



Basisplan der BBT / elaborato grafico di base della BBT: D0616-IV-05-LS-04253-00
555202_Grundlagen_BBT-SE2013-01-30-Regelplanung_L0wa_LS_BerichtTrassenung LS



Bearbeitungsstand Stato di elaborazione			
Revision Revisione	Änderungen Cambiamenti	Verantwortlicher Änderung Responsabile modifica	Datum Data
00	Entversion / Prima Versione	Holzleitner Wolfgang	29.07.2013
01	XXX	Name / Nome	xx.xx.20xx
02	XXX	Name / Nome	xx.xx.20xx
03	XXX	Name / Nome	xx.xx.20xx
04	XXX	Name / Nome	xx.xx.20xx
05	XXX	Name / Nome	xx.xx.20xx

Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der
Trans europäischen Verkehrsnetze finanziertes Vorhaben
Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea
attraverso il bilancio delle reti di trasporto trans europee



Ausbau Eisenbahnachse München-Verona
BRENNER BASISTUNNEL
Ausschreibungsplanung

Potenziamento asse ferroviario Monaco - Verona
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
Progettazione d'appalto

AP164, Baulos Tulfes Pfnos

AP164, Lotto principale Tulfes Pfnos

Projekteinheit	Unità di progetto
Tunnel	Galleria
Dokumentenart	Tipo documento
Längenschnitt	Profilo longitudinale
Dokumenteninhalt	Contenuto documento
Verbindungsrampe West	rampa di svincolo ovest

 				<div>Datum / Data</div> <div>Name / Nome</div>			
ARGE BI - GC				29.07.2013		Mossner Stefan	
				29.07.2013		Holzleitner Wolfgang	
				1 : 100 / 1 : 1.000			
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 Ammer Str. 8 • A-6020 Innsbruck Tel.: +43 512 4030 • Fax: +43 512 4030-110 Email: bbt@bbt-se.com • www.bbt-se.com							
Projekt- kilometer / Chilometro progetto	von / da	02+000,000	Bau- kilometer / Chilometro opera	von / da	00+010,320	Status	
	bis / a	15+000,000		bis / a	00+246,470	Documento /	
	bel / al	00+000,000		bel / al	00+000,000	Stato documento	
Staat Stato	Los Lotto	Einheit Unità	Numer Numero	Dokumentent Tipo documento	Vertrag Contratto	Numer Codice	Revision Revisione
01	H32	TU	00X	KLS	D0642	15024	00