



Ausbau Eisenbahnachse München-Verona
BRENNER BASISTUNNEL

Potenziamento asse ferroviario Monaco-Verona
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO

TEIL B VII
UNTERLAGEN FÜR SPÄTERE ARBEITEN
AP170 GLEISANSCHLUSS WOLF V54

SEZIONE B VII
DOCUMENTI DI SICUREZZA PER LAVORI
SUCCESSIVI
AP170 RACCORDO FERROVIARIO DI WOLF V54



Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt
der Transeuropäischen Verkehrsnetze finanziertes Vorhaben

*Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea
attraverso il bilancio delle reti di trasporto transeuropee*

GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO - BRENNER BASISTUNNEL BBT SE

Piazza Stazione 1 • I-39100 Bolzano
Tel.: +39 0471 0622-10 • Fax: +39 0471 0622-11
Part. IVA IT02431150214 • Registro delle Imprese Bolzano 02431150214
Cap. sociale / Ges.-Kap. € 10.240.000 v.e. / i.v

Amraser Str. 8 • A-6020 Innsbruck
Tel.: +43 512 4030 • Fax: +43 512 4030-110
UID Nr.: ATU 61270868 • FN 367729d • Landesgericht Innsbruck • DVR Nr.: 1034707
E-mail: bbt@bbt-se.com • www.bbt-se.com

1 UNTERLAGEN FÜR SPÄTERE ARBEITEN 3

1 DOCUMENTI DI SICUREZZA PER LAVORI SUCCESSIVI 3

 1.1 SCHUTZMASSNAHMEN 3

 1.1 MISURE DI PROTEZIONE..... 3

1 UNTERLAGEN FÜR SPÄTERE ARBEITEN

1.1 SCHUTZMASSNAHMEN

0010a - Einbauten bei Erdarbeiten, Bedachtnahme auf bestehende Leitungen und Einbauten

Dauer: regelmäßig

Bauteil: Werkleitungen

Bei Erdarbeiten bzw. Aufgrabungen im gesamten Gelände ist auf bestehenden Leitungen Bedacht zu nehmen. Alle Einbauten im Umfeld des Gebäudes sind den jeweiligen Ausführungspläne zu entnehmen.

0130a - Stromschlag, Erfassung der Arbeitnehmer durch die Lokomotive, Einweisung durch den Betreiber

Dauer: jährlich

Bauteil: Fahrleitung

Einweisung der Arbeitnehmer, Gleissperrungen, Sicherheitsposten, Fahrleitung spannungsfrei, Schutzabstand zur Fahrleitung

01401a - Verkehrswege (Unterhaltsarbeiten), Warnbekleidung

Dauer: regelmäßig

Bauteil: Verkehrswege

Die bei Bau- und Erhaltungsmaßnahmen beschäftigten Arbeitnehmer müssen mit geeigneter Warnbekleidung ausgestattet sein.

0150a - Brücken (Unterhaltsarbeiten), Hubsteiger

Dauer: alle 5 Jahre

Bauteil: Brücke

Unterhaltsarbeiten an Brücken mittels Hubsteiger

1 DOCUMENTI DI SICUREZZA PER LAVORI SUCCESSIVI

1.1 MISURE DI PROTEZIONE

0010a – Installazioni durante movimenti di terra, tenere in conto condutture e installazioni esistenti

Durata: regolarmente

Elemento costruttivo: condutture

In fase di movimenti di terra o di scavo, nell'intera zona è da prestar attenzione a condutture esistenti. Tutte le installazioni in corrispondenza dell'edificio sono indicate nelle rispettive tavole esecutive.

0130a – Scossa elettrica, investimento da treno in transito, formazione da parte del gestore

Durata: annuale

Elemento costruttivo: linea di contatto

Formazione per i dipendenti, interrompere binari, posti di sicurezza, interruzione della linea di contatto, distanza di sicurezza dalla linea di contatto

01401a - Rete viabile (manutenzione), indumenti ad alta visibilità

Durata: regolarmente

Elemento costruttivo: rete viabile

I dipendenti impegnati a lavorazioni di costruzione o di manutenzione devono essere muniti di indumenti ad alta visibilità.

0150a - Ponti (manutenzione), sollevatore telescopico

Durata: quinquennale

Elemento costruttivo: ponte

Lavori di manutenzione sui ponti tramite sollevatori telescopici