

PLANIMETRIA STATO DI FATTO E INDAGINI
BESTANDLAGEPLAN UND UNTERSUCHUNGEN
1:1.000



M / SCALA 1 : 1.000
50m 0 50m 100m

Bearbeitungsstand Stato di elaborazione				
Revisione	Revisions	Andragungen Modifiche	Verantwortlicher Änderung Responsabile modifica	Datum Data
00	Entwurf / Prima Versione		L. Franzelli	09.07.2018
01				
02				
03				
04				
05				

LEGENDA


- ◆ Assaggio con escavatore
- ◆ Punti di campionamento massicciate
- ◆ Piezometri pre-esistenti
- ◆ Piezometri di nuova realizzazione

OPERE PREVISTE DI SCAVO

- Area 1 - Nuovo sottopasso Strada Riol:
- Area 2 - Adeguamento sottopasso esistente Strada Riol:
- Area 3 - Cunicolo di passaggio Rio Riol
- Area 4 - Nuovo sottopasso pedonale
- Area 5 - Nuovo collettore cavi carrabile
- Area 6 - Sottopasso di accesso all'area di soccorso
- Area 7 - Cunicolo di passaggio Graben Hohe Wand
- Area 8 - Futura sottostazione elettrica

- I ID binario - binario attivo (da I a VII)
- VIII ID binario - binario in dismissione (> VII)

Potenziale Sorgente di contaminazione

Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Transportsysteme des Europäischen Verkehrsverbundes
Con la Finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea attraverso il bilancio della rete di trasporto trans-europea

Ausbau Eisenbahnstrecke München-Verona
BRENNER BASISTUNNEL
Ausführungsplanung

Potenziamento asse ferroviario Monaco - Verona
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
Progettazione esecutiva

Baulos H81 Bahnhof Franzensfeste
Lotto H81 Stazione Fortezza

Sub-Bauwerk	Sublotto
Vorarbeiten Bahnhofsbereich	Attività preparatorie area di stazione
Fachbereich	Settore
Umweltsanierung	Bonifica ambientale
Titel	Titolo
Bestandlageplan und Untersuchungen	Planimetria stato di fatto e indagini

	Datum / Data	Name / Nome
Elaborat / Elaborato	09.07.2018	L. Franzelli
Geprüft / Verificato	11.07.2018	L. Rausa
Freigegeben / Autorizzato		M. Invernizzi

GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO - BRENNER BASISTUNNEL SET SE
Piazzale Stazione 1 - 39100 Bolzano
Tel: +39 0471 082210 - Fax: +39 0471 082211
Arrivato Str. 5 - 39020 Invaresco
Tel: +39 0471 8030 - Fax: +39 0471 8030-110
Email: bbt@bbt-se.com - www.bbt-se.com

Projekt / da	von / da	Blatt /	von / da	Status
02	H81	AF	001	ULP
Chilometro	Chilometro	Stato	Stato	Revisione
02	H81	AF	001	ULP
02	H81	AF	001	ULP