

Alp Transit : nuovo libro

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **AlpTransit in Ticino**

Band (Jahr): - **(2011)**

Heft 2

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-419124>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

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 sotterraneo:
Consorzio TAT



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

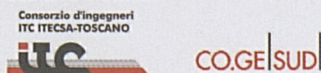
Istallazione degli impianti
di tecnica ferroviaria:

transtec gotthard

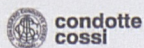


Imprese che collaborano alla
Galleria di base del Ceneri

Progettazione e direzione locale
dei lavori Ceneri:



Esecuzione lotto in sotterraneo:



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.



La Galleria di base del San Gottardo - la galleria più lunga del mondo

**L'opera del secolo
diventa realtà**

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 sotterraneo.

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.