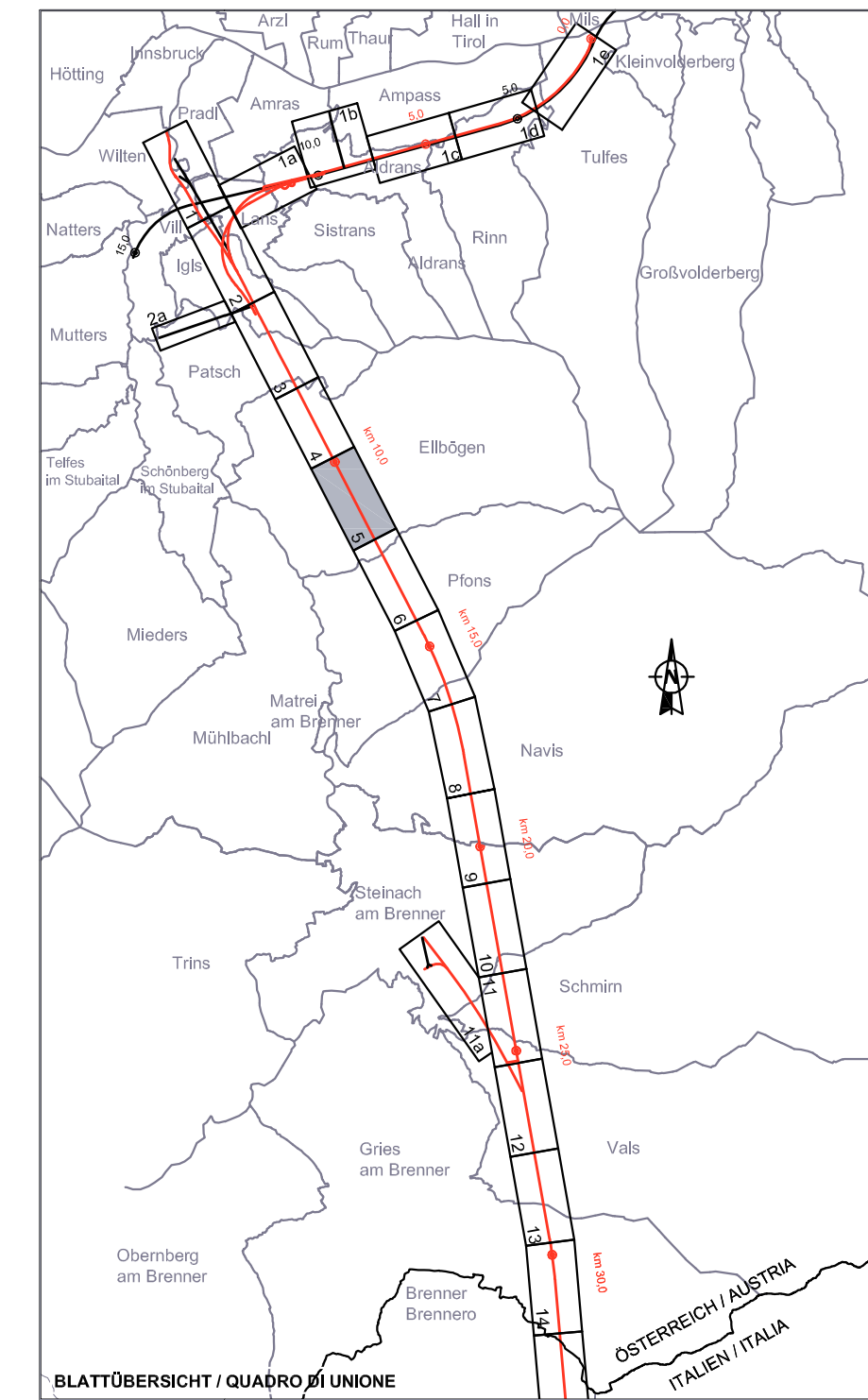


Bezugssystem / Sistema di riferimento:
BBT_TM_WGS84



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

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

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

Kofinanziert 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 5/27

Settore
Progettazione del tracciato
Tema
Documenti generali
Tipo Documento
Planimetria
Contenuto documento
Planimetria foglio 5/27

| | | | | |
|--|---------------------------|-------------|------------|--|
| | Bearbeitet/ elaborato | Datum/ data | Name/ nome | |
| | Gepflicht / verificato | Datum/ data | Name/ nome | |
| | Freigegeben / autorizzato | Datum/ data | Name/ nome | |
| | Datum/ data | Datum/ data | Name/ nome | |
| | Name/ nome | Name/ nome | Name/ nome | |

| | | | | |
|-----------------|---|----------|----------|----------|
| Maßstab / scala | Projektdimension / Progressiva di progetto | Von / da | Stk / a | Blk / al |
| 1 : 2000 | Kilometer / progressiva | Von / da | km 8.900 | Stk / a |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-----|---------|--------|---------|-------|-------|---------------|--------|-----------|---|----|---|-------|---|----|
| Staat | Los | Einheit | Nummer | Vertrag | Arch. | Thema | Dokumententyp | Nummer | Revisions | | | | | | |
| 00 | - | 001 | - | GD | - | 001 | D0616 - IV | - | 01 | - | LP | - | 04022 | - | 25 |

1350 mm x 594 mm