegate con fotografie e grafici. Edito da Stämpfli Verlag, Berna. ISBN 978-3-7272-1212-3. Acquistabile in libreria al prezzo di CHF 59.90.

Impressum

Editore e redazione: AlpTransit San Gottardo SA, Servizio stampa Ceneri: Monica Knapp, Tosca Zanotta. Fotografie: Archivio ATG, Petra Marion Spielmann (www.fotograficart.ch) e Consorzio Condotte Cossi. Concetto grafico ed impaginazione: Stefano Pedrazzetti, Immagimedia. Stampa: Tipo-offset Aurora SA, Lugano-Canobbio.

Ottobre 2011, 89'250 esemplari.