



Maßstab / Scala 1 : 2.000
50m 0 100m 200m

Bearbeitungsstand Stato di elaborazione			
Revision Revisione	Änderungen Cambiamenti	Verantwortlicher Änderung Responsabile modifica	Datum Data
25	Abgabekontrolle (siehe Inhalt, Änderungen) / copia di consegna (nessuna modifica di contenuto)	C. Lajlar	31.05.2013
00	Entwurf / Prima versione	C. Lajlar	25.10.2012

Von der Europäischen Union finanziert
Trans-europäisches Verkehrsnetz (TEN-V)

Cofinanziato da l'Unione europea
Rete trans-europea di trasporto (TEN-T)

AUSBAU
EISENBAHNACHSE
MÜNCHEN - VERONA

POTENZIAMENTO
ASSE FERROVIARIO
MONACO - VERONA

BRENNER
BASISTUNNEL

GALLERIA DI BASE
DEL BRENNERO

REGELPLANUNG

PROGETTAZIONE DI SISTEMA

Fachbereich
Streckenplanung

Thema
Übergreifende Dokumente

Dokumentenart
Lageplan

Dokumenteninhalt
Lageplan Blatt 1a/27

Settore
Progettazione del tracciato

Tema
Documenti generali

Tipo Documento
Planimetria

Contenuto documento
Planimetria foglio 1a/27

Bearbeitet/ elaborato
Geprüft / verificato
Freigegeben / autorizzato

Datum/ data
24.10.2012
24.10.2012
25.10.2012

Datum/ data
31.05.2013

Name/ nome
C. Lajlar
C. Weigl
G. Fischbacher
K. Bergmeister
R. Zurlo

Maßstab / scala
1 : 2000

Projektkilometer /
Progressiva di progetto
Kilometer / progressiva

von / da
10.680
von / da
12.150

bis / a
3.000
bis / a
12.150

Start
00

Ende
001

Linie
GD

Trasse
001

Vertrag
D0616

Vertrag
IV

Thema
01

Dokumententyp
LP

Thema
04013

Revisionsnummer
25

1295 mm x 594 mm

Anschlußblatt / Foglio adiacente 4b

Anschlußblatt / Foglio adiacente 4

© 2013 21/04/14/46 hns_d003_3_plaene_zeichnungen1_planetrip_2000_nord.dwg

Bezugssystem / Sistema di riferimento:
BBT_TM_WGS84