



LEGENDE - LEGGENDA

— Achse Bestand asse esistente	— Mittel- / Hochspannungsleitung corrente elettr. media/alta tensione
— Achse Taufferer Bahn asse ferroviaria Campo Tures	— Kanal Schwarzwasser fognaiova acque nere
— Achse Taufferer Bahn Variante asse ferroviaria Campo Tures Variante	— Mangansleitung metanofa
— Trasse offene Strecke tracciato a cielo aperto	— Telekommunikationsleitung rete telematica
— Trasse Trogbauwerk tracciato su manufatto a trogolo	— Drittprojekte (offene Straße) progetti di terzi (strada aperta)
— Trasse Tunnel tracciato in galleria	— Drittprojekte (Tunnel) progetti di terzi (galleria)
— Trasse Brücke tracciato ponte	— Rückbau riduzione
— Bestehende Straße strada esistente	— Lage Haltestellen gem. Studie ONEX posizione fermate sec. studio ONEX
— Anpassung bestehende Straßen adeguamento strade esistenti	— Natura 2000 natura 2000
— Stützmauer muro di sostegno	— Biotope biotipi

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTOADIGE
PROVINCIA AUTONOMA DE BULSAN - SÜDTIROL

Bauherr Committente:
sta

Machbarkeitsstudie Studio di fattibilità

Reaktivierung der Taufferer Bahn Riatt. ferroviaria - Campo Tures

Planinhalt Contenuto:
Eisenbahnsystem Impianto ferroviario
Lageplan Planimetria

Planungsgruppe Gruppo di progettazione
STERZING WITENSO
Der Planer Ingegneregemeinschaft Partikel GmbH
Il Progettista Ingegnere associati Partikel S.r.l.
Ing. Hans Partikel Ing. Hans Partikel

Die Behörde L'amministrazione

Cst.	PGEC-00109-STU-009-GEN-LP-B	Plangröße: Dimensione:	1470x500	Maßstab: Scala:	1:5000
------	-----------------------------	---------------------------	----------	--------------------	--------

Revision/ Revisione	Beschreibung / Descrizione	Datum/ Data	Gezeichnet/ Redatto	Kontrolliert/ Controllato	Genehmigt/ Approvato
A	Entwurf / Prima edizione	13.05.2022	LUT	MOB	HFA
B	Präzise Version / Edizione definitiva	15.06.2022	LUT	MOB	HFA
C					
D					
E					