

**Zeitschrift:** AlpTransit in Ticino  
**Herausgeber:** AlpTransit San Gottardo SA  
**Band:** - (2009)  
**Heft:** 2

**Artikel:** Bodio : stato dei lavori  
**Autor:** [s.n.]  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-419359>

#### **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:** 30.01.2026

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

# Bodio

## Stato dei lavori

**Il comparto di Bodio si conferma il più avanzato tra tutti quelli della nuova galleria di base del Gottardo: gli scavi e la costruzione grezza dei ben 16 km di tunnel attribuiti al comparto sono completamente ultimati.**

**Dall'anno prossimo inizieranno anche i lavori di tecnica ferroviaria per la posa delle infrastrutture necessarie al transito dei treni.**

Rivestimenti in calcestruzzo delle volte dei tubi principali e dei cunicoli di sicurezza, protezione antincendio ai due portali sud, betonaggio delle banchine laterali ed equipaggiamento completo (porte antincendio, pavimenti tecnici e sistema di ventilazione) dei 47 cunicoli di sicurezza trasversali: tutte opere ormai ultimate. Come in nessun altro cantiere di AlpTransit, nelle viscere della montagna a Bodio è già oggi in gran parte possibile ammirare qualcosa di simile allo stato finale di quella che diverrà la galleria più lunga del mondo.

Tuttavia, ovviamente, molto resta ancora da fare: i lavori di equipaggiamento di tecnica ferroviaria nei due tubi del tunnel (ad esempio la realizzazione della soletta definitiva, la posa dei binari e dei cavi per la bassa e l'alta tensione) inizieranno soltanto nella primavera del 2010 e non saranno terminati molto presto: la prevista durata di questa delicata fase è infatti di diversi anni. L'entrata in servizio della nuova galleria di base del Gottardo è prevista per il 2017.

A cielo aperto, le attività proseguono anche sulla nuova linea ferroviaria esterna che da Biasca porterà al portale sud della galleria: negli scorsi mesi il consorzio incaricato dei lavori sulla tratta a cielo aperto ha infatti iniziato ad occuparsi della posa dei binari sul nuovo tracciato, a lato dell'autostrada A2.

Da notare infine che il 22 luglio scorso il consorzio incaricato dello scavo dei due lotti principali di Bodio e Faido ha raggiunto il ragguardevole traguardo dei 25 km scavati nel tubo est. Complimenti e avanti così!



Preparazione dei cassoni per il betonaggio delle banchine laterali.



Panoramica aerea del nucleo del cantiere esterno di Bodio.