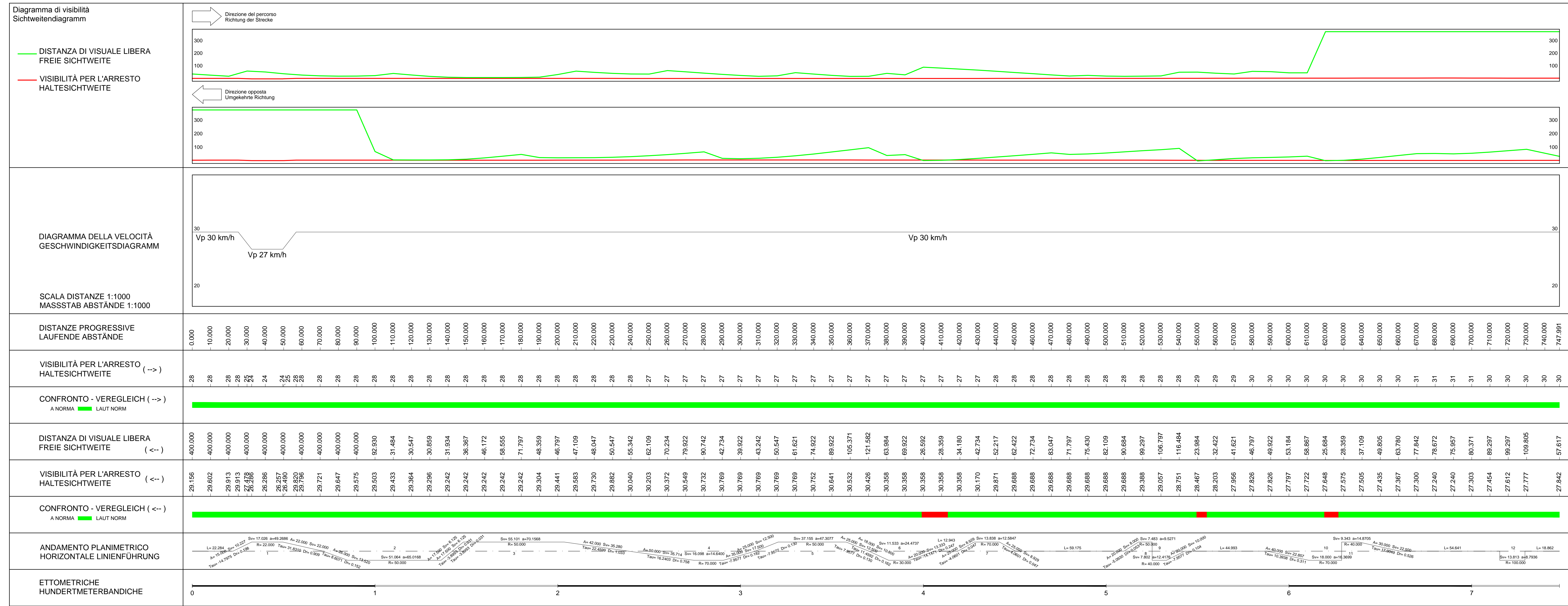


**DIAGRAMMA DI VELOCITÀ E VISUALI LIBERE
GESCHWINDIGKEIT UND SICHTWEITENDIAGRAMM**
Scala / Maßstab 1:1000



Bearbeitungsstand
Stato di elaborazione

Revision / Revisione	Änderungen / Modifiche	Verantwortlicher Änderung / Responsabile modifica	Datum / Data
00	Estensione / Prima Versione	--	15.05.2015
01	Integrations a seguito di verifica di progetto	--	18.12.2015
02			
03			
04			
05			




Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Transportschlüssel-Vorteilnehmenden
Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea attraverso il bilancio delle reti di trasporto trans-europee

**Ausbau Eisenbahnstrecke München-Verona
BRENNER BASISTUNNEL**
Ausführungsplanung

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

Baulos H81 Bahnhof Franzensfeste

Lotto H81 Stazione Fortezza

Sub-Baulos	Sublotto
NEUE ZUFahrTSSTRASSE RIOL	NUOVA VIABILITA' DI ACCESSO RIOL
Dokumentenart	Typo documento
P-HAUPTACHSE	P-ASSE PRINCIPALE
Titel	Titolo
Geschwindigkeits- und Sichtweitediagramm	Diagramma di velocità e visuali libere

Il progettista / Der Projektant	Datum / Data	Name / Nome
 ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN	Bearbeitet / Elaborato	17.12.2015
	Cheprüft / Verificato	18.12.2015
	Freigegeben / Autorizzato	08.06.2017
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO - BRENNER BASISTUNNEL BBT 52 Piazza Stazione 1 • I-39100 Bolzano Tel. +39 0471 062210 • Fax: +39 0471 062211 Anwesen St. n. 4000 Innsbruck Tel. +43 512 4030 • Fax: +43 512 4030-110 Email: bbt@bbt-ws.com • www.bbt-ws.com	Gesellen BBT / Visto BBT	M. Ianeselli
	Massstab / Scala	1:1000

Projekt / Stato	von / da	Bau- / Chislo metro	von / da	Status
Chislo metro	km / a	km / a	km / a	Dokument / Documento
projekt	bei / al	opera	bei / al	Numero / Revisione
02	H81	AF	001	DP D0755 00046 01

Stille di stampa: 3M Engineering.sib Formato: 1260 x 594