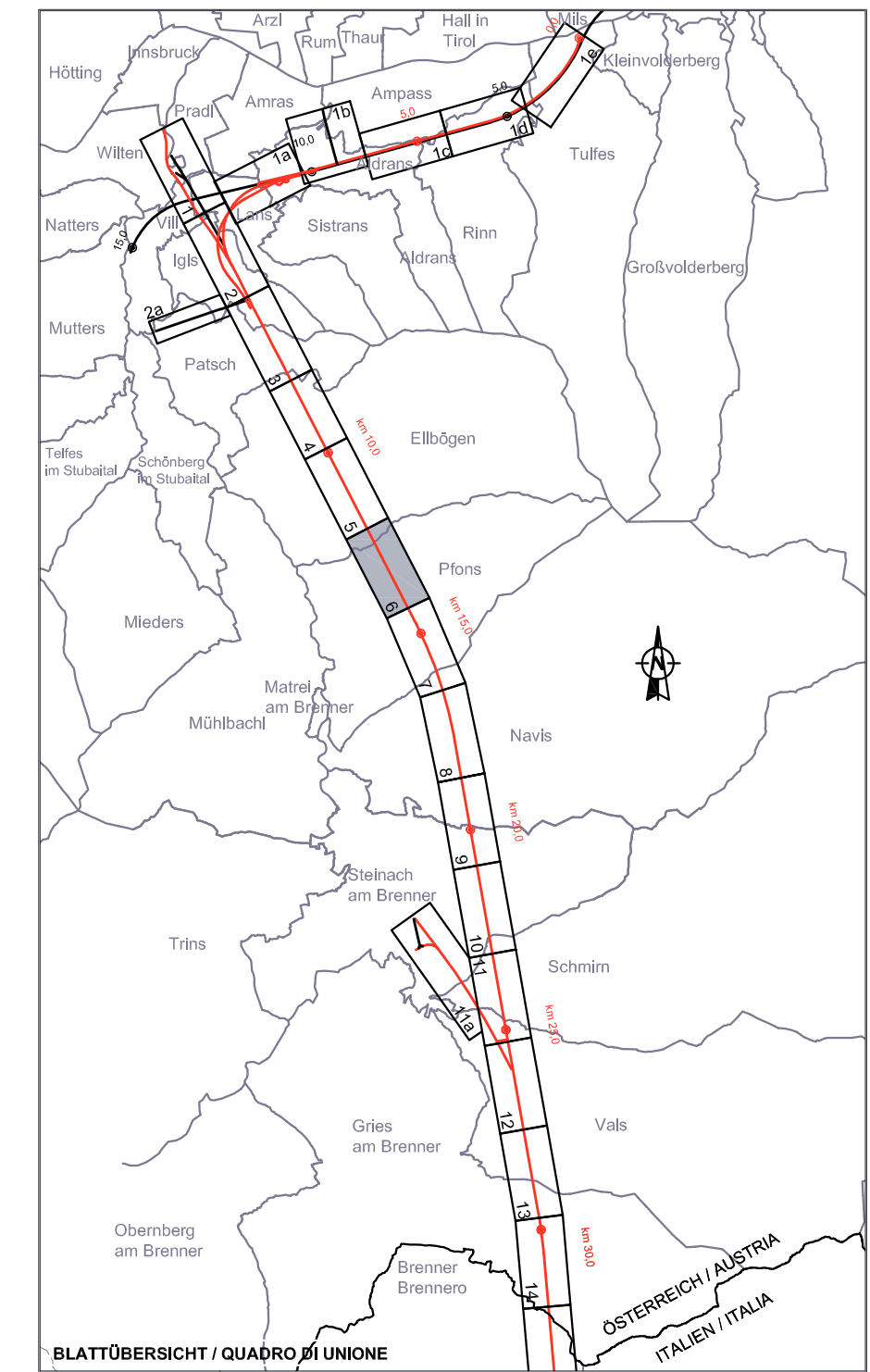


Bezugssystem / Sistema di riferimento:
BBT_TM_WGS84



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

Bearbeitungsstand Stato di elaborazione			
Revision Revisione	Änderungen Cambiamti	Verantwortlicher Änderung Responsabile modifica	Datum Data
25	Abgabewersmter (ohne inhaltl. Änderungen) / copia di consegna (nessuna modifica di contenuto)	C. Lajlar	31.05.2013
00	Entwurfs- / Prima versione	C. Lajlar	04.11.2011

Von der Europäischen Union kofinanziert
Transeuropäisches Verkehrsnetz (TEN-V)

Cofinanziato dall'Unione europea
Rete transeuropea 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 6/27

Settore
Progettazione del tracciato
Tema
Documenti generali
Tipo Documento
Planimetria
Contenuto documento
Planimetria foglio 6/27

	Bearbeitet/ elaborato	Datum/ data	02.11.2011		Name/ nome		C. Lajlar	
	Geprüft / verificato	Datum/ data	03.11.2011		Name/ nome		G. Weigl	
	Freigegeben / autorizzato	Datum/ data	04.11.2011		Name/ nome		G. Flachmüller	
		Datum/ data	31.05.2013		Datum/ data		31.05.2013	
		Name/ nome	K. Bergmeister		Name/ nome		R. Zurlo	

Maßstab / scale	1 : 2000	Projektkilometer / Progressiva di progetto	von / da	km 12,100	Stk / a	km 14,300	Stk / all								
Staat	Italien	Einheit	Urmass	Nummer	Vertrag	Exzth.	Thema	Dokumententyp	Normen	Revisions					
00	-	001	-	GD	-	001	D0616 - IV	-	01	-	LP	-	04023	-	25

1350 mm x 594 mm